

sunjin
ENGINEERING & ARCHITECTURE
www.sunjin.co.kr

SUNJIN

COMPANY PROJECT PROFILE 2020

CIVIL ENGINEERING Water & Wastewater Water Resources Bridges Tunnels
Highways & Roads Railways & Transits Power Generations Power Lines Plant
Renewable Energy Environmental Impact Assessment Waste Treatment Geotechnical
Structural Electrical Disaster Protection Civil Engineering Construction Management
ARCHITECTURE Commercial Cultural Educational Healthcare Hospitality Industrial
Mixed Use Workplace Master Planning Public Recreational Residential Retail
Transportation Architectural Construction Management **LAND PLANNING** Cities
& Towns Urban Districts Urban Resilience Brownfield Communities Parks Leisure
Resort Theme Parks Waterfronts **SPECIALIZED** Defense & Intelligence ODA Funded

SUNJINCOMPANY

PROJECT PROFILE

www.sunjin.co.kr

Contents

Civil Engineering / 토목

8	상하수도 Waterworks & Sewerage
18	환경 Environment
26	도로 Highway & Airports
32	철도 Railway
38	지반·터널 Geotechnical & Tunnel
42	토목구조 Structural Engineering
46	교통계획 Transportation Planning
50	수자원 Water Resources
54	신재생에너지 New Renewable Energy
60	지하공간 및 도로개발 Underground Space Development
62	전력 Electric Power

National Land Planning / 국토

66	도시계획 Urban Planning Site
80	조경레저 Landscape & Resort

88 Architecture / 건축

108 Overseas / 해외

CM / 건설사업관리

122	건축CM Architectural Construction Management
138	토목CM Civil Engineering Construction Management

COMPANY PROFILE

회사개요



SUMMARY

회사명	(주)선진엔지니어링 종합건축사사무소
주소	경기도 안양시 동안구 별말로 126 오비즈타워 25~27층, 32층
설립연도	1975
대표전화/팩스	(02) 6333-3000 / (02) 6332-3000
홈페이지	www.sunjin.co.kr
Title	SUNJIN Engineering & Architecture co., Ltd.
Address	O'biz Tower 25~27F, 32F, 126, Beolmal-ro, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, Korea
Foundation	1975
Tel / Fax	+82-2-6333-3236 / +82-2-6333-3380
Homepage	www.sunjin.co.kr

GREETING

선진은 1975년 창립한 이래 '인간과 자연이 공존하는 쾌적한 미래환경 만들기' 에 최선을 다해 왔습니다. 특히 선진은 상하수도, 환경에너지, 도시, 조경레저, 도로, 철도, 토목구조, 토질, 교통, 수자원, 기계·전기, 신재생에너지, 전력 등 엔지니어링 모든 분야는 물론 건축과 CM/감리, 해외사업, 개발사업에 이르는 폭넓은 업무수행 능력으로 차별화된 경쟁력을 자랑하고 있습니다.

이미 국내를 넘어 해외로 도약한 선진은 오랜 경험과 노하우를 통해 더 넓은 세계에서 고객의 이익을 극대화 하고 있습니다. 앞으로도 선진의 800여 임직원들은 새로운 가치 창조를 위해 끊임없이 노력할 것입니다.

Since its foundation in 1975, SUNJIN has never deviated from the goal of creating more pleasant living environments and building a better tomorrow. Especially, SUNJIN is proud of its differentiated competitive edge with its broad work competency and capability that covers waterworks and sewerage, environment, urban planning, landscape, highway, railway, structural engineering, geotechnical engineering, transportation, water resource, electric & mechanical, supervision, electric power, new renewable energy and other engineering fields as well as architecture, CM, supervision, overseas project and development works.

Now, SUNJIN has jumped onto the global arena beyond the national territory and it maximizes the customer profit in the broad world through long experience and know-how. SUNJIN's 800 staffs will make an effort to create new value.

MANPOWER



엔지니어링 · 도시 · 건축 · CM 전분야 전문가 그룹

SUNJIN
ENGINEERING & ARCHITECTURE

Professional Group on Entire Fields

선진은 엔지니어링과 도시, 건축, CM, 감리의 전분야를 아우르는 포트폴리오와 전문가들을 보유하고, 분야별 전문성 강화와 유기적 협력체계 구축을 통해 차별화된 경쟁력을 갖추고 있습니다.

SUNJIN has the expert group for entire fields of architecture and engineering. Also, SUNJIN equipped with the differentiated competitiveness through the strengthening of specialization in each field and the organic cooperative system structure.

LICENSE

엔지니어링 사업자 Licensed Engineering Contactor	공공하수도 관리대행업 Licensed Agency for Public Sewerage Maintenance & Management
종합건축사사무소 Architectural Design License	공공하수도 기술진단전문기관 Licensed Agency for Public Sewerage Technological Diagnosis
에너지사용계획수립 대행자 Licensed Agency for Establishment of Energy Use Plan	신재생에너지 전문기업 Licensed Agency for Installation of New & Renewable Energy Facility
환경영향평가 대행자 Licensed Agency for Environmental Impact Assessment	공공측량업 Licensed Agency for Land Survey
환경컨설팅 전문회사 Licensed Agency for Environmental Consulting	부동산 개발업 Licensed Agency for Real Estate Development
종합감리전문회사 Licensed Agency for Supervision	전문소방공사 감리업 Licensed Agency for Supervision of Fire Fighting Construction
교통영향평가 대행자 Licensed Agency for Traffic Impact Assessment	전문소방시설 설계업 Licensed Agency for Design of Fire Fighting Facility
교통투자평가 대행자 Licensed Agency for Traffic Investment Assessment	산업디자인 전문회사 Certification of Industrial Design Firm
방재안전대책수립대행자 Licensed Agency for Establishment of Disaster Protection	기업부설연구소 Registered Affiliated Research Institute
전력시설물종합설계·감리업 Licensed Agency for Design & Supervision of Electrical Facility	ISO 품질경영시스템(KSA9001) ISO9001
해외건설업(건설엔지니어링업) Certification of International Contractor	ISO 환경경영시스템(KSA14001) ISO14001
정비사업전문관리업 Licensed Agency for Improvement of Urban & Residential Environment	ISO 고객만족경영시스템 ISO10002
환경전문공사업(수질) Licensed Environmental Sub-Contractor(Water Treatment)	
하수처리시설 설계·시공업 Licensed Agency for Design and Construction of Sewage Treatment Facility	

EXPERIENCE



오랜 경험과 노하우

Long Experience and Know-how

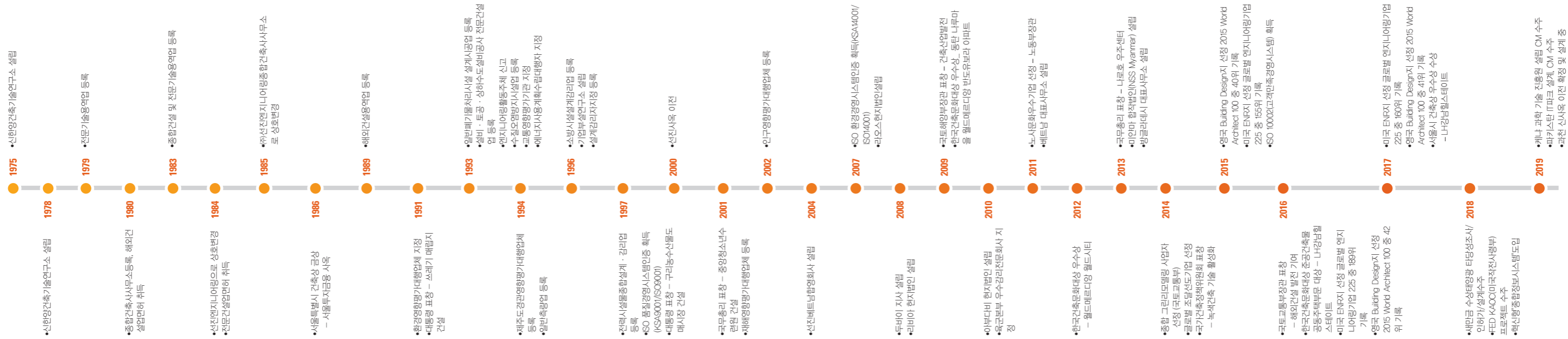
BIRTH STAGE 1975-1987

우리나라의 경제성장 본격화와 현대적 건설 기술이 성숙되던 1970년대 중반, 선진은 신한양 건축기술연구소로 출발하였습니다.

이 무렵 종합건축사사무소 면허와 해외건설 면허를 취득하는 등 향후 다양한 업역 확대와 해외 진출을 위한 초석을 마련하였습니다.

1985년에는 현재의 선진엔지니어링종합건축사사무소로 상호를 변경하였으며 사우디아라비아, 쿠웨이트, 나이지리아, 리비아 등 중동지역으로의 해외 진출을 이루어 큰 성과를 거두었습니다.

When economic growth poised to accelerate and the culture of modern residence was gradually mature in the middle of 1970', SUNJIN first started under the name of Sinhanyang Research Lab of Architectural Technology. It laid foundations for the expansion to various areas and prepared overseas business for future during the time, including the acquisition of licenses for a general architect office and overseas constructions. In 1985, its trade name was changed into Sunjin Engineering & Architecture Co., Ltd. In addition, it has shown great performance from its entry into overseas businesses around the Middle East including Saudi Arabia, Kuwait, Nigeria and Libya among others.



SUNJIN

ENGINEERING & ARCHITECTURE

선진은 1975년 부터 국내외에서 1만 여개의 실적을 성공으로 이끈 경험과 핵심 노하우를 가지고 있으며, 이를 바탕으로 합리적이고 기술적인 대안을 제시하여 결과물의 완성도를 높여왔습니다.

SUNJIN has enhanced perfection of projects with suggestions on reasonable and technological alternatives based on its know-how for a long time since its establishment in 1975.

CHALLENGING STAGE 2000-2013

양평동으로 사옥을 이전한 선진엔지니어링은 그동안의 실적과 경험을 바탕으로 엔지니어링과 도시, 건축, CM/감리의 전 분야를 아우르는 'Total Solution Provider'로서의 시스템을 구축하며 선진만의 차별화된 경쟁력을 선보였습니다.

선진임직원은 어려운 경제여건 속에서도 위기 극복을 통해 성장의 발판을 마련했고, 이같은 선진의 단합된 힘은 2011년에는 '노사문화우수기업'으로 선정되는 결과를 가져왔습니다. 또한 해외시장으로의 독자적인 진출을 본격화하여 베트남에 합영회사를 설립하였으며 리비아 합작법인, 라오스 현지법인, 아부다비 합작법인, 미얀마 합영회사, 베트남 지사를 설립하고, 방글라데시에 대표 사무소를 설립함으로써 글로벌 선진의 전기를 마련하였습니다.

SUNJIN built systems of the 'otal Solution Provider' across the entire areas in the architecture and engineering based on its achievements and experiences. In addition, the company mainly addressed its independent entry to overseas markets and prepared a turning point for the global SUNJIN by establishing SUNJIN Vietnam Joint Venture Company, SUNJIN Libya Engineering Joint Company, a local company in Laos, SUNJIN Engineering & Architecture Middle East, LCC, SUNJIN LAO Co., Ltd., Vietnam Branch, and Representative Office in Bangladesh.

2nd Growth Stage - SUNJIN ver2.0 2014-

대형 엔지니어링 종합건축사사무소로 성장한 선진은 지난 오랜 경험과 노하우를 바탕으로 더 나은 미래를 꿈꾸고 있습니다. '변화·혁신·발전'이라는 핵심 키워드를 통해 분야별 전문성 강화와 효율적 통합을 통한 시너지 효과로 인당 생산성을 향상시켜왔고, 이제 새로운 각오와 다짐으로 경기도 안양에서 새로운 출발을 시작했습니다.

선진은 고객만족을 위한 Value Creator로서 최선을 다하여 더욱 신뢰받는 기업으로 성장해 나가겠습니다. 또한 미래를 향한 도전과 끊임없는 혁신으로 궁극적으로 국내를 넘어 세계적으로 손꼽히는 대한민국 대표기업, Global Leader로 성장해갈 것을 약속드립니다.

SUNJIN, which has grown up as a general architect office for the large-scale engineering, and dreaming of better future based on long experience and know-how. SUNJIN continue to pursue Global Design Firm and Consulting Services Company, it will continue its stable growth through the creation of synergic effects using the intensification and efficient integration of specialties with core value 'Change, Inovation, Development'.

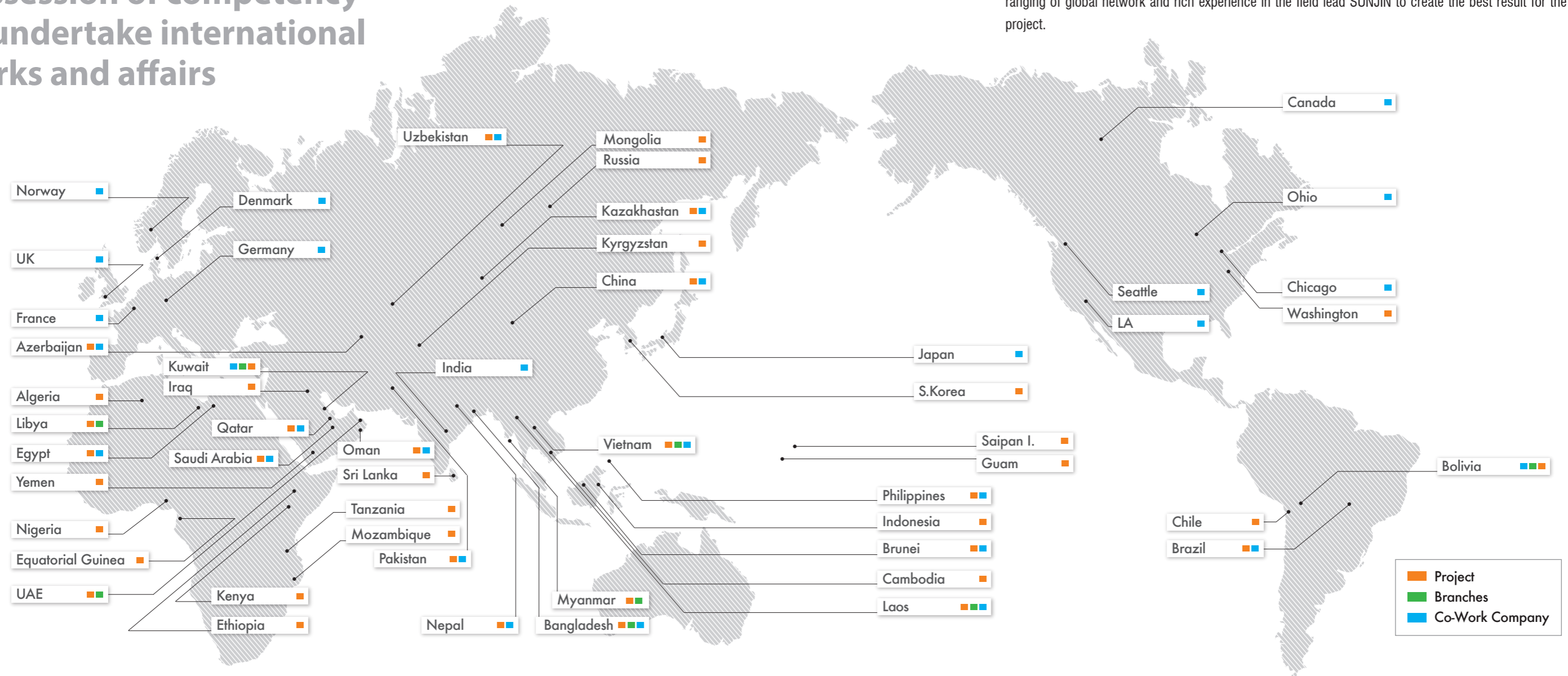
The endless challenges of SUNJIN as a value creator will become the best company by discovering and achieving potential value to create a brighter tomorrow.



Possession of competency to undertake international works and affairs

지난 45년간 30여개 국가에서 300여개 프로젝트를 수행 해온 선진은 폭넓은 글로벌 네트워크와 풍부한 현지 경험을 통해 전세계 어디에서도 최상의 결과물을 만들어 냅니다.

For the past 45 years, SUNJIN performed about 300 projects in 30 different countries. SUNJIN's wide-ranging of global network and rich experience in the field lead SUNJIN to create the best result for the project.



GLOBAL NETWORK

선진 베트남 합영회사 SUNJIN Vietnam Joint Venture Company
9th Floor, 27 To Vinh Dien, Thanh Xuan district, Ha Noi, Vietnam
Tel: 84-43-734-4773 Fax: 84-43-734-4761

아부다비 지사 Abu Dhabi Branch
PO. Box 57316, Abu Dhabi, UAE
Tel: 20-12-0166-4433 Fax: 971-2-641-0303

베트남 지사 Vietnam Branch
11F, An Phu Building, No 24 Hoang Quoc Viet, Cau Giay, Hanoi
Tel: 84-4-3762-1340 Fax: 84-4-3762-1358

방글라데시 지사 Bangladesh Branch
3F, Plot#45, Road#17, Banani Dhaka-1213, Bangladesh
Tel: 880-1-7998-52338

미얀마 지사 Myanmar Branch
No. 1, Yadanar Mon 5 Street, Aye Yeik Mon Yangon, Myanmar
Tel: 097-6123-7798

라오스 지사 Laos PDR Branch
13 South Road, Sivilay Village, Xaythany District Vientiane, Lao PDR
Tel: 856-20-98880998

리비아 지사 Libya Branch
3F, The Red Crescent Building, Fadheel Bu-Omar Square, El-Berka, Benghazi, Libya
Tel: 20-12-0166-4433

쿠웨이트 대표사무소 Kuwait Representative Office
Jabriya, Block 3A, Street 3, Building 50 flat 305, Kuwait
Tel: 20-12-0166-4433

볼리비아 대표사무소 Bolivia Representative Office
Calle Warnes No. 110, Centro, Santa Cruz, Bolivia



01

Waterworks & Sewage 상하수도

2004

연기군 하수도정비 기본계획 (변경)
Master Plan for Sewer System, Yeongi-gun
 산설처리장 2, 오수중계펌프장 5, 마을하수도 10(신설8, 증설2).
 차질관거 : L=20.44km
 2 STP, 5 Sewerage P/S, 10 Community STP (8 New, 2 Extension),
 Interceptor : L=20,440m
 연기군 Yeongi-Province

빗물을 이용한 용수개발 타당성조사 및 기본계획
Feasibility Study & Master Plan for Reuse Program of Storm Water
 처리용량 : Q=3,500m³/일, 연결관로 : L=4.22km
 WTP Capacity : Q=3,500m³/day, Pipe Line : L=4.22km
 수도권매립지 관리공사
 Sudokwon Landfill Site Management Corp.

강화군 하수관거정비사업 타당성조사
Feasibility Study & Master Plan for Improvement Works of Sewer System, Ganghwa-gun
 사업면적 : 3,170km², 관거신설 : L=42,040km,
 관거개·보수 : L=9,889m
 Project Area : 3,170km², Sewerage pipe : L=42,040km,
 Pipe Renovation : L=9,889m
 환경관리공단 Environmental Management Corp.

인천광역시 하수도정비 기본계획 (변경)
Master Plan for Sewage System, Incheon
 사업면적 : 30,592ha, 실내모형시험
 Project Area : 30,592ha, Indoor Modeling Study
 인천시 Incheon-City

2005

수원하수처리장 고도처리시설공사 T/K 설계
T/K Project for Advanced Treatment Process of Sewage Treatment Plant, Suwon
 처리장용량 : Q=220,000m³/일
 STP Capacity : Q=220,000m³/day
 (주)삼성엔지니어링 Samsung Engineering Corp.



안동임해댐상류 하수도시설 확충공사
Design for Sewage Facilities of Andong Imha Dam
 하수처리장 3개소, 마을하수처리장 : 신설 30개소, 기존 17개소,
 오수관거 : φ80~φ350mm, L=163.0km, 펌프장 98개소
 3 STP, Community STP : New 30, Retrofitting 17,
 Sewerage Pipe : φ80~φ350mm, L=163.0km, 98 Pump Sta.
 (주)한화건설 Hanwha Engineering & Construction Corp



소양강댐 상류 하수도시설 확충공사 T/K
T/K Project for Sewage Facilities for the Upper of Soyanggang Dam
 하수처리장 : 4개소, 마을하수처리장 : 신설 28개소, 기존 68개소,
 오수처리시설 : 기존 11개소, 오수관거 : φ80~φ400mm, L=143.2km,
 중계펌프장 100개소
 4 STP, Community STP : New 28, Retrofitting 68, 11 WTP,
 Sewerage Pipe : φ80~φ400mm, L=143.2km, 100 Pump Sta.
 (주)범양건설 Bumyang Construction Corp.

연기군 II 단계(조치원읍, 전의면) 하수관거정비공사
 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sewer System, Yeongi-gun
 배수구역면적 : 762.08ha, 처리구역면적 : 179.18ha,
 관거신설 : φ200~φ500mm, L=33.34km,
 관거개보수 : φ300mm~1.2×1.2m, L=12.33km,
 오수중계펌프장 1개소
 Drainage Area : 762.08ha, Project Area : 179.18ha,
 Sewerage Pipe : φ200~φ500mm, L=33.34km,
 Pipe Renovation : φ300mm~1.2×1.2m, L=12.33km,
 Sewage Pump Sta. 1 point
 연기군 Yeongi-Province

2006

경주시 하수종말처리장 여과 및 소독시설 설치사업
 실시설계
Detailed Design for Filtration & Disinfection Facilities of Gyeongju Sewage Treatment Plant
 사업용량 : Q=110,000/일,
 여과시설 : φ1,500mm×H3,000mm×15대(섬유사 여과),
 소독시설 : 500A×1.5m×3대(자외선 소독)
 STP : Q=110,000/day, Filtration Facility : φ1,500mm×H3,000mm×15(Fibered sand Filtration),
 Disinfection Facility : 500A×1.5m×3(UV Disinfection)
 경주시 Gyeongju-City

한강수계 하수관거정비공사(제2~4구) 기본계획 및
 입찰안내서 작성
Bidding Document & Master Plan for Sewer System of Han River
 사업면적 : 5,430ha, 신설관거 : L=210.91km, 관거개보수 : L=16.17km
 Project Area : 5,430ha, Sewerage Pipe : L=210.91km,
 Pipe Renovation : L=16.17km
 환경관리공단 Environmental Management Corp.

마을상수도 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Community Water Supply Facilities

소래, 논현지구 하수처리시설 설치사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sorae & Nonhyeon Sewage Treatment Plant

청양군 송방천 좌안처리구역 하수관거정비 및
 정산농공단지 폐수종말처리장 증설공사
Design for Sewer System of Songbang River & Waste Water Treatment Plant of Jeongsan Agricultural & Industrial Complex
 청양군 Cheongyang-Province

금산군 하수관거정비 임대형 민자사업(BTL) 기본설계
Preliminary Design for BTL Project of Sewer System, Geumsan-gun
 신설관거 : L=62.02km, 관거개보수 : L=3.97km, 맨홀펌프장3개소
 Sewerage Pipe : L=62.02km, Pipe Renovation : L=3.97km,
 3 Pump Sta.
 (주) 성원건설 Sungwon Corp.

(제5권역) 하수관거정비 BTL민간투자사업처리시설
 기본계획 및 사전환경성검토
Master Plan & EIA for BTL Project of Sewer System, Seoguipo
 사업면적=12.23ha, 신설관거 : L=101.6km, 관거개보수 : L=10.4km,
 오수중계펌프장 41개소
 Project Area : 12.23ha, Sewerage Pipe : L=101.6km,
 Pipe Renovation : L=10.4km, 41 Pump Sta.
 환경관리공단 Environmental Management Corp.

강화군 강화읍 하수관거정비공사 기본설계 및 기초 조사
Survey & Preliminary Design for Sewer System, Ganghwa-eup, Ganghwa-gun
 사업면적 : 358.1ha, 신설관거 : L=47.11km, 관거개보수 : L=4.12km,
 맨홀펌프장 6개소
 Project Area : 358.1ha, Sewerage Pipe : L=47.11km,
 Pipe Renovation : L=4.12km, 6 Pump Sta.
 (주) 포스코건설 Posco Engineering & Construction Corp.

가좌하수처리장 고도처리사업 기본설계(토목, 공정, 기계, 전기계장)
Preliminary Design for Retrofitting of Advanced Treatment Process
 Gajwa Sewage Treatment Plant
 처리장용량 : Q=90,000m³/일 / STP Capacity : Q=90,000m³/day
 (주) 포스코건설 Posco Engineering & Construction Corp.



김해시 하수관거정비 임대형 민자사업(BTL) 기본설계
Preliminary Design for BTL Project of Sewer System, Gimhae-si
 사업면적 : 30.07km², 신설관거 : φ80~φ900mm, L=92.42km,
 관거개보수 : L=9.25km, 맨홀펌프장 16개소
 Project Area : 30.07km², Sewerage Pipe : φ80~φ900mm, L=92.42km,
 Pipe Renovation : L=9.25km, 16 Sewage Pump Sta.
 SK건설 SK Engineering & Construction Corp.

면목빗물펌프장 증설사업 기본설계
Preliminary Design for Extension of Myeonmok Stormwater Pump Sta.
 중랑구 Jungnang-gu office

성남판교 수질복원센터 시설공사 T/K 기본설계
Preliminary Design T/K Project for Seongnam Pangyo Water Restoration Center
 처리장용량 : Q=47,000m³/일, 중계펌프장 : Q=35,000m³/일
 STP Capacity : Q=47,000m³/day, Pump Sta. Q=35,000m³/day
 (주)삼부토건 Sambu Construction Corp.

노후불량 하수관거 실시설계
Detailed Design for Sewer Renovation



서호천 하수처리장 기본계획 및 입찰안내서 작성
Bidding Document & Master Plan for Seoho River Sewage Treatment Plant
 수원시 Suwon-City

독산동 1104~1125일대 하수관거정비 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sewer System of Doksan-1 Dong
 오수관거 : φ250~φ300mm, L=2.27km,
 우수관거 : φ300~φ800mm, L=1,906km
 Sewerage Pipe : φ250~φ300mm, L=2.27km,
 Drainage pipe : φ300~φ800mm, L=1,906km
 금천구 Geumcheon-gu office

2007

수원시 하수관거정비(1단계) 공사
Preliminary Design for T/K Project of Sewer Pipe, Suwon City
 사업면적 : 9.84km², 신설관거 : L=1.7km, 관거개보수 : L=48.15km
 Project Area : 9.84km², Sewerage Pipe : L=1.7km,
 Pipe Renovation : L=48.15km
 (주)태영 Taeyoung Construction Corp.

필리핀수빅만 상·하수도정비 해외사업 타당성조사
Feasibility Study for Water Supply and Sewage of Subic Bay, Philippines
 정수처리장 Q=50,000m³/일, 신설관 : 26km, 목표년도 : 2020년
 WTP Capacity : Q=50,000m³/day, Water Pipe : L=26km,
 Target Year : 2020
 환경관리공단 Environmental Management Corp.

한강수계 하수관거정비(제2-4공구) (T/K)
Detailed Design for Sewer Network of Han River
 사업면적 : 5,430ha, 신설관거 : 209km,
 기존관거 : 전체 수리 L=3.4km
 부분 수리_10,435ea, 배수설비장비 가구 : 13,982ea
 Site area : 5,430ha, New sewer network : 209km,
 Existing : Entire Repairing_ L=3.4km
 Partial Repairing_ 10,435ea, House-connection : 13,982ea
 대우건설 Daewoo E&C Co. Ltd



울산광역시 강동하수종말처리시설 건설공사 민간투자사업 제안서 검토
Examination for the Construction Proposal of Gangdong & Gulhwa Sewage Treatment Plant, Ulsan
 한국개발연구원 Korea Development Institute

인천시 하수도시설 확충 민간투자사업(BTL) 기본설계
Preliminary Design for BTL Project of Sewer Facilities Extension, Incheon
 (주) 한화건설 Hanwha Engineering & Construction Corp.

제주시(동지역) 하수관거정비 임대형 민자사업(BTL) 기본설계
Preliminary Design for BTL Project of Sewer System, Jeju City
 사업면적 : 0.214km²,
 신설관거 : $\phi 200mm \sim \square 0.5 \times 0.5m$, L=52.46km,
 관거개보수 : L=32.29km, 맨홀펌프장 2개소
 Project Area : 0.214km²,
 Sewerage Pipe : $\phi 200mm \sim \square 0.5 \times 0.5m$, L=52.46km,
 Pipe Renovation : L=32.29km, 2 Sewage Pump Sta.
 SK건설 SK Engineering & Construction Corp.

강화하수관거 실시설계(토목, 기계, 전기/계장, 기초조사)
Detailed Design for Sewer System of Ganghwa
 사업면적 : 353.1ha, 신설관거 : 48,644m, 개보수관거 : 2,532m
 Project Area : 353.1ha, Sewerage Pipe : 48,644m,
 Renovation Pipe : 2,532m
 (주) 포스코건설 Posco Construction Corp.

제2권역(원주시,보령시,서천군)하수관거정비 임대형민간투자사업(BTL)처리시설기본계획, 사전환경성검토, 타당성조사
EIA & Feasibility Study and BTL Project for Sewer System of Wonju & Boryeong City and Seocheon-gun
 사업면적 : 347.4ha, 신설관거 : 52,910m, 개보수관거 : 11,742m
 Project Area : 347.4ha, Sewerage Pipe : 52,910m,
 Renovation Pipe : 11,742m
 환경관리공단 Environmental Management Corp.

완주군 하수관거정비 임대형 민자사업(BTL) 기본설계
Preliminary Design of BTL Project for Sewer System, Wanju-gun
 (주)울트라건설 Ultra Construction & Engineering Co. Ltd

가좌하수처리장 고도처리사업(T/K) 실시설계
Detailed Design for Advanced Treatment Process(T/K) of Gajwa Sewage Treatment Plant
 처리장용량 : Q=350,000m³/일 / STP Capacity : Q=350,000m³/day
 (주) 포스코건설 Posco Construction Corp.

CCTV조사 및 수밀시험
CCTV Survey & Watertight Test
 CCTV조사 : 32.7km 배수설비|오점검사 : 2147구 수밀시험 590개소
 CCTV Survey : L=32.7km, Watertight Test : 590 Pts.
 조달청 Public Procurement Service

한강수계 하수관거정비시범사업(1단계) 백서발간
Making a White Paper for Sewer System of the Area Which are Supplied Water from Han River
 환경관리공단 Environmental Management Corp.

연기군 수도정비기본계획변경 및 물수요관리종합계획 수립
Master Plan for Water Supply & Water Demand Management, Yeongi-gun
 사업면적 : 174.58km² 목표년도 : 2025년
 Project Area : 174.58km², Target year : 2025
 연기군 Yeongi-Province



이천시 부평동3개하수처리장 건설사업 기본계획 및 입찰안내서작성
Bidding Document & Master Plan for Sewage Treatment Plant of Bupil, Icheon
 처리장용량 : (Q=5,000m³/일, 600m³/일, 400m³/일),
 관거(간선) : 37.3km, 지선 : 44.1km, 목표년도 : 2011년
 STP Capacity : Q=5,000m³/day, Q=600m³/day, Q=400m³/day,
 Target Year : 2011
 환경관리공단 Environmental Management Corp.

수원시 서호천 하수처리시설 건설사업 T/K PJ 입찰설계
Bidding Document of T/K Project for Water Treatment Plant of Seocho River, Suwon City
 Q=47,000m³/일 / STP Capacity : Q=47,000m³/day
 (주)대우건설 DAEWOO Engineering & Construction Co., Ltd.



월미처리부군 차집관거 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Interceptor of Wolmi, Icheon
 중계펌프장 : 12,000m³/일, 차집관거 : 3.5km
 Pump sta. : Q=12,000m³/day,
 Intercepting Sewer Network : L=3.5km
 인천광역시 Incheon-City

김해시 하수관거정비 임대형 민자사업(BTL) 실시설계
Detailed Design of BTL Project for Sewer System, Gimhae
 사업면적 : 30km², 신설관거 : 92.42km, 개보수 관거 : 12.45km
 Project Area : 30km², Sewer Network : L=92.42km,
 Renovation : L=12.45km
 김해맑은물㈜ Gimhae Clear Water Co., Ltd.

보령시 하수관거정비 임대형 민자사업(BTL) 설계
Design of BTL Project for Sewer System, Boryeong
 사업면적 : 987ha, 신설관거 : 52.3km, 개보수관거 : 12.3km
 Project Area : 987ha, Sewerage Pipe : 52.3km, Renovation : 12.3km
 고려개발(주) Korea Developmet Corp. Co.,Ltd

송도하수처리수 재이용촉진 시범사업장 홍보시설설치 실시설계
Detailed Design for Public Information Facilities of Songdo Waste Water Reclamation and Reusing Plant
 MF/RO 설비 : 100m³/일, 홍보시청각실 : 1실, 실험실 : 125m²
 MF/RO Facility : Q=100m³/day, Audio-Visual Room, Streamlet : L=125m
 인천경제자유구역청 IFEZA

금산군 하수관거정비 임대형 민자사업(BTL) 실시설계
Detail Design of BTL Project for Sewer System of Geumsan-gun
 사업면적 : 360.79ha, 신설관 : 62km
 Project Area : 360.79ha, Sewer Network : L=62km
 금산하수자원관리(주)
 Geumsan Waste Water Resource Management

연기군 소정면 하수종말처리시설 및 마을하수도 정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design of Sewage Treatment Plant & Community Sewage Facility of Sojeong, Yeongi-gun
 하수처리용량 Q=800m³/일, 마을하수도신설(2개소) Q=158m³/일,
 연장 : 41.8km
 STP Capacity : Q=800m³/day, Sewer Network : 41.8km
 조달청 Public Procurement Service

양평1빛물펌프장 외 1개소 증설공사 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Extension of Yangpyeong Pump Sta.
 펌프장 용량증설(Q=397m³/min, Q=450m³/min)
 Extension of P/S (Q=397m³/min, Q=450m³/min)
 영등포구 Yeongdeungpo-gu office



2008
 등촌1배수분구 하수관거 종합정비 실시설계
Detailed Design for Sewer System in Deungchon 1 Cathment
 면적 : 1.67km², 하수관거정비 : 28.26km
 Project Area : 1.67km², Sewer Network : 28.26km
 강서구 Gangseo-gu office

웅진군 하수도정비 기본계획(변경) 작성(기술지원)
Master Plan for Sewerage System(Technical Support Service), Ongjin-gun
 사업면적 : 164.28km², 7개면 목표년도 : 2025년
 Project Area : 164.28 km², Target Year : 2025
 (주)웨텍 Wetech

『베트남 하노이 장보 및 메찌파구 개발사업』의 호수수질 정화 및 인공호수 조성에 따른 수질정화방안기술자문
Technical Consulting Services of Lake Water Purification and Building an Artificial Lake for the Giang Vo and Me Tri Development Project in Hanoi, Vietnam
 호수정화시설(장보 : 5,000m³/일, 메찌 10,000m³/일)
 Lake Purification System (Giang Vo Q=5,000m³/day, Me Tri Q=10,000 m³/day)
 금호산업(주) Geumho Industrial Co., Ltd

대치빛물펌프장 증설 공사 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Extension of Daechi Pump Station (Technical Service)
 펌프장 용량 증설(Q=3,120m³/분)
 Expansion Capacity of Pumping Stations (Q=3,120m³/min)
 강남구 Gangnam-gu office



종암배수분구 하수관거 정비공사 실시설계
Detailed Design for Sewer System in Jong-Am Cathment, Seoul
 D300mm~ $\square 1.8 \times 2.0m$, L=8.34km / Sewer Network : L=8.34km
 성북구 Seongbuk-gu office

영등포#3공장정수센터 고도정수처리시설공사 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Advanced Water Treatment Plant of Yeongdeungpo Water Center(#3)
 활성탄흡착지 : 225,000m³/일, 중계펌프시설 : 300,000m³/일
 Activate Carbon Chamber : 225,000m³/day,
 Relay Pumping Station : 300,000m³/day
 서울특별시상수도사업소 The office of Waterworks Seoul Metro Gov't



월하-봉산 농어촌 지방상수도 개발사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Rural Water Supply Development Project in Agriculture Area, Walha-Bongsan
 배수지 : V=600m³/일, 송배수관로 : L=9,315m,
 급수관로 : L=9,899m
 Distribution Reservoir : V=600m³/day, Transmission & Distribution Pipe : L=9.315km, Water Pipe : L=9.899km
 연기군 Yeongi-Province

청양군 농촌마을하수도 정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design Agricultural Village Sewerage System, Cheongyang-gun
 소규모공공하수도(7개소) 목표년도 2010년, 관거 : 21km 직선48,
 관원48, 회양2 : 40, 용당50, 대치40, 청소150, 용천48
 Small Scale Sewerage System(7 Areas), Target Year : 2010
 청양군 Cheongyang-Province

하수관거정비(BTL)민간투자사업 처리시설 기본계획, 사전환경성검토, 타당성 및 민자적격성조사(제3권역)
Master Plan, Environmental Impact Assessment, and Feasibility Study of BTL Project for Sewer System
 사업범위 : 진주시(463.5ha), 진안군(193.5ha),
 오수관거 : 진주(87,154m), 진안(32,234m)
 Project Area : Jinju-City (463.5ha), Jinan-Province (193.5ha),
 Sewer Network : Jinju-City (57.2km), Jinan-Province (32.2km)
 환경관리공단 Environmental Management Corp.

연기군 소정면 하수종말처리시설 및 마을하수도 정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sojeong-myeon Sewage Treatment Plant & Community Sewer System Management, Yeongi-gun
 (1차) 처리시설용량 : Q=468m³/일, (2차) 처리시설용량 : Q=1,070m³/일
 Phase I : STP Q=468m³/day, Phase II : STP Q=1,070m³/day
 연기군 Yeongi-Province

화성지구 농어촌 생활우수 개발 및 소규모 수도시설 개량사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Domestic Water Development in Agriculture Area and Rehabilitation of Small Scale Water Supply System, Hwasung
 광역상수도우수시설 설치(배수지) : V=2,000m³/일, 배수관로 : L=69.7km) 소규모 급수시설 개량(23개소)
 Water Reservoir(Distribution Reservoir) : V=2,000m³/day, Distribution Pipe : L=69.7km) Water Supply Facilities (23 areas)
 청양군 Cheongyang-Province

인천시 검단하수처리장 총질소 보완시설 실시설계
Detailed Design for Geomdan Sewerage Treatment Plant
 시설용량 : Q=40,000m³/일, 처리구역면적 : 449.98ha,
 처리대상인구 : 122,796명
 STP : Q=40,000m³/day, Project Area : 449.98ha,
 Target Population : 122,796
 (주)한화건설 Hanwha Engineering&Construction Co., LTD.

알다리카 하수처리 시설
Al Dhakhira Sewage Treatment Project
 하수처리장, 오수펌프장, 압송관로(70.54km), 자연유하(4.26km)
 STP, Sanitary Pump Station, Sewer Network : Rising Main(70.54km), Gravity(4.26km)
 (주)대우건설 Daewoo E&C

암사아리수 정수센터 고도정수처리시설공사 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Construction of Advanced Water Treatment Facilities of Amsa-dong Arisu Water Center
 시설용량 : Q=1,100,000m³/일, WTP : Q=1,110,000m³/day
 서울시상수도사업본부 Office of Waterworks, Seoul Metropolitan Government



종암 배수분구 하수관거 정비공사 실시설계 용역 설계부문
Detailed Design for Sewer System in Jong-am Catchment
 관거개량 : L=9,186m, 관거신설 : L=1,109m,
 전체보수(원형관) : L=2,525m
 Pipe Renovation : L=9,186m,
 Circular Pipe Renovation : L=2,525m, Sewer Pipe : L=1,109m
 성북구 Seongbuk-gu office office

다기능터널 기본구상 및 타당성조사
Feasibility Study and Conceptual Planning for Multi-Functional Tunnel of Seoul
 다기능터널 : L=17.6km, 도로 : L=10.6km, 저류조 : L=8.2km, D=12.75m
 Multifunctional Tunnel : L=17.6km, Road : L=10.6km,
 Storage Tank : L=8.2km, ϕ =12.75m
 서울시 Seoul

인천경제자유구역 영종하늘도시 영종수질복원센터 시설공사(T/K) 기본설계
Preliminary Design of T/K Project for Youngjong Water Restoration Center, Youngjong Sky City
 시설용량 : Q=24,000m³/일, 재이용시설 : Q=18,000m³/일
 STP : Q=24,000m³/day, Treated Sewage Facility : Q=18,000m³/day
 대림산업(주) DaeLim Industrial Co., LTD.



익산시 하수처리방류수 재이용 및 생태 하천복원사업 기본계획, 입찰안내서 작성
Master Plan and Bidding Document for Stream-Improvement and Effluent Reuse, Iksan
 시설용량 : Q=20,000m³/일, 사업면적 : A=1,470m²
 STP : Q=20,000m³/day, Project Area : 1,470m²
 환경관리공단 Environmental Management Corp.

광명아리수정수센터 고도정수처리시설 실시설계 감리
Detailed Design and Supervision Service for Advanced Water Treatment Plant of Gwangam Arisu Water Center
 시설용량 : Q=250,000ton/일 / WTP : Q=250,000ton/day
 서울시상수도사업본부 Office of Waterworks, Seoul Metropolitan Government



2009

연기군 수도정비 기본계획변경 및 물수요관리시행계획 수립
Modification of Water Supply Master Plan and Establishment of Water Demand Management, Cheongyang-gun
 시설용량 : Q=33,000m³/일, 관로연장 : L=121km
 Facility : Q=33,000m³/day, Water Pipe : L=121km
 연기군 Yeongi-Province

청양처리구역 3단계 하수관거정비 및 마을하수도개량 사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Cheongyang Sewer System Management(Phase III) and Community Sewer System Improvement
 시설용량 : Q=770m³/일, 신설관거 : L=28,445km
 STP : Q=770m³/day, Sewer Pipe : L=28.445km
 청양군 Cheongyang-Province

명성리 공동 개인 하수처리시설 설치공사 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Myeongseong-ri Sewerage Treatment Facilities Construction
 시설용량 : Q=150m³/일, 하수관로 : L=11.0km
 Facility : Q=150m³/day, Sewer Pipe : L=11.0km
 양평군 환경사업소 Yangpyeong Environment Affairs Agency

하수관거신설(확충)공사 장림처리구역(구포대리천상류) 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sewer System, Jangnim Service Area
 신설관거 : L=16.89km, 맨홀 : 503개소, 우수받이 1,532개소
 Sewer Pipe : L=16.89km, Manhole : 503EA,
 House-inlet : 1,532EA
 부산시 Busan-City

역삼동 662주변의 1개소 하수암거이설공사 실시설계
Detailed Design for Removing Box Construction, Yeoksam-dong 662
 관로노선측량 : L=0.33km / Pipe Line
 강남구 Gangnam-gu office

전남권 지방상수도 통합운영 시범사업 기본계획
Master Plan of Pilot Project for Integrated Operating System of Rural Water Supply in Jeollanam-do Province
 시설용량 : Q=491,550m³/일, 계획인구 : 678,236명,
 급수인구 : 446,289명 / STP : Q=491,550m³/day,
 Population Plan : 678,236, Target Population : 446,289
 환경관리공단 Environmental Management Corp.

도림 1 배수분구 하수관거 종합정비 실시설계
Detailed Design for Sewer System in Dorim Catchment 1
 총 관거길이 : L=57km (교체관거 L=49,709km,
 신설관거 L=1,999km, 보수관거 L=5,294km)
 Total Pipe Line : L=57km (Pipe Renovation : L=5.294km,
 Sewer Pipe : L=1.999km, Change Pipe : L=84.946km)
 영등포구 Yeongdeungpo-gu office



녹번동 체육공원내 빗물저류조 설치 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Stormwater Storage Tank Construction of Nokbeon-dong Athletic Park
 면적 : 1,250m², 용량 : 6,875m³(4,875mm)
 Project Area : 1,250m², V=6,875m³(4,875m³)
 은평구 Eunpyeong-gu office

청양군 하수도정비공사 실시설계
Detailed Design for Sewerage System, Cheongyang-gun
 시설용량 : Q=50m³/일, 신설관로 : L=1,094km
 STP : Q=50m³/day, Sewerage Pipe : L=1.094km
 청양군 Cheongyang-Province

무궁화공원내 우수유출 저감시설 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Stormwater Reduction Facilities in Mugungwha Park
 저류조용량 : V=2,530m³
 Storage Tank : V=2,530m³
 강서구 Gangseo-gu office

파주시 통일동산 공공하수처리장 증설공사 기본설계 및 우선시공분 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Tongil-Dongsan Sewage Treatment Plant, Paju
 시설용량(증설) : Q=6,000m³/일
 Extension of STP : Q=6,000m³/day
 효성에바라엔지니어링(주) Hyosung Ebara Engineering Co., LTD.

이천시 부필, 소곡, 송계 공공하수도 사업 기본설계
Preliminary Design for Bupil, Sogo and Songgye Public Sewage Project, Icheon
 과업면적 : 776.11ha, 처리인구 : 21,307인,
 시설용량 : 6,000m³/일
 Project Area : 776.11ha, Target Population : 21,307,
 Facility : Q=6,000m³/day
 성지건설(주) Sungjee Construction

달성산단 폐수종말처리장 고도처리수 재이용 민간투자 사업 제안서 검토(기술적 분석 및 비용추정)
Examination for Construction Proposal of Reusing Sewage of Dalseong Industrial Complex Waste Water Treatment Plant
 저류조 : W6.95 X L24.7 X H6.0 X 2기
 Storage Tank : W6.95 X L24.7 X H6.0 X 2EA
 한국개발연구원 Korea Development Institute

카타르 도하 남부 하수처리장 프로젝트
Doha South Sewage Treatment Works Project
 시설용량 : Q=80,400ton/일
 STP : Q=80,400ton/day
 (주)대우건설 Daewoo E&C Co., LTD.



연기군 마을하수도(소규모 공공하수도) 정비사업 (보덕·유천2리) 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Community Sewage Facilities of Bodeok, Yucheon 2-ri, Yeongi-gun
 보덕 : 시설용량 Q=151m³/일, 신설관로 L=4.64km,
 유천 : 시설용량 Q=200m³/일, 신설관로 L=4.01km
 Bodeok : STP Q=151m³/day, Sewer Pipe L=4.64km,
 Yucheon : STP Q=200m³/day, Sewer Pipe L=4.01km
 연기군 Yeongi-Province

서남물재생센터 고도처리 및 시설현대화사업 T/K PJ 기본설계(Ⅰ)
Preliminary Design for Improvement Works and Advanced Treatment Process(T/K), Seonam Sewage Treatment Plant
 시설현대화 : Q=360,000m³/일,
 고도처리개량 : Q=1,150,000m³/일
 STP Modernization Works : Q=360,000m³/day,
 Advanced Treatment Process Improvement : Q=1,150,000 m³/day
 (주)대우건설 외 Daewoo E&C Co., LTD.

굴포 하수처리장 하수재이용시설 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Treated Sewage Effluent Facilities of Gulpo Sewage Treatment Plant
 시설용량 : Q=75,000m³/일, 관거 : L=1.08km
 STP : Q=75,000m³/day, Pipe Line : L=1.08km
 인천시 Incheon-City

청양군 수도정비 기본계획(변경) 및 물수요관리 시행계획 수립
Master Plan(Revise) for Water Supply System & Water Demand Management, Cheongyang-gun
 시설용량 : Q=3,650m³/일, 관로연장 : L=84.6km
 Facility : Q=3,650m³/day, Water Pipe : L=84.6km
 청양군 Cheongyang-Province

보령시 하수도정비 기본계획(변경)
Master Plan for Sewerage System, Boryeong
 과업면적 : 569.01km², 목표년도 : 2025년
 Project Area : 569.01km², Target year : 2025
 보령시 Boryeong-City

두바이 인터내셔널 시티 STP 입찰설계
Proposal Design for Dubai International City STP
 시설용량 : Q=44,000m³/일, 부지면적 : A=67,584m²
 STP : Q=44,000m³/day, Project Area : 67,584m²
 삼성엔지니어링(주) Samsung Engineering Co., LTD.



청양 하수처리장 개선 및 증설사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Improvement & Extension of Cheongyang Sewage Treatment Plant
 개선시설 : Q=3,200m³/일, 시설용량(증설) : Q=1,800m³/일
 Improvement of STP : Q=3,200m³/day,
 Extension of STP : Q=1,800m³/day
 청양군 Cheongyang-Province

검단일반산업단지 폐수종말처리시설 설치사업 기본설 계 및 우선시공분 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Waste Water Treatment Plant of Geomdan Industrial Estate
 시설용량 : Q=9,000m³/일, 유입관로 : L=227.7m
 STP : Q=9,000m³/day, Interceptor : L=227.7m
 효성에바라엔지니어링(주) Hyosung Ebara Engineering Co., LTD.



광주시 가축분뇨관리 기본계획수립
Master Plan for Livestock Manure Management, Gwangju City
 목표년도 : 2019년, 가축분뇨 재활용 방안 제시
 Target Year : 2019,
 Proposal for Reuse Method of Livestock Manure
 경기도 광주시 Gwangju City, Gyeonggi-do

춘천시 하수관거정비 민간투자사업(BTL)처리시설 기본 계획 사전환경성검토, 타당성 및 민자적격성 조사
Master Plan, EIA and Feasibility Study of BTL Project for Sewer System, Chuncheon
 과업면적 : 606.38ha, 신설관거 : L=84.946km,
 개보수관거 : L=18,674km
 Project Area : 605.38ha, Sewer Pipe : L=84.946km,
 Pipe Renovation : L=18.674km
 환경관리공단 Environmental Management Corp.

청통하수처리구역 하수관거정비공사 CCTV 및 수밀시험
CCTV Survey and Water Tightness of Sewer Pipe in Cheongtong Service Area
 하수관내 CCTV 조사 : L=26,801m, 수밀시험 : D200, 573개소
 CCTV Sewer Pipe Survey : L=26,801m,
 Water Tightness Survey : ø=200, 573 Points
 조달청 Public Procurement Service

남양·비봉지구 농어촌생활용수 개발사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Namyang and Bibong Domestic Water Supply Development in Agriculture Area
 배수관로 : L=100km, 관경 : D=200~50mm
 Transmission Pipe : L=100km, ø=200~50mm
 청양군 Cheongyang-Province

빗물펌프장 시설능력 향상을 위한 기본 및 실시설계 (증설지역)
Preliminary & Detailed Design (Extension 1 Area) for Improvement in Facility Capacity of Stormwater Pump Sta. 총 유수지 용량 : 420,600m³
 Total Detention Reservoir : 420,600m³
 서울시 Seoul

파주시 통일동산 공공하수처리시설 설치사업 실시설계
Detailed Design for Tongil-Dongsan Sewage Treatment Plant, Paju City
 시설용량(증설) : Q=6,000m³/일
 Extension of STP : Q=6,000m³/day
 효성에바라엔지니어링(주) Hyosung Ebara Engineering Co., LTD.



광양시 광영하수처리장 증설 및 고도처리시설 기본 및 실시설계(T/K)
Preliminary & Detailed Design for Extention and Advanced Treatment Facilities Installation of Gwangyang Sewage Treatment Plant
 목표년도 : 2025년, 처리면적 : 428.4ha, 처리인구 : 21,562명
 Target Year : 2025, Project Area : 428.4ha,
 Target Population : 21,562
 해동건설(주) Hae Dong Construction Co., LTD.



오만 New Darsait STP Project 입찰 설계
Proposal Design for Project of Oman New Darsait STP
 시설용량 Q=45,000m³/일 / STP : Q=45,000m³/day
 지에스건설(주) GS E&C Co., LTD.

2010
 캄보디아 환경개선 마스터플랜 수립사업
Environment Management Master Plan in the Kingdom of Cambodia
 프놈펜, 시엠릴, 프레스키에누 3개도시에 대한 환경기초시설 계획수립
 Plan for Environment Facility in 3 Cieles (Phnom Penh, Siem Reap, Preah Sihanouk)
 캄보디아 정부 Cambodia Government

양평군 하수도정비기본계획(재정비)
Master Plan for Sewer System, Yangpyeong-gun
 과업면적 : 877.81km², 목표년도 : 2025년
 Project Area : 877.81km², Target Year : 2025
 양평군 Yangpyeong-Province

수원하수처리장(단계) 생물반응조 덮개공사 기본계획 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Biological Reactor Cover of Suwon Sewage Treatment Plant
 덮개 : W6.75 X L40.5 X H1.2 X 32개소, 탈취기 : 450(m³/min) X 2개소
 Cover : W6.75 X L40.5 X H1.2 X 32EA,
 Vacreator : 450(m³/min) X 2EA
 수원시 환경사업소 Suwon Environment Affairs Agency

월하·봉산 농어촌 지방상수도 개발사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Development Works of Water in Rural Area, Yeolha & Bongsan Area
 봉산배수지 : V=600m³/일, 송·배수관로 : L=9,315m
 D=75~350mm, 급수관로 : L=9,879m D=16~75mm
 Bongsan : V=600m³/day, Transmission Pipe : L=9,315m
 D=75~350mm, Water pipe : L=9,879m D=16~75mm
 연기군 Yeonggi-Province

하수관거정비(2단계)공사(1공구) [영화, 화서배수분구] 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Improvement of Sewer System (2nd phase) [Youngwha, Hwaseo Drainage Area]
 하수관거정비 : 28.3km
 Improvement of existing sewer pipe : 28.3km
 수원시 Suwon City

성내배수분구 하수관거 종합정비사업 실시설계
Detailed Design for Improvement of Sewer System, Seongnae Area
 하수관거정비 : 21.2km
 Improvement of existing sewer pipe : 21.2km
 강동구 Gangdong-gu office

연기군 마을하수도(소규모 공공하수도) 정비사업 (보덕, 유천2리) 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Community Wastewater Treatment Facilities in Bodeok, Yucheon 2-ri, Yeongi-gun
 3개 마을하수도(105m³/day, 30m³/day, 30m³/day),
 하수관거 : 17.5km
 3 of WWTPs(105 m³/day, 30m³/day, 30m³/day),
 Sewer Pipe : 17.5km
 연기군 Yeongi-Province

2011
 영주시 하수관거정비 임대형 민자사업 BTL 실시설계
Detailed Design for Improvement of Sewer Pipe, Youngju City(BTL)
 하수관거 : 45.7km, 가구수 : 3,140 가구
 Sewer Pipe : 45.7km, Households : 3,140 houses
 영주시 Youngju City

캄보디아 프놈펜시 하수처리장 건설사업 사업타당성조사
Phnom Penh City Feasibility Study for Phnom Penh Wastewater Treatment Plant, Cambodia
 하수처리장 : 52,000m³/일(1차분), 하수관거 : 1.1km
 WWTP : 52,000m³/day(phase1), Sewer Pipe : 1.1km
 프놈펜시 Phnom Penh city

옥천군 하수도사업 타당성조사 및 기본계획 수립, 추소 리 소규모 하수도 실시설계
Detailed Design for Local Sewerage System, Chuso-ri and Feasibility Study, Master Plan for Sewerage System, Okcheon-gun
 4개 하수처리장(총용량 : 18,000m³/일), 하수관거 : 10.7km
 4 of WWTPs(Total capacity : 18,000m³/day), Sewer Pipe : 10.7km
 옥천군 Okcheon-Province

빗물펌프장 운영시스템 개선(강북지역)
Improvement of Rain Water Pump Station(Northern Seoul Area)
 빗물펌프장 58개소, SWMM 수리해석
 Rainwater Pump Stations : 58 points,
 SWMM Hydraulic Analysis
 서울시 Seoul Metropolitan Government

함남시 환경기초시설 현대화 및 공원조성사업 일괄입찰 기본설계
Wastewater & Waste Treatment Facility and Parks in Hanam
 하수처리용량 : Q=32,000m³/일
 중개펌프장 : Q=160,000m³/일(우수 80,000m³/일)
 폐기물처리시설 : 음식물자원화시설 : 80톤/일(사료화)
 소각시설 : 48톤/일(스트라식) / 재활용선별시설 : 50톤/일
 압축장시설 : 60톤/일 / 적환장 : 4,500m³ / 사업면적 : 81,020m²
 Public Wastewater Treatment Capacity : Q=32,000m³/day
 Relay Pumping Station : Q=160,000m³/day
 (Wastewater 80,000 m³/day, Rainwater 80,000m³/day)
 Solid Waste Treatment : Food Resource Recovery
 Facility_ 80ton/day, Incineration Facility_ 48ton/day Recycling
 Sorter Facility : 50ton/day, Compression Facility : 60ton/day,
 Waste Storage Facility : 4,500m³, Project site area : 81,020m²
 대우건설 Daewoo Engineering & Construction Co., Ltd.



2012
 보령호 상류지역 하수처리시설 통합개량사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Integrated and Improvement in Wastewater Treatment Plant in the Upstream of the Boryeong Lake
 2개 하수처리장(110m³/일, 90m³/일), 하수관거 : 28.2km
 2 of WWTPs(110m³/day, 90m³/day), Sewer Pipe : 28.2km
 보령시 Boryeong City

베트남 푸콧섬 상수도사업 컨설팅 서비스
Consultant Service for PMU Assistance in Procurement-Contract Management and Construction Supervision Under Phu Quoc Water Supply Subproject
 정수장 : 16,500m³/일, 기압장 및 배관
 WTP : 16,500m³/day, Booster Pump Station & Distribution Pipe
 끼엔강 상하수도유원회사 Kien Giang Water Supply & Sewerage Limited Company

수원시 하수도정비 기본계획(변경)
Preliminary Design for Improvement of Sewer System of Suwon City
 설계인구 : 1,350,000(2025년), 계획면적 : 118.62km²
 Design Population : 1,350,000(2025yr), Service Area : 118.62km²
 수원시 Suwon City

옥천군 하수도정비 기본계획(변경)
Master Plan for Improvement of Sewerage System, Okcheon gun
 설계인구 : 57,150(2025년), 계획면적 : 537.11km²
 Design Population : 57,150(2025yr), Service Area : 537.11km²
 옥천군 Okcheon-Province

천안 제3일반산업단지 폐수종말처리시설(고도처리시설 개량) 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for 3rd Industrial Complex Wastewater Treatment Plant, Cheonan
 위치 : 천안시, 처리장용량 : 30,000m³/일
 Location : Cheonan-City, WWTP Capacity : 30,000m³/day
 (사)천안제3산업단지지협의회 Cheonan The 3rd Industrial Estate Council

아제르바이잔 압세론반도 쿠르다카니구역 상수도시설 구축사업 설계, 시공중 설계 일괄
Detailed Design for Establishment of Water Supply and Sanitation System in Kurдахani Settlement in the Absheron Peninsula, Azerbaijan
 하수관거 : 80.2km, 상수도관거 : 88km
 Sewer Pipe : 80.2km, Water Supply Pipe : 88km
 한국국제협력단 Korea International Cooperation Agency

비엔티안 하수처리시설 타당성 조사
Feasibility Study for Vientiane Wastewater Treatment Plant, Lao PDR
 하수처리장 : 30,000m³/일(1차분), 하수관거 : 111.6km,
 가구수 : 8,050 가구
 WWTP : 30,000m³/day(phase1), Sewer Pipe : 111.6km,
 Household : 8,050 houses
 비엔티안시 Vientiane Capital

삼천포하수처리장 시설개량사업 및 에너지자립화와 하수슬러지 감량화사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design Service for Sludge Reduction and Energy Self-Reliance and Improvement of Samcheonpo Wastewater Treatment Plant.
 1) 시설개량사업(43,000m³/day)
 지형 조사 : 85,762m² / 지질 조사 : 4 points / 기본 및 실시설계
 2) 에너지자립화 및 하수슬러지 감량화
 슬러지 특징 조사 / 슬러지 소화 분석 / 기본 및 실시설계

1) Improvement of existing WWTP(43,000m³/day)
 Topographical Survey : 85,762m² / Geological Survey : 4 points
 Preliminary & Detailed Design
 2) Sludge Reduction and Energy Self-Reliance Investigation of Sludgy Characteristic / Analysis of Sludge Digestion
 Preliminary & Detailed Design
 사천시 Sacheon City

옥천군 합류식하수도 월류수 오염부하 저감사업 및 신매리 소규모 하수도 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Construction of Sewer System in Sinmae-ri and Reduction of Pollution Load of Overflow of Combined Sewer System in Okcheon-gun
 1) 신매리 하수처리장 기본 및 실시설계
 하수처리장 용량 : 60m³/day
 관거 : 7.3km(D200 = 7km, D300:0.3km)
 연결가구수 : 103 가구 / 펌프장 : 4
 2) 옥천군 합류식하수도 월류수 오염부하 저감사업
 저수지 : 15,000m³ / 우수토출실 : 46개
 관거 : D600×95m, D300×149m

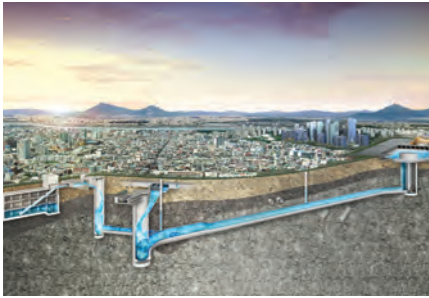
1) Preliminary and Detailed Design for Construction of Sewer System in Sinmae-ri Capacity of WWTP : 60m³/day
 Pipe : 7.3km(D200 = 7km, D300:0.3km)
 House Connection : 103 Households / Pumping Station : 4 points
 2) Reduction of Pollution Load of Overflow of Combined Sewer System in Okcheon-Province Reservoir : 15,000m³
 Storm Overflow Chamber : 46EA
 Pipe : D600×95m, D300×149m
 옥천군 Okcheon-Province

2013
 난지물재생센터 환경개선사업 기본계획 및 타당성조사
Master plan and Feasibility Study for Environment Management in Nanji Sewage Treatment Plant
 처리방법 : MLE(고도처리공법 개선), 하수 : 860,000ton/day
 MLE(Advanced Treatment Process Improvement),
 Sewage : 860,000tons/day
 서울특별시 Seoul Metropolitan Government

세종특별자치시 하수도정비 기본계획 및 물 재이용 관리계획 수립
Master Plan & Water Reuse Management for Sejong Metropolitan Autonomous City
 면적 465.23km², 계획인구 : 614,947인
 Project Area : 465.23km², Target population : 614,947
 세종특별자치시 Sejong Metropolitan Autonomous City

베트남 럼동성 달랏시 하수처리설계
Consultancy service Preparation of Sanitation Strategy, Technical Survey, Detailed Design and Bidding Document for Construction Project in DaLat City, Vietnam
 The development objective of project is improving the drainage and sanitation sevices at households and the using effect of these services at some selected provinces according to the sustainable methods about finance, engineering and environment.
 럼동 상하수도 원멤버 주식회사 Lam Dong Water Supply & Sewerage One-Member Co., Ltd

신원 빗물저류배수시설 등 방재시설 확충공사에 대한 일괄입찰 (턴키) 기본설계
Preliminary Design for Rainwater Storage Tank and Other Disaster Prevention Facilities Expansion in Sinwol(T/K)
 빗물저류조 V= 5,000m³, 빗물펌프장(중설 Q=2,150m³/분, 전체 Q=13,605m³/분)
Storm water storage tank V= 5,000m³, Storm water pump station(Extension Q=2,150m³/min, Total Q= 13,605m³/min)
 두산건설(주)의 *Doosan Engineering & Construction Co., Ltd.*



안성천 단위유역 유역하수도 정비계획 수립
Management Plan for Unit Watershed Sewage of Anseong Steam
 면적 : 2,620.0㎢, 계획인구 : 7,812,000인
Project Area : 2,620.0㎢, Target population : 7,812,000
 한강유역환경청 *Han River Basin Environment Office*

라오스 상하수도 개선 마스터플랜 수립
Water Supply and Sewerage system Management Master Plan of Lao PDR
 사업대상지역 : 싸이, 탁헝, 팍산, 케이손폼비한, 팍세
Target area : Xay, Thakhek, Paksane, Kaysone Phomvihane, Pakse
 한국환경산업기술원 *Korea Environmental Industry and Technology Institute*

3단계 하수관거정비사업
Sewer System Management (Phase III)
 대상면적 : 1.43㎢, 하수관거 : 28km, 처리시설 개량 : 48m³ /일 펌프장 : 4개소
Area : 1.43㎢, Sewer Pipe :28km, Improvement of STP : 48m³/day, Pump Station : 4Points
 세종특별자치시 *Sejong Metropolitan Autonomous City*

웅천처리구역 하수관로정비사업 외 3개소 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Improvement of Sewer System, Ungcheon Area
 보령시 수도사업소 *Boryeong Water Supply Office*

청양군 하수도정비 기본계획 변경 및 물 재이용 관리계획 수립
Master Plan for Sewerage System & Water Reuse Management, Cheongyang-gun
 면적 : 479.32㎢, 계획인구 : 32,560인
Target Area : 479.32㎢, Target population : 32,560
 청양군 *Cheongyang-Province*

양평군 하수도정비기본계획(변경) 및 물 재이용 관리 계획 수립
Master Plan for Sewerage System & Water Reuse Management, Yangpyeong-gun
 면적 : 885.695㎢, 계획인구 : 121,300인
Target Area : 885.695㎢, Target population : 121,300
 양평군 환경사업소 *Yangpyeong environmental affairs agency*

울진군 울진공공하수처리시설 증설사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Extension of Uljin Public Sewage Treatment Plant, Uljin County
 목표년도 : 2030년, 위치 : 울진군, 시설용량(중설) : 4,000m³ /일, 처리면적 : 548ha, 처리인구 : 17,106명, 처리공법 : MS-BNR + 여과(MDF)
Target Year : 2030yr, Location : Uljin-Province, Extension of STP : 4,000m³/day, Service Area : 548ha, Target Population : 17,106, Method : MS-BNR + Filtration(MDF)
 한국환경공단 *Korea Environment Coporation*

고덕일반산업단지 폐수종말처리시설(1단계) 건설공사 기본설계
Preliminary Design for Waste Water Treatment Plant of Godeok Industrial Complex(phase 1)
 폐수처리시설 : 102,000m³/일(1단계), 재이용시설 : 1,020m³/일
WWTP Q= 102,000m³/day, Reuse facility : 1,020m³/day
 대림산업(주) *Daelim Industrial Co., Ltd*



안성시 물 재이용 관리계획 수립
Water Reuse Management in Anseong City
 위치 : 안성시, 면적 : 553.35㎢, 목표연도 : 2025년, 목적 : 물 재이용 활성화를 위한 물 재이용 관리계획 수립
Location : Anseong-City, Project Area : 553.35㎢, Target Year : 2025yr,
Purpose : Establish Management Plan for Water Reuse Activate
 안성시 하수사업소 *Anseong-City Sewage Office*

아산용봉디지털 일반산업단지 폐수처리시설 기본계획
Preliminary Plan for Asan Eumbong Digital Industrial Complex Wastwater Treatment Plant
 대상면적 : 344.435m² , 위치 : 안성시 음봉면 신동리 일원
 시설용량 : 4,000m³ /일, 처리공법 : KSMBR + 기압부상
Area : 344.435m²,
Location : Ilwon, Sindong-ri, Eumbong-myeon, Anseong-City, STP Capacity : 4,000m³/day,
Method : KSMBR + Pressurize and Float Method
 하나미이크론(주) *Hana Micron*

2014
 베트남 응우비 상수도 확장 프로젝트
Vietnam Uong Bi City Water Supply System Expansion Sub-project (World Bank)
 기존 용량 : 26,000m³, 신규 확장 용량 : 60,000m³, 정수처리장 용량 : 16,000m³/day
Rehabilitation of existing raw water reservoir with storage : 26,000m³
Newly construction of a raw water reservoir with designed storage : 60,000m³,
Water treatment plant capacity : 16,000m³/day
 베트남 광닌성 *Quang Ninh Province, Vietnam*

월산푸른물센터 설치사업 기본설계(T/K)
Preliminary Design for Wolsan Clean Water Center (T/K)
 하수처리시설 계획시설용량 Q=17,000m³/일 (고도처리 + 총인처리)
 수도오수중계펌프장 개선 : Q=21,000m³/일, 오수관거 : L=6,920m
Sewage facility Q=17,000m³/day (Advanced Treatment Process Improvement + Total Phosphorous Treatment)
Sewerage Relay Pump : Q=21,000m³/day, Sewerage Pipe : L=6920m
 태영건설 *Taeyoung Construction*

난지물재생센터 환경개선사업 기본설계
Preliminary Design for Environment Management in Nanji Sewage Treatment Plant
 처리방법 : MLE(고도처리공법 개선)
Processing Method : MLE(Advanced Treatment Process Improvement)
 서울특별시 *Seoul Metropolitan Government*



2015
 2015년도 하수도정비 중점관리지역 침수예방사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sewerage System of Prevent Inundating Project 2015
 지역 : 춘천시 근화, 소양2, 중앙배수분구 일대
 관로 개량 및 신설 : 7.3km, 빗물펌프장 증설 : Q=380m³/min, 유수지 개선 : Q=60,000m³ (복개구조물 A=21,000m², 226m×95m)
Location : Geunhwa, Soyang2, Central drainage sector, Chuncheon City
Pipe renewal and new installation : 7.3km, Pump station extension : Q=380m³/min, Retarding basin : Q=60,000m³ (Covered creek A=21,000m², 226m×95m)
 한국환경공단 *Korea Environment Coporation*

여의도 배수분구 하수관로 종합정비 실시설계
Detailed Design for Integrated Improvement of Sewer System in Yeuido Drainage Sector
 위치 : 여의도 배수분구, 개량관로 : 10,025km, 보수관로 : 9.67km(전체보수, 부분보수, 사각형거 보수보강), 기타 : 1식(맨홀, 빗물받이 확충 등)
Location : Yeuido drainage sector Pipe new installation : 10.025km,
Pipe renewal : 9.67km, etc : Manhole, Street inlet
 영등포구 *Yeongdeungpo-office*

수원시 노후하수관로 정밀조사
Detailed Investigation for Decrepit Sewer System of Suwon
 수원시 8개 배수분구, 하수관거 정밀조사 L=303km
8ea drainage sector in Suwon,
Detailed investigation for decrepit sewer system L=303km
 수원시 *Suwon City*

김포 양촌폐수종말처리시설 기본계획
Masterplan of Gimpo Yangchon Wastewater Treatment Facility
 시설용량 : 6,800m³/일(가설치 3,400m³/일, 금회 증설 1,400m³/일)
 처리공법 : 질소, 인처리공정, 위치 : 김포양촌자방산업단지 내
Capacity : 6,800m³/day(Existing treatment 3,400m³/day, Extension 1,400m³/day),
Treatment Methods : Treating nitrogen and phosphorus
 Location : Gimpo Yangchon Local Industrial District
 김포도시공사 *Gimpo Urban Innovation Coporation*

일광공공하수처리시설 건설 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Ilgwang Public Sewage Treatment Plant
 하수처리시설 시설용량 : 9,000m³/일 (신설), 방류펌프장 : 9,000m³/일
 방류관로 : D400mm, L=2.0km
Sewage treatment plant capacity : 9,000m³/day(new), Discharge pump station : 9,000m³/day,
Discharge pipe line : D400mm, L=2.0km
 부산광역시 *Busan Metropolitan City*

수원시 하수관거 기술진단
Technological Diagnosis of Sewer System in Suwon
 하수관거 L=113.36km / Sewer network L=113.36km
 수원시 *Suwon City*

난지물재생센터 환경개선사업 실시설계
Detailed Design for Environment Management in Nanji Sewage Treatment Plant
 MLE(고도처리공법 개선), 하수 : 860,000ton/day(704,600m³ / day : 고도처리공법(MLE), 156,000m³/day : 고도처리공법(A2O 변법)), 분뇨처리시설 : 4,500ton/day, 음식물처리 시설 : 300ton/day, 슬러지소각시설 : 150ton/day
MLE(Advanced Treatment Process Improvement), Sewage : 860,000tons/day (704,600m³/day : Advanced Treatment Process Improvement (MLE), 156,000m³/day : Advanced Treatment Process Improvement (Modified A2O method)), Waste Treatment Plant : 4,500 tons/day, Food Waste Processing Plant : 300 tons/day, Sludge Incineration Plant : 150 tons/day
 서울특별시 *Seoul Metropolitan Government*

영인시 용인레스피아 개량 및 증설사업 기본설계
Preliminary Design for Renewal and New Installation of Yongin Respia in Yongin
 하수처리시설 시설용량 : 56,000m³/일 (개량 및 증설), 하수처리수 재이용시설 : 20,000m³/일 (마평습지 공급), 재이용수 공급관로 : D600mm, L=11.2km
Sewage Treatment Plant Capacity : 56,000m³/day (renewal and new installation), Reclaimed Wastewater Facility : 20,000m³/day (Mapyeong Marshy Land), Reclaimed Wastewater Pipe Line : D600mm, L=11.2km
 GS건설(주) *GS E&C*

사직,장전분구 하수관로정비 임대형 민자사업(BTL) 기본계획
Master Plan for Improvement of Sewer System(BTL) in Sajik and Jangjeon Drainage Sector
 처리구역면적 : A=7.05㎢ (부산광역시 수영처리구역 사직·장전 처리분구)
 분류식 하수관로 정비 : D200~D500mm, L=89,055km 현저조사 (하수관로 내부조사 : L=6.2km, 배수설비조사(상세조사) : 약 2,565개소, 배수설비조사(기본조사) : 7,522개소)
A=7.05㎢, Separated sewer overflows : D200~D500mm, L=89.055km,
Legal Analysis (Survey of internal sewer pipe : L=6.2km, Survey of drainage facility(Detailed survey) : 약 2,565places, Survey of drainage facility(Fundamental study) : 7,522places)
 부산광역시 *Busan Metropolitan City*

인도네시아 바탐 하수처리시설 구축사업 실시설계 및 감리
The Development of Sewerage System in Batam Island Project
 목표년도 : 2020년(1단계), 사업지역 : 인도네시아 바탐시, 처리구역 : 18.738㎢, 처리인구 : 126,092인(1단계), 하수처리장 : 20,000m³/일, C.A.S공법, 오수관로 : 114.35km, 배수설비 : 11,000가구, 중계펌프장 : 5개소, 슬러지티워화시설 및 기타 시설
Target Year : 2020 (1st Stage), Location : Batam City, Indonesia, Project Area : 18.74㎢,
Service Population : 126,092 person (1st Stage), WWTP Capacity : 20,000m³/day, Sanitary Sewer Pipe : 114.35km, House Connection : 11,000 Household, Relay Pumping Station : 5 Points, Sludge Composting & Other Utilities
 인도네시아 바탐개발청 *Batam Indonesia Free Zone Authority (BIFZA)*



사천시 하수슬러지처리(건조)시설 설치사업 기본계획, 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sludge Treatment Plant, Sa Chun
 시설용량 : Q=15m³/일, 처리방식 : 건조연료화
STP Capacity : Q=15m³/day, Method: dried fuel
 한국환경공단 *Korea Environment Coporation*

함안군 하수도정비기본계획 변경수립
Master Plan for Sewer System, Ham-an
 목표년도: 2035년, 하수처리인구: 68,124인, 하수처리구역: 12,301㎢
Target year: 2035, Target Population: 68,124, Target Area: 12.301㎢
 함안군 *Haman Country office*

남한강하류 단위유역 유역하수도정비계획 수립
Master Plan for Sewer System in down-stream of Namhan River
 사업대상지역: 달천, 충주댐하류, 섬강 중권역
Target Area: Dalcheon, Chungju Dam catchment, Seonm river catchment
 원주지방환경청 *Wonju Regional Environmental Office*

4개 물재생센터 부지관리 효율화 기본계획
Master Plan for Area Management Efficiency of Sewage Treatment Plant
 시설용량: 4,980,000m³/일, 하수처리면적: 41,815ha
STP Capacity: Q= 4,980,000m³/day, Target Area: 41,815ha
 서울특별시 *Seoul Metropolitan Government*

중랑처리구역 노후관거 종합실태 조사 및 기본설계
Investigation & Preliminary Design for Junarang District
 하수관로조사(CCTV,육안): 390km, 노후하수관로교체 기본설계: 70km
Pipe investigation: 390km, Preliminary design: 70km
 서울특별시 *Seoul Metropolitan Government*

탄천물재생센터 3차(총인)처리시설 설치사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Advanced Treatment of Tancheon Sewage Treatment Plant
 시설용량: Q=900,000m³/일, STP Capacity: Q=900,000m³/day
 서울특별시 *Seoul Metropolitan Government*

옥천군 공공하수처리시설 설치사업 기본 및 실시설계 용역
Preliminary & Detailed Design for Ok Cheon Sewage Treatment Plant
 위치: 옥천, 관로총량: 10.16km, 지형현황총량: 3.7km
Location: Ok Cheon, Pipe Line Survey: 10.16 km, Topographic Survey: 3.7 km
 옥천군 *Ok Cheon County Office*

4단계 하수관로 정비사업 및 노장리 마을하수도 정비 사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sewer Pipe(Phase IV) & Nojang-ri Sewer Pipe
 하수관로 신설 및 교체: 18.3km, 배수설비정비: 740가구
Sewerage pipe : 18.3km, Household: 740 houses
 세종특별자치시 *Sejong city*

청양군 수도정비기본계획 변경 등 기본 및 실시설계
Master Plan for Water Supply System, Cheongyang
 목표년도: 2035년, 계획급수인구: 27,400인, 계획급수구역: 479.21㎢
Target year: 2035, Target Population: 27,400, Target Area: 479.21㎢
 청양군 *Cheongyang Country Office*

군유, 광대 하수관거 정비사업 외 1개사업 기본 및 실시 설계
Preliminary & Detailed Design for Sewer pipe in Gunyu, Gwangdae District
 목표년도: 2025년, 시설용량: 80m³/일, 오수관로: 23.6km, 배수설비: 583가구, 맨홀펌프장: 10개소
Target year: 2025, STP capacity: Q=80m³/day, Sewerage pipe : 23.6km, Household: 538 houses, M/H pump: 10ea
 고창군 *Gochang Country Office*

2016
 안동, 임해면 단위유역 유역하수도정비계획 수립
Management Plan for Unit Watershed Sewerage of Im-ha Dam and An-dong
 위치: 안동 및 10개 시 군, 면적: 4,535.58 ㎢, 계획인구: 368,253
Localiton: An Dong and 10 counties, Project Area: 4,535.58㎢, Target population: 368,253
 대구지방환경청 *Daegu Regional Environmental Office*

수원시 하수관로정비(입북, 금곡, 호매실)공사 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sewer Pipe (Ipbuk, Geumgok, Homaesil) in Suwon City
 하수관로: 21.1km / Sewerage pipe: 21.1km
 수원시 *Suwon city*

목포시 하수도정비 기본계획(변경)
Master Plan for Sewerage System of Mok Po
 위치: 목포, 하수대장도 보완: 36.92㎢
Location: Mok Po, Sewerage Register Renovation: 36.92㎢
 목포시 *Mok Po City Hall*

부강면 공공하수처리시설 설치사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sewage Treatment Plant in Bugangmyeon
 공공하수처리시설 신설: 3,000m³/일, 처리방식: BCS(생물반응조)+BBF(생물여과) 공법, 오수관로 신설 및 개량: 21.7km, 배수설비정비: 1,290가구
STP capacity: 3,000m³/day, Mehod: BCS+BBF
Sewerage pipe: 21.7km, Household: 1,290 houses
 세종특별자치시 *Sejong city*



화순군 하수도정비기본계획 변경 및 동북호 유역 하수도정비 기본 및 실시설계
Master Plan for Sewerage System of Hwa Sun and Preliminary & Detailed Design for Sewerage System of Lake Dong Bok Watershed
 위치: 화순 및 동북호 유역, 사업면적: 787㎢, 하수대장도: 10.72㎢, 현행총량: 35600m³, 수도노선총량: 52.58km, CCTV조사: 7km
Location: Hwa Sun and Lake Dong Bok Watershed, Project Area: 787㎢, Sewerage Register: 10.72㎢, Topographic Survey: 35600m³, Route Survey: 52.58km, CCTV Pipe Sewer Survey: 7km
 화순군 *Hwa Sun County Office*

제주시 월정공공하수처리시설 증설사업 기본 및 실시 설계
Preliminary & Detailed Design for Expansion of Woljeong Sewage Treatment Plant in Jeju City
 목표년도: 2035년, 증설 시설용량: Q=12,000m³/일, 차집관로 신설: D600, L=15.1km
Target year: 2035, STP extension capacity: Q=12,000m³/day, Intercepting sewer: D500, 15.1km
 제주특별자치도 *Jeju Special-Governig Province*



2015년 시행시 하수관로정비 임대형 민자사업(BTL) 기본설계
Preliminary Design for Sewer Pipe in Siheung City 2015(BTL)
 하수관로 신설 및 개량: 55.3km, 배수설비 정비: 3,918가구
Sewerage pipe: 55.3km, Household: 3,918houses
 코오롱글로벌(주) *Kolong Global Coporation*

수원시 노후 하수관로 정밀조사(2단계)
Detailed Investigation for Worn-out Sewer Pipe in Suwon City(Phase II)
 관로내부조사(CCTV조사 및 육안조사): 557.7km, GPR탐사: 1.2km, 맨홀실태조사: 12,254개소
Pipe investigation: 557.7km, GPR : 1.2km, M/H investigation: 12,254ea
 수원시 *Suwon city*

2016년 하수도정비 중점관리지역 침수예방사업 기본 및 실시설계 (수원시)
Preliminary & Detailed Design for Sewerage System of Prevent Flooding Project in Suwon City 2016
 하수관로 신설 및 개량: 11.8km, Sewerage pipe: 11.8km
 한국환경공단 *Korea Environment Coporation*

노후 하수관로 정밀조사
Detailed Investigation for Worn-out Sewer Pipe
CCTV 조사연장: 341.3km, 육안조사연장: 61.6km,
차집관로 조사: 21.9km
CCTV: 341.3km, Investigation: 61.6km,
Intercepting pipe investigation: 21.9km
 대전광역시 *Daejeon Metropolitan city*

2016년 빗물유출제로화(2단계) 시범사업 운영관리 및 효과평가 연구용역
Study for O&M and Effectiveness Evaluation of Rainwater Runoff for Zero(Phase II) 2016
배수구역: 31.8ha, 수질 및 유출량 모니터링
Drainage area: 31.8ha,
Monitoring about water quality & outflow volume
 한국환경공단 *Korea Environment Coporation*

베트남 벤째성 3개지역(지응트롬, 바찌, 빈다이) 정수장 건설사업 타당성 조사
Feasibility Study for WTP for the District of Giong Trom, Ba Tri and Binh Dai in Ben Tre, Vietnam
목표년도: 2025년, 정수장 시설용량: 44,000m³/일,
계획급수인구: 256,000인!
Target year: 2025, WTP Capacity: 44,000 m³/day,
Target population: 256,000
 해외건설협회 *International Constructors Association*

과산첨단산업단지 폐수종말처리시설 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Wastewater Treatment Plant of Goesan Industrial Complex
시설용량: 800m³/일, 지형현황측량: 3,900m²
WWTP capacity: 800m³/day, Survey: 3,900m²
 과산군 *Goesan Country Office*

난지물재생센터 슬러지 건조시설 설치사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sludge Dry Facility of Nanji Sewage Treatment Plant
시설용량: Q=160m³/일, STP Capacity: Q= 160m³/day
 서울특별시 *Seoul Metropolitan Government*

평택시 진위3 일반산업단지 공공폐수처리시설 기본계획 수립 및 실시계획 설계
Master Plan & Detailed Design for Wastwater Treatment Plant of Jin Wi 3 Industrial Complex
 위치: 진위, 공공폐수처리시설 Q=1,400m³/일, 시설 면적: 6,200m², 처리대상 지역: 826,370m²
Location: Jin Wi, Waste Water Treatment Plant Q=1,400 m³/day, Facility Area: 6,200 m², Target Area: 826,370 m²
 (주)진위3산단 *Jin Wi 3 Industrial Complex*



파주시 LCD 일반산업단지 폐수처리시설 설치사업(4단계) 기본설계(T/K)
Preliminary Design for LCD Industrial Complex in Paju City (Phase IV)
폐수종말처리시설 증설: 50,000m³/일(전체: 280,000m³/일)
WWTP extension capacity: 50,000m³/day(Tota capacity: 280,000 m³/day)
 대림산업(주) *Daelim Industrial Co., Ltd*



2017
 성산3 하수관로 정비사업 실시설계
Detailed Design for Sewer Pipe in Seongsan 3
하수관로정비: 28.3km, 배수설비정비: 598개소,
기존관로 현황조사 14.0km, CCTV조사 7.0km
Sewer pipe: 28.3km, Household: 598ea,
Investigation: 14.0km, CCTV: 7.0km
 제주특별자치도 *Jeju Special-Governing Province*

삼철 공공하수처리시설 설치사업 외 1개소 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sam Chil and Ga Ya Sewage Treatment Plant
 위치: 함안, 삼철공공하수처리시설 Q=6,500m³/일,
 가야공공하수처리시설 Q=3,200m³/일
Location: Ham An, Sam Chil Sewage Treatment Plant Q=6,500 m³/day,
Ga Ya Sewage Treatment Plant Q=3,200 m³/day
 함안군 *Ham An County Office*

진위3 일반산업단지 완충저류시설 설치사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Regulation Tank of Jin Wi 3 Industrial Complex
 위치: 진위산업단지, 시설용량: Q=2500m³/일
Location: Jin Wi, STP Capacity: Q=2500m³/day
 (주)진위3산단 *Jin Wi 3 Industrial Complex*

종곡빗물펌프장 외 3개소 성능개선 기본 및 실시설계 (종곡, 신길, 영등포, 중산)
Preliminary & Detailed Design for improvement of Flood Pumping Station in(Junggok, Singil, Yeongdeungpo, Jungsan)
 30년 빈도 시설용량 증대, Capacity extlnsion
 서울특별시 *Seoul Metropolitan Government*

양평군 국수 등 3개소 공공하수처리시설 설치사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sewage Treatment Plant of Guksu, Yangpyeong
 국수 공공하수처리시설: Q=2,400m³/일(신설),
 양동 공공하수처리시설: Q=1,200m³/일(증설),
 용문 공공하수처리시설: Q=3,600m³/일(증설),
 오수관로: 21.58km, 중계펌프장: 신설3개소, 증설2개소
Guksu: Q=2,400 m³/day, Yangdong: Q=1,200 m³/day,
Yongmun: Q=3,600 m³/day, Sewerage pipe: 21.58km,
Pumping Station: 5ea
 양평군 *Yangpyeong Country Office*

하동군 적량, 최천, 고전지구 농어촌생활용수공급사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Water Supply System in Jeokryang, Choicheon and Gojeon
수도노선측량 : 83.1km, 배수관로 : 83.1km, 배수 가압장 : 10개소,
Route survey: 83.1km, Distribution pipeline: 83.1km,
Pressure device: 10 stations
 하동군 *Hadong County*

2017년 노후 하수관로 조사 기본 및 실시설계(4구역)
Preliminary and Detailed Design for Surveying Decrepit Wastewater Pipelines in District 4
 관로내부조사 : 133km (CCTV123km, 육안조사 10km),
 기본 및 실시설계 : 16.3km
Internal Inspection of pipelines: 133km (CCTV: 123km Visual: 10km),
Maintenance of decrepit sewer : 16.3km
 서울특별시 *Seoul Metropolitan City*

2035 포천시 하수도정비 기본계획 수립
Master Plan for Wastewater Treatment System in Pocheon till 2035
 과업범위 : 포천시 전역 826.44km² 하수도 대장 작성 : 13,934km²
 RDII 시뮬레이션
Area: 826.44km², Sewerage book compilation: 13.93km²
Rain derived inflow/Infiltration (RDII) simulation
 포천시 *Pocheon City*

산청군 하수도정비 기본계획(변경) 수립
Master Plan for Wastewater Treatment System in Sancheong
 과업범위 : 산청군 전역 794.8km², 하수도 대장 작성 : 5.84km²
 수리계산 : 210km(우· 오수관로), RDII 시뮬레이션
Area: 794.8km², Sewerage book compilation: 5.84km²
Hydraulic analysis: 210km (waste and storm water),
RDII simulation
 산청군 *Sancheong County*

노후하수관로(1단계) 긴급보수정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Emergency Maintenance of Decrepit Sewage Pipelines(1st phase)
 과업위치 : 대전광역시 동구, 유성구, 서구
 노후관로교체 : 긴급보수 19.9km (전체 18.1km, 부분 1.8km)
Urgent Replacement for decrepit sewer: L= 19.9km
-Whole replacement 18.1km
-Partial replacement 1.8km
 대전광역시 *Daejeon Metropolitan City*

일명 외 3개 처리분구 하수관로 정비공사 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Maintenance of Sewage Pipelines in Ilyoung and Three Other District
 기본 및 실시설계 : 19.8km, 배수설비 : 529가구, 현장조사 1식
Maintenance of sewer: L= 19.8km, Sewer lateral: 529 households, Site survey
 양주시 *Yangju City*

양주시 노후 하수관로 정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Maintenance of Decrepit Sewer Pipelines in Yangju City
 기본 및 실시설계 : 17.7km, 관로노선측량 및 내부조사 1식
Maintenance of decrepit sewer: L=17.7km,
Route survey and internal inspection
 양주시 *Yangju City*

베트남 렌강 및 황마이강 하구 수자원 개발사업
Len River and Hoang Mai River Estuary Development
 Len 강: 40m X 3문, Can 강: 16m X 2문, De 수로: 20m X 1문
 Len river: 40m X 3 gates, Can river: 16m X 2 gates, De canal: 20m X 1 gate
 CPO (Central Project Office) *Yangju City*



평택 드림테크일반산업단지 폐수종말처리시설 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Wastewater Treatment Plan in Dream-Tech General Industrial Complex in Pyeongteak
 어연,한산 폐수종말처리시설(연계) : 2,750m³/일
 폐수종말처리시설(신설) : 1,300m³/일
Connection to Hansan and Eoyeon industrial wastewater treatment plant (Q= 2,750 m³/day)
Construction of industrial wastewater treatment plant (Q= 1,300 m³/day)
 드림테크개발(주) *Dream Tech Development., Co. Ltd*

무풍면 하수처리장 증설사업 외 3개 지구 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Extension of Wastewater Treatment Plant in Mupung and Three Other Districts
 무풍처리시설 (증): 100m³/일, 차목처리시설 (신): 80m³/일
 추동처리시설 (신): 40m³/일, 오수관로 : 21.0km
Expansion of WWTP in Mupung (Q= 100 m³/day),
Construction of WWTP in Chimok and Chudong (Q= 80, 40 m³/day) and Sewer(L=21km)
 무주군 *Muju County*

호치민 하수관로신설 감리구역
Second HCMC Environmental Sanitation Project(WB)
하수관로: 24.4 km – 자연유하: 22.1km, – 압송: 2.3 km,
CSOs: 28개소, 펌프장: 9개소
Sewer pipe: 24.4 km - gravity: 22.1 km, - pressure: 2.3 km,
CSOs: 28 points, Pump station: 9 points
 UICI (Urban Infrastructure Construction Investment)
 UICI (Urban Infrastructure Construction Investment)



인천광역시 하수도정비 기본계획(변경) 수립
Master Plan for Sewerage System in Incheon Metropolitan City
 과업범위 : 인천광역시 전역 1,048.88km² (강화군, 옹진군포함),
 유량 및 수질조사 1식 (52개소)
Area: 1,048.88km² (including Gwanghwa and Ongjin County)
Water quality and quantity survey: 52 points
 인천광역시 *Incheon Metropolitan City*

2018
 금산천 비점오염저감시설 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Non-point Pollution Reduction Facility
 과업위치 : 금산군 금산읍 신대리 60-2 일원,
 시설규모 : 인공습지 41,000m²
Location: Geumsan City, Creation of wetland based on Low Impact Development (LID): V= 41,000 m²
 금산군 *Geumsan County*

성남시 하수관로 정비사업(3단계) 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Maintenance of Sewer Pipelines in Seongnam city (3rd phase)
 기본 및 실시설계 : 28.9km, 현장조사 1식
Maintenance of decrepit sewer (L=28.9km), Field Survey
 성남시청 *Seongnam City*

산달 공공하수처리시설 설치사업 외 6개소 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Wastewater Treatment Plant in Sandal and Six Other Plants
 영월처리시설 : 100m³/일, 이수도처리시설 : 60m³/일,
 함박처리시설 : 25m³/일, 지심도처리시설 : 70m³/일,
 오수관로 : 16.2km
Construction of WWTP in Youngwol, Yisudo, Hambak, Jisimdo(Q= 100, 60, 25, 70m³/day) and sewer (L=16.2km)
 거제시 *Geoje City*

무왕,고송 소규모공공하수처리시설 설치사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Wastewater Treatment Plant in Muwang and Gosong
 무왕처리시설 : 80m³/일, 고송처리시설 : 90m³/일,
 오수관로 : 23.2km
Construction of WWTP in Muwang(Q=80m³/day),
Gosong(Q=90m³/day) and sewer (L=23.2km)
 양평군 *Yangpyeong County*

양화 및 이인 마을하수도 설치 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Sewerage Treatment in Yanghwa and Yiin Village
 양화처리시설 : 130m³/일, 이인처리시설 : 155m³/일,
 오수관로 : 15.7km, 배수설비:533개소
Construction of WWTP in Yanghwa(Q=130m³/day),
Yiin(Q=155 m³/day) and sewer (L=15.7km),
Sewer lateral: 533 households
 공주시 *Gongju City*

양평군 처리구역 하수관로 정비사업(2단계) 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Maintenance of Sewer Pipes in Yangpyeong County (2nd phase)
 서충처리구역 외 5개 처리구역, 하수관로 : 51.9km,
 맨홀펌프장 : 52개소
Area: 6 sewage treatment area including Seojeong,
Construction of sewage pipeline (L=51.9km) and pump stations (52 stations)
 양평군 *Yangpyeong County*

양평군 하수도정비 기본계획(변경) 수립
Master Plan for Sewerage System in Yangpyeong City
 과업범위 : 양평군 전역 877.69km², 하수도 대장 보완 및 전산화,
 RDII 시뮬레이션
Area: 877.69km², Sewerage book compilation, RDII simulation
 양평군 *Yangpyeong County*

굴포하수처리시설 1단계 침전시설 약취저감사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Deodorization of the First Sediment Tanks in Gulpo WWTP
 1단계 침전시설 밑폐형 덮개설치 (1차침전지, 생물반응조),
 기계 및 전기분야 1식
Installation of covers on primary sedimentation tank and bioreactor
 부천시 *Bucheon City*

2018년 노후 하수관로 조사 기본 및 실시설계(2구역)
Preliminary and Detailed Design for Survey of Decrepit Sewer Pipelines in District 2
 과업범위 : 서울시 은평구, 서대문구, 마포구, 양천구, 강서구, 영등포구, 동작구
 - CCTV조사 : 96km, - 노후하수관로 기본 및 실시설계 21km,
 - 하수도관리전산시스템 보완
Location: 7 districts in Seoul (Eunpyeong, Seodaemun, Mapo, Yangcheon and Dongjak district), CCTV inspection: 96km,
Replacement of decrepit sewer (L=21km)
 서울특별시 *Seoul Metropolitan City*

2018년 노후 하수관로 조사 기본 및 실시설계(3구역)
Preliminary and Detailed Design for Survey of Decrepit Sewer Pipelines in District 3
 과업범위 : 서울시 중구, 용산구, 종로구, 금천구,서초구
 - CCTV조사 : 86km, - 노후하수관로 기본 및 실시설계 27km,
 - 하수도관리전산시스템 보완
Location: 5 districts in Seoul (Jung, Yongsan, Jongro, Geumcheon and Seocho district), CCTV inspection: 86km,
Replacement of decrepit sewer (L=27km)
 서울특별시 *Seoul Metropolitan City*

하남시 하남공공하수처리시설 증설사업 기본설계(기본 계획) 및 입찰안내서 작성
Preliminary Design and Establishing Bidding Guide for Extension of Hanam WWTP
 기본설계 및 입찰안내서 작성 : 하남공공하수처리시설(증설) 23,000m³/일
Preliminary design and drawing up bidding document for expansion of WWTP in Hanam (Q= 23,000 m³/day)
 한국환경공단 *K-eco*

2019
 흥업 공공하수처리시설 증설사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Extension of Heungeop WWTP
 기본 및 실시설계 : 흥업공공하수처리시설(증설) 6,500m³/일
Expansion of WWTP: Q=6.500 m³/day
 원주시 *Wonju City*

19년도 부산광역시(하 단분구) 하수관로정비 임대형 민자사업 (BTL) 기본계획
Master Plan for Maintenance of Sewer Pipes in Busan Metropolitan City as BTL
 하수관로(D200~500mm) L=61,958km, 현장조사 1식
Maintenance of sewer: L=62km, Field survey
 부산광역시 *Busan Metropolitan City*

맑은물공급사업 2단계 3차분 (서신급수구역 5개블럭)
 노후상수관 정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Maintenance of Water Supply Pipes in 5 Blocks in Seosin District as Water Supply Project 2nd Phase
 과업위치 : 서신급수구역 5개 소블럭,
 현장조사 : 시설물 및 관로조사, 급수전 및 수용가조사 등,
 노후상수관망 교체 : 40.0km
Location: 5 blocks in Seosin District, Field survey: route, pipeline, consumer and structures inspection, Replacement of decrepit pipes: L=40km
 전주시 *Jeonju City*

대산 임해산업지역 공업용수도 (해수담수화)사업 건설공사 입찰(기본) 설계
Preliminary Design for Water Supply to Daesan Imhae Industrial Complex (seawater desalination)
 해수담수화시설 Q=100천m³/일 (전처리-RO, 폐수처리)관로 : 해상 D1000~1100, L=1,36km
 육상 D1000~1100, L=8,38km
 연계관로 D500~700, L=7,48km
Seawater desalination plant: Q=100,000m³/day,
Pipelines: Underwater: D1000~1100 L=1.36km
Underground: D1000~1100 L=8.38km
 Connected pipe: D500~700, L=7.48km
 두산중공업(주) *Doosan Heavy Industry & Construction., Co. Ltd*



공공하수처리시설(원산도, 성주) 설치사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Installation of WWTP(Wonsando, Seongju)
 원산도 공공하수처리시설 : 600m³/일,
 원산도 하수관로 설치 : 15.6km,
 성주 공공하수처리시설 : 700m³/일
Construction of WWTP in Wonsando (Q= 600 m³/day) and sewer (L=15.6km),
Expansion of WWTP in Seongju (Q=700 m³/day),
Maintenance of sewer: L=62km, Field survey
 보령시 *Boryoung City*

아산시 수도정비 기본계획(변경) 및 물수요관리 시행계획수립
Master Plan for Water Supply System and Management of Water Consumption in Asan City
 수도정비 기본계획(변경), 물수요관리 시행계획, 상수도 관망도 작성
Water demand management plan, Draw up water supply network map
 아산시 *Asan City*

청양군 하수도기본계획(변경) 수립 및 물 재이용 관리 계획수립
Master plan for Sewerage System and Water Reuse System Management
 과업범위 : 청양군 전역 479.2km², 하수도 대장 작성 : 10.27km²,
 RDII 시뮬레이션, 노후하수관 정밀조사
Area: 479.2km², Sewerage book compilation: 10.27km², RDII simulation, Detailed investigation of decrepit sewer
 청양군 *Cheongyang City*



02

Environment 환경

2005

차기매립장 예정부지 지반조사
Base Investigation for Next Landfill Site
 사업면적 : 800,000㎡, 시추조사 : 47공, 실내시험
 Area : 800,000㎡, No. of Drilling : 47, Indoor Servey
 수도권매립지관리공사 SDK Landfill Site Management Corp.

경부고속철도(대전대구도심통과구간) 건설사업 환경영향 평가
EIA for Gyeongbu High-speed Railway Construction
 노선연장 대전 : 18.639km, 대구 : 24.381km
 L : 18.639km(Daejeon), L=24.381km(Daegu)
 한국철도시설공단 Korea Rail Network Authority

동순천~광양간 복선화사업 환경영향조사
EIA for Railway Conctruction Between East Suncheon and Gwangyang
 노선연장 19km / L=19km
 한국철도시설공단 Korea Rail Network Authority

만흥비위생매립지 정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Unsanitary Landfill Arrangement
 사업면적 : 54,000㎡, 용량 : 894,000㎡
 Area : 54,000㎡, Capacity : 894,000㎡
 여주시 Yeosu-City

부송 사용종료매립장 환경정밀조사
Detailed Investigation for Busong Landfill
 사업면적 : 59,700㎡, 용량 : 284,400㎡
 Area : 59,700㎡, Capacity : 284,400㎡
 익산시 Iksan-City

동순천-광양간 복선화사업 환경영향조사
Environmental Impact Research for Double-Track Railroad Project between Dongsuncheon-Gwangyang
 연장 : 19.844km / Length : 19.844km
 한국철도시설공단 Korea Rail Network Authority

산막폐광산 공해방지사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Anti-Air Pollution Work of Sanmak Mine
 광미매립부지 : 14,413㎡, 선광시설부지 : 15,717㎡
 Area : 14,413㎡, 15,717㎡
 봉화군 Bonghwa-Province

양주고읍지구 택지개발사업 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research of Yangju Building-Land Development
 면적 1,486,415㎡ / Area : 1,486,415㎡
 한국토지공사 Korea Land Corporation

수원시 재활용선별시설 조성사업 타당성 조사
Propriety Investigation of Suwon Recycling Facility
 사업면적 : 88,235㎡, 진입도로 : 15,540㎡
 Area : 88,235㎡, Access Road : 15,540㎡
 수원시 Suwon-City

익산시 환경자원관리시설사업 환경영향평가
EIA for Iksan Resource Management Facility
 사업면적 : 167,033㎡, 매립면적 : 47,523㎡, 소각시설 : 200톤/일
 Area : 167,033㎡, Landfilling : 47,523㎡, Incineration : 200ton/day
 익산시 Iksan-City



이라크 아르빌시 쓰레기매립장 설계
Landfill Design, Arvil-si, Iraq
 사업면적 : 355,046㎡, 용량 : 2,283,000㎡
 Area : 355,046㎡, Capacity : 2,283,000㎡
 이라크평화재건사업단 Zaytun Division

영동군 농촌폐기물종합처리시설 조성사업 기본 및 실시 설계
Preliminary & Detailed Design for Yeongdong Waste Treatment Facility
 사업면적 : 130,000㎡, 매립면적 : 35,221㎡, 소각시설 : 20톤/일, 재활용시설 : 10톤/일
 Area : 130,000㎡, Landfilling Area : 35,221㎡, Incineration : 20 ton/day, Recycling : 10ton/day
 영동군 Yeongdong-Province

수도권매립지 매립가스 자원화사업 사업계획 변경에 따른 환경영향 검토분석
EIA for SDK Landfill Gas Resource Work
 발전소 : 38,000㎡, 송전철타 : 29기, 50MW 발전설비
 Power Plant : 38,000㎡, No. of Steel Tower : 29ea, 50MW Power
 에코에너지 Eco Energy

목포시 관내 국도대체우회도로(고하~죽교) 건설공사 등 3개공사 사후환경 영향조사
Post Environmental Impact Research for Construction Work of National Road in Mokpo City
 연장 : 16.4km / Length : 16.4km
 익산지방국토관리청
 Iksan Regional Construction & Management Office



익산시 환경자원관리시설사업 기본계획수립 및 설계
Preliminary Design & Preliminary Design of Resource Management Facility
 사업면적 : 167,033㎡, 매립면적 : 47,523㎡, 소각시설 : 200톤/일
 Area : 167,033㎡, Landfilling : 47,523㎡, Incineration : 200ton/day
 익산시 Iksan-City

2006

00지역 사전환경성검토 Army Land Prior EIA
 F : 16,439㎡, H : 11,000㎡, G : 11,000㎡
 육군제1575부대 Army 1575 Unit

군위군환경관리센터 설치사업 환경성검토기본 및 실시설계
Gunwi Environment Management Center EIA & Design
 사업면적 : 119,345㎡, 매립용량 : 173,532㎡, 재활용시설 : 10톤/일
 Area : 119,345㎡, Capacity : 173,532㎡, Recycling : 10ton/day
 군위군 Gunwi-Province

수원시 재활용기반시설 조성사업(이전)
Suwon Recycling Base Facility Work
 사업면적 : 88,235㎡, 진입도로 : 15,540㎡
 Area : 88,235㎡, Access Road : 15,540㎡
 수원시 Suwon-City

완도군 자원관리센터 조성 민간투자사업 기본설계
Preliminary Design of Wando Resource Management Center
 사업면적 : 112,000㎡, 소각시설 : 25톤/일, 음식물자원화시설 : 5톤/일, 재활용시설 : 5톤/일
 Area : 112,000㎡, Incineration : 25ton/d, Food Recycling : 5ton/day, Recycling : 5ton/day
 완도군 Wando-Province

익산시 환경자원화시설 건설사업 설계, 시공일괄입찰 기본설계
Preliminary Desing for Iksan Environment Resource Facility Work & Bid
 부지면적 : 54,061㎡, 소각시설 : 200톤/일 (100톤/일×2기)
 Area : 54,061㎡, Incineration : 200ton/day (100ton/day×2unit)
 익산시 Iksan-City

축산폐수공공처리시설 개선사업 실시설계
Detailed Design for Livestock Public Treatment Facility Work
 축산폐수 : 100㎡/일, 분뇨 : 30㎡/일
 Waste : 100㎡/day, Night Soil : 30㎡/day
 임실군 Imsil-Province

양주시 자원회수시설설치사업 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research of Yangju Resource Feedback Facility
 소각시설 : 200톤/일, 사업면적 : 46,655㎡
 Incineration : 200ton/day, Area : 46,655㎡
 환경관리공단 Environmental Management Corp.

울산국립대학 건설을 위한 환경, 교통, 재해영향평가
Environment, Traffic, Disaster EIA for Ulsan National University Constructon
 사업면적 : 1,028,200㎡ / Area : 1,028,200㎡
 교육인적자원부 Ministry of Education & Human Resources Development

청라2지구 공유수면 매립공사 환경영향조사
Environmental Impact Research for Reclaiming Work in Cheongna Area
 면적 : 985,500㎡ / Area : 985,500㎡
 인천광역시 경제자유구역청 Incheon Free Economic Zone Authority

2007

가평군 생활폐기물처리시설 개선사업 기본계획보완 및 입찰안내서작성
Master Plan(revise) & Drawing up Invitation to Bid for Incineration Facility in Gapyeong-gun
 규모 : 30톤/일, 소각시설, 면적 : 2,000㎡
 Capacity : 30ton/day, Area : 2,000㎡, Incineration Facility
 한국환경자원공사 Korea Environment & Resoures Corp.

강화군 축산폐수공공처리시설(퇴비화)설치사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Gangwha Livestock Public Treatment Facility Work
 사업면적 : 3,967㎡, 용량 : 30톤/일
 Area : 3,967㎡, Capacity : 30ton/day
 (주)한양 Hangyang Corp.



칠서 지방산업단지 폐기물처리시설 기본계획
Preliminary Design of Chilseo Regional Industrial Estate Waste Facility
 사업면적 : 84,593㎡, 매립용량 : 567,400㎡
 Area : 84,593㎡, Capacity : 567,400㎡
 칠서지방산업단지 Chilseo Regional Industrial Estate

여수공항 운영시 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research of Yeosu Airport
 면적 : 1,250,000㎡ / Area : 1,250,000㎡
 한국공항공사 Korea Airport Corp.

여수 만흥 비위생 매립지 정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Arrangement Work of Unsanitary Landfill in Manheung
 사업면적 : 54,000㎡, 매립용량 : 894,000㎡, 사용종료 매립지에 대한 정비계획 수립
 Area : 54,000㎡, Capacity : 894,000㎡, Establishment of Maintenance for Closed Landfill
 여주시 Yeosu-City

수도권매립지 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Reserch for SDK Landfill
 사업면적 : 7,750,000㎡ / Area : 7,750,000㎡,
 수도권매립지관리공사 SDK Landfill site Management Corp.

한강공원 독성권역 특화사업 환경영향평가 및 사전환경성 검토
EIA and Pre-Environmental Evaluation for Hangang Park Specialization Work in Ddukseom
 서울특별시 한강사업본부 Seoul Hangang Park Office

속초시 폐기물 매립시설 조성사업 기본 및 실시설계 Preliminary & Detailed Design for Sanitary Landfill in Sokcho

사업면적 : 약 106,609㎡, 매립용량 : 870,000㎡, 진입도로 : 2,976㎡(L=286m)
 Area : 106,609㎡, Capacity : 870,000㎡, Access Road : 2,976㎡(L=286m)
 속초시 Sokcho-City

강릉시 폐기물 효율적 처리방안 타당성조사 Feasibility Study for Municipal Waste Treatment Method in Gangneung-si

규모 : 200톤, 전처리시설 등
 Capacity : 200ton/day, Mechanical Treatment Facility
 강릉시 Gangneung-City

광주광역시 광역위생매립장 2-1단계 실시설계 Detailed Design of Metropolitan Sanitary Landfill(2-1 Step), Gwangju-si

매립용량 : 2,352,000㎡, 매립면적 : 91,830㎡
 Capacity : 2,352,000㎡, Area : 91,830㎡
 광주시 Gwangju-City



환경자원관리시설사업 환경영향조사 Environmental Impact Research for Resource Recovery Facility & Sanitary Landfill, in Iksan

사업면적 : 167,033㎡ / Total Area : 167,033㎡
 시설규모 : 매립지(매립용량 480,000㎡) 및 소각시설 200톤/일 (100톤/일×2기)
 Landfill Capacity : 480,000㎡, Incineration Capacity : 200ton/day
 익산시 Iksan-City

수원시 재활용기반시설 조성사업 기본설계 T/K Preliminary Design for Recycling Facility in Suwon City

규모 : 90톤/일, 재활용시설 면적 : 88,235㎡
 Capacity : 90ton/day, Area : 88,235㎡, Recycling Facility
 코오롱건설(주) KOLON E&C



파키스탄 편잡주 고�형폐기물관리 공동조사사업운영 기술자문

KOICA-World Bank Joint Study on Solid Waste Management in Punjab, Pakistan
 위치 : 파키스탄 편잡주 / Location : Punjab in Pakistan
 수도권매립지관리공사 Sudokwon Landfill Site Management Corporation

강일2지구 국민임대주택단지 조성사업 사후환경영향조사 Post Environmental Impact Research for Housing Complex Construction Project in Gangil Area

면적 : 589,570㎡ / Area : 589,570㎡
 SH공사 Seoul Housing Corporation

광명역세권지구 사후환경영향조사 Post Environmental Impact Research for Gwangmyeong Station Influence Area

면적 : 1,950,000㎡ / Area : 1,950,000㎡
 LH공사 Korea Land&Housing Corporation

2008

진천·음성 광역폐기물 종합처리시설 설치사업 입찰(기본계획)

Bid of Metropolitan Waste Treatment Facilities, Jincheon, Eumseong
 소각시설 : 50톤/일, 재활용선별시설 : 15톤/일, 매립용량 : 439,900㎡
 Incieration : 50t/day, Recycling : 15t/day, Capacity : 439,900㎡
 한국환경자원공사 ENVICO

송도11공구 공유수면매립사업 사전환경성검토및 기본계획수립

PER(Prior Environmental Review) & Preliminary Plan of Landfilling Work on Public Water Surface in Songdo-11Block
 면적 : 10.16㎢ / Area : 10.16㎢
 인천경제자유구역청 Incheon Economic Zone Authority

시흥장천, 시흥목감 생활폐기물 자동집하시설 건설공사 기본계획 및 입찰안내서 작성

Bid Book & Preliminary Plan of Automatic Collection Facilities in Janghyeon & Mokgam, Siheung
 면적 : 4,679,018㎡ / Area : 4,679,018㎡
 대한주택공사 Korea National Housing Corporation

녹산국가산업단지 폐기물매립시설 조성사업 환경영향평가(보완)

EIA of Landfilling Facility of Noxan's National Industry Estate
 시설용량 : 2,924,700㎡, 면적 : 204,581㎡
 Capacity : 2,924,700㎡, Area : 204,581㎡
 부산자원 Busan Resources co., ltd

베트남 동나이성 고�형폐기물 처리, 관리 기초조사 Preliminary Study on Treatment & Management of Solid Waste in Dongnai-gun, Vietnam

재활용선별시설 : 100톤/일, 매립면적 : 326,000㎡, 매립용량 : 5,975,000㎡
 Recycling Facility : 100t/day, Area : 326,000㎡, Capacity : 5,975,000㎡
 한국환경기술진흥원 Korea Institute of Environmental Science and Technology

진천음성 광역폐기물 종합처리시설 설치사업 T/K 기본설계 (우선시공분 실시설계 포함)

Preliminary Design of Metropolitan Waste Treatment Facility(T/K), Jincheon, Eumseong
 소각시설 : 50톤/일, 재활용선별시설 : 15톤/일, 매립용량 : 439,900㎡
 Incieration : 50t/day, Recycling : 15t/day, Capacity : 439,900㎡
 한라산업개발(주), (주)태영 Halla Energy & Environment, Taeyoung



삼척시 재활용기반시설 기본 및 실시설계 Preliminary & Detailed Design of Recycling Facility, Samcheok-si

시설용량 : 15톤/일 / Capacity : 15t/day
 한국환경자원공사 ENVICO

가축분뇨공공처리시설 개선공사 실시설계 Detailed Design of Public Treatment Facility of Domestic Animal Waste Matter

시설용량 : 250㎡/일 / Capacity : 250㎡/day
 홍성군 Hongseong-Province

대전서남부 자원회수시설 환경영향평가 EIA of Source Collection Facility in Southwestern Daejeon

시설용량 : 140톤/일, 면적 : 13,528㎡
 Capacity : 140t/day, Area : 13,528㎡
 대전광역시도시개발공사 Daejeon Metropolitan City Development Aurtherity

광양항 배후단지 사후환경영향조사 Post EIA of Gwangyang Port Estate

면적 : 2,540,687㎡(동측), 1,963,521㎡(서측)
 Area : 2,540,687㎡(East), 1,963,521㎡(West)
 여수지방해양항만청 Yeosu Regional Maritime Affairs & Fisheries Office

독섬 한강공원 특화사업 외 2개소 환경영향조사 Environmental Impact Research for Specialization Project of Ttukseom Hangang Park

연장 : 7.2km / Length : 7.2km
 서울특별시 한강사업본부 Seoul Hangang Park Office



2009

태백시 위생매립장 확장(정비) 타당성 조사 Feasibility Study of Extension for Sanitary Landfill

A=30,000㎡, V=394,563㎡, 침출수 60톤/일
 Site Area 30,000㎡, Landfill Volume 394,563㎡
 태백시 Taebaek-City

가평군 생활폐기물전처리시설 설치사업 타당성조사 및 기본계획

Feasibility Study & Preliminary Plan of Mechanical Treatment Facility for Municipal Solid Waste in Gapyeong-gun
 생활폐기물 전처리시설(MT) 65톤/일, RDF성형시설 30톤/일, 음폐수 자원화시설 15톤/일, 폐수처리시설 15톤/일
 Mechanical Treatment Facility for Municipal Solid Waste 65ton/day (RDF Manufactory Facility 30ton/day), Food Wastewater Biological Treatment Facility 15ton/day, Wastewater Treatment Facility 15ton/day
 한국환경자원공사 ENVICO



완도군 자원관리센터 민간투자사업 실시설계 Detailed Design of Resource Management Center(Private Investment), Wando-gun

위치 : 완도군, 소각시설 : 25톤/일, 재활용선별시설 : 5톤/일, 매립용량 : 82,125㎡
 Location : Wando-Province, Incineration : 25t/day, Recycling : 5t/day, Capacity : 82,125㎡
 부산엔지니어링(주) Byucksan Engineering



고온항(어촌정주어항) 정비사업 환경영향평가 EIA for Maintenance project of Go-on Harbor

면적 : 18,000㎡ / Area : 18,000㎡
 화성시 Hwaseong City

당진군 폐자원 에너지화(고체연료화)시설 설치사업 타당성 조사

Feasibility Study of Mechanical Treatment Facility for Municipal Solid Waste in Dangjin-gun
 생활폐기물 전처리시설(MT) 100톤/일, 유기성폐기물 에너지화시설(BT) 40톤/일
 Mechanical Treatment Facility for Municipal Solid Waste 100ton/day, Organic Waste Biological Treatment Facility 40ton/day
 당진군 Dangjin-Province

오현 청소업무시설 지하화조정 타당성조사 및 기본계획 Feasibility Study & Preliminary Plan of Underground Transshipment Facility

생활폐기물 압축시설 130톤/일, 음식물쓰레기 처리시설 97톤/일, 목재파쇄시설 5톤/일
 Compression Facility for Municipal Solid Waste 130ton/day, Organic Waste Treatment Facility 97ton/day
 강북구 Gangbuk-gu office

울산~포항 복선전철사업 환경영향조사 EIA for Ulsan~Pohang Double-Track Electric Railroad Project

연장 : 87.375km / Length : 87.375km
 한국철도시설공단, Korea Rail Network Authority



군장국가산업단지 입입철도 환경영향평가 EIA for Gunjang National Industrial Complex Incoming Railroad

연장 : 30.978km / Length : 30.978km
 한국철도시설공단 Korea Rail Network Authority

광산친환경 대중골프장 조성사업 환경영향평가 EIA for Development Project of Gwnangsan Public Golf Course

면적 : 328,342㎡ / Area : 328,342㎡
 서울올림픽기념국민체육진흥공단 Seoul Olympic Sports Promotion Foundation



캄보디아 환경개선 마스터플랜 수립사업 Environment Management Master Plan in the Kingdom of Cambodia

대상 : 캄보디아 3개도시(프놈펜, 시엠립, 시에놈빌)
 •환경제도·정책 현황 분석 및 계획(수질, 대기, 폐기물, 토양)
 •지역별 환경개선 및 협력사업 도입
 Object : 3 Cities(Phnom Penh, Siem Reap, Preah Sihanouk) in Cambodia
 •Environmental Law-Regulation Analysis & Plan(Water, Air, Waste, Soil)
 •Improvement Environment(a Regional Environment Improvement) & MakingEnvironment Cooperation Project
 한국환경산업기술원
 Korea Environmental Industry & Technology Institute

김포 학운(2) 일반산업단지 조성사업 제영향평가 EIA for Development Project of Gimpo Hakun(2) General Industrial Complex

면적 : 636,579.3㎡ / Area : 636,579.3㎡
 김포시 도시개발공사 Gimpo Urban Corporation

대전충남(대전광역시) 환경에너지 종합타운 타당성조사 Feasibility Study of Environment-Energy Complex Town in Daejeon Metropolitan City

A=153,000㎡, 생활폐기물 전처리시설(MT) 400톤/일, 고�형연료(RDF) 전용보일러 200톤/일, 음식물 바이오가스화시설 200톤/일, 음폐수 바이오가스화시설 200톤/일, 태양광발전시설 7,225kw
 Site Area 153,000㎡, Mechanical Treatment Facility for Municipal Solid Waste 400ton/day, Electric Generation Plant Using RDF 200ton/day, Organic Waste Biological Treatment Facility 200ton/day, Food Wastewater Biological Treatment Facility 200ton/day, Solar Electric Generation Plant 7,225kw
 한국환경자원공사 ENVICO

대전충남(충남시도청) 환경에너지 종합타운 타당성조사 Feasibility Study of Environment-Energy Complex Town in Daejeon Metropolitan City

생활폐기물 전처리시설(MT) 200톤/일, 고�형연료(RDF) 전용보일러 240톤/일, 유기성폐기물 병합 바이오가스화시설 140톤/일
 Mechanical Treatment Facility for Municipal Solid Waste 200ton/day, Electric Generation Plant Using RDF 240ton/day, Organic Waste Biological Treatment Facility 140ton/day
 환경관리공단 Environmental Management Cooperation

무주진안군 광역전처리시설 설치사업 타당성조사 Feasibility Study of Mechanical Treatment Facility for Municipal Solid Waste in Jinan-gun, Muju-gun

생활폐기물 전처리시설(MT) 80톤/일
 Mechanical Treatment Facility for Municipal Solid Waste 80ton/day
 한국환경자원공사 ENVICO

잠실 한강공원 특화사업 환경영향평가 EIA for Specialization Project of Jamsil Hangang Park

면적 : 530,600㎡, 연장 : 3.16km
 Area : 530,600㎡, Length : 3.16km
 서울특별시 한강사업본부 Seoul Hangang Park Office



2010

특수전사령부 이전사업 사후환경영향조사 Post Environmental Impact Research for Moving Project of ROKA-SWC

면적 : 3,555,799㎡ / Area : 3,555,799㎡
 LH공사 Korea Land&Housing Corporation

춘천 학곡지구 도시개발사업 환경영향평가 EIA for Urban Development Project in Chuncheon-Hakgok Area

면적 : 326,230㎡ / Area : 326,230㎡
 춘천도시개발공사 Chuncheon Urban Corporation

캄보디아 폐기물 위생매립장 건립 타당성조사 사업시행 PMC Feasibility Study of PMC for Waste Sanitary Landfill Construction in the Kingdom of Cambodia

부지면적 : 327,000㎡, 전체매립용량 : 1,950,000㎡, 위치 : 캄보디아 시엠립주 일원
 Site area : 327,000㎡, Total landfill volume : 1,950,000㎡, Location : Siem Reap region
 한국국제협력단 Korea International Cooperation Agency

강릉옥계 일반산업단지 제 영향평가 EIA for Gangneung Okkye General Industrial Complex

면적 : 491,559㎡ / Area : 491,559㎡
 강원도개발공사 Gangwondo Development Corporation

구미 에코타운 조성사업 기본 및 실시설계 Preliminary & Detailed Design for Construction of Eco-Town in Gumi

매립면적=50,800㎡, 매립용량=1,058,700㎡, 침출수처리시설=150㎡/일, 위치=경북 구미시 국가산업4단지 일원
 Landfill area=50,800㎡, Landfill volume=1,058,700㎡, Leachate treatment facility=150㎡/day, Location=Gyeongsangbuk-do Gumi Industrial Complex IV region
 (주)티와이이엔이 TY E&E Co., Ltd



목포시 환경에너지센터 기본설계 Preliminary Design for Environment-Energy Center in Mokpo

사업면적=56,512㎡, 생활폐기물 전처리시설=230톤/일, 하수슬러지 처리시설=80톤/일, 위치=전남 목포시 대양동 일원
 Site area : 56,512㎡, Waste pretreatment : 230ton/day, Sludge treatment facility : 80ton/day, Location : Daeyang dong region, Mokpo-City, Jeollanam-do
 한라산업개발(주) Halla Energy & Environment Co., Ltd



서해연결 한강주요 기반조성사업 사후환경영향조사 Post Environmental Impact Research for Development Project of Han River

연장 : 15km / Length : 15km
 서울시 한강사업본부 Seoul Hangang Park Office

부산광역시 하수슬러지 육상처리시설 설치공사 기본설계 Preliminary Design for Sewage Sludge Treatment Facility in Busan

부지면적=9,919㎡, 슬러지처리시설=550톤/일, 위치=부산시 관내
 Site area=9,919㎡, Sludge treatment facility=550ton/day, Location=Busan city
 효성에바라엔지니어링(주) Hyosung Ebara Engineering Co., Ltd

포항영일만신항 입입철도건설 환경영향평가 EIA for Incoming Railroad Construction of Pohang-Youngilman New Harbor

연장 : 9.234km / Length : 9.234km
 한국철도시설공단 Korea Rail Network Authority

장흥군 공공재활용기반시설 설치사업 실시설계 Detailed Design for Public Recycling Facility in Jangheung

부지면적 : 480㎡, 재활용선별시설 : 10㎡/일, 위치 : 전남 장흥군 부산면 일원
 Site area : 480㎡, Recycling facility : 10㎡/day, Location=Busan-myeon region, Jangheung-Province, Jeollanam-do
 한국환경공단 Korea Environment Corp.

2011

포승-평택 철도건설(속성-평택)사업 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research for Poseung-Pyongtaek Railroad Construction Project
 연장 : 13.713km / Length : 13.713km
 한국철도시설공단 Korea Rail Network Authority

영주댐 수몰지구 철도이설 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research for Moving Railroad in Youngju Dam Submergence Area
 연장 : 10.418km / Length : 10.418km
 한국철도시설공단 Korea Rail Network Authority

서해선 홍성-송산 복선전철(평택-화성) 환경영향평가
EIA for Westsea Railroad Hongseong~Songsan Double-Track Electric Railroad(Pyeongtaek~Hwasung)
 연장 : 46.116km / Length : 46.116km
 한국철도시설공단 Korea Rail Network Authority

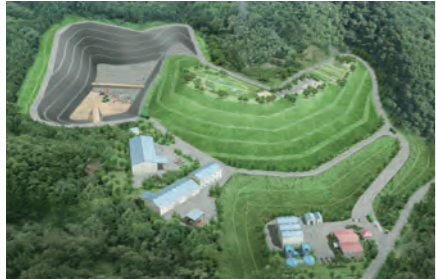
제1매립장 사용기간 진단 및 제2매립장 부지활용방안
Prediction of Using Period in 1st.Landfill & Land Utilization Plan in 2nd. Landfill
 제1매립장 면적 : 707,515㎡, 제2매립장 면적 : 849,400㎡,
 위치 : 대전시 유성구 금고동 일원
 1st. Landfill area : 707,515㎡, 2nd. Landfill area : 849,400㎡,
 Location : Geumgo-dong region, Yuseong-gu, Daejeon
 한국기술개발(주) Hankookeng Co., Ltd

KG에너지 열공급민간투자사업 기본설계
Preliminary Design of Heat Supply Private Investment for KG Energy In Sihwa
 부지면적 : 6,600㎡, 시설용량 : 54톤/시간,
 위치 : 경기도 시흥시 정왕동 일원
 Site area : 6,600㎡, Facility capacity : 54ton/hr,
 Location : Jeongwang-dong region, Siheung-City, Gyeonggi-do
 (주)현대엔지니어링 Hyundai engineering Co., Ltd



울릉군 생활폐기물소각시설 설치사업 타당성조사 및 기본계획
Feasibility Study & Preliminary Plan of Incineration Facility for Municipal Solid Waste in Ulleung
 부지면적 : 61,730㎡, 소각시설 : 16㎡/일,
 위치 : 경북 울릉군 서면 일원
 Site area : 61,730㎡, Incineration facility : 16㎡/day,
 Location : Seo-myeon region, Ulleung-Province, Gyeongsangbuk-do
 한국환경공단 Korea Environment Corp.

태백시 생활폐기물매립장 설치사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Municipal Waste Landfill in Taebaek
 매립면적 : 29,878㎡, 매립용량 : 330,000㎡,
 위치 : 강원도 태백시 통동 일원
 Landfill area : 29,878㎡, Landfill volume : 330,000㎡,
 Location : Tong-dong region, Taebaek-City, Gangwon-do
 한국환경공단 Korea Environment Corp.



아산시 순환형 매립지 정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sustainable Solid Waste Landfill Arrangement in Asan
 사업면적 : 28,462㎡, 매립용량 : 1,950,000㎡,
 위치 : 충남 아산시 신동 일원
 Site area : 28,462㎡, Landfill volume : 1,950,000㎡,
 Location : Shindong region, Asan-City, Chungcheongnam-do
 한국환경공단 Korea Environment Corp.

페자원 에너지 회수시설 사업타당성 조사
Feasibility Study of Waste Resources Energy Recovery Facility
 부지면적 : 17,230㎡, 시설용량 : 100톤/일,
 위치 : 부산시 강서구 송정동 일원
 Site area : 17,230㎡, Facility capacity : 100ton/day,
 Location : Songjeong dong region, Gangseo-gu, Busan
 부산그린파워(주) Busan Green Power Co., Ltd

2012
 명학일반산업단지 조성사업 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research for Development project of Myounghak General Industrial Complex
 면적 : 881,951㎡ / Area : 881,951㎡
 세종특별자치시 Sejong City

D시설 건설 환경영향평가
EIA for Construction of D Facility
 면적 : 595,000㎡ / Area : 595,000㎡
 국방과학연구소 Agency for Defense Development

울진비행장 운영시 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research for Uljin Airport
 면적 : 1,651,729㎡ / Area : 1,651,729㎡
 한국공항공사 포항지사 Korea Airport Corporation

필리핀 오로라주 경제특구(APECO) 개발사업-고체폐기물 처리시설 구축사업 사업타당성조사
Feasibility Study for Solid Wastes Disposal Facilities, Aurora Pacific Economic Zone and Freeport Authority (APECO), Philippine
 매립면적 : 150,000㎡, 전체매립용량 : 600,000㎡,
 침출수처리시설 : 180㎡/일,
 위치 : 필리핀 오로라주 경제특구(APECO)
 Landfill area : 150,000㎡, Total landfill volume : 600,000㎡,
 Leachate treatment facility : 180㎡/d,
 Location : Aurora Pacific Economic Zone and Freeport Authority (APECO), Philippine
 한국수출입은행 Korea Eximbank

공군 00지역 토양오염복원사업 기본설계
Preliminary Design for Restoration of Soil in 00 Area
 사업부지 : 602,599㎡, 침출수처리시설 : 600㎡/일,
 매립가스포집량 : 69㎡/분, 위치 : 부산시 강서구 일원
 Site area : 602,599㎡,
 Leachate treatment facility : 600㎡/day, Landfill gas treatment : 69㎡/min,
 Location : Gangseo-gu region, Busan
 한라오일에스(주) Halla OMS Co., Ltd

보옥항 건설공사 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research for Construction Work of Bo-ok Harbor
 연장 : 1,310m / Length : 1,310m
 농림수산식품부 서해어업관리단 West Sea Fishries Supervision Office



무주군 폐기물종합처리장 확장사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for the Expansion of Waste Treatment Plant in Muju
 매립면적 : 12,300㎡, 매립용량 : 100,000㎡,
 위치 : 전북 무주군 적상면 일원
 Landfill area : 12,300㎡, Landfill volume : 100,000㎡,
 Location : Shindong-myeon region Muju-Province, Jeollabuk-do
 한국환경공단 Korea Environment Corp.

동두천~연천 복선전철 환경영향평가
EIA for Dongducheon~Yeoncheon Double-Track Electric Railroad
 연장 : 20.8km / Length : 20.8km
 한국철도시설공단 Korea Rail Network Authority

청라2지구 공유수면매립사업 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research for Cheongna Area
 매립면적 : 985,500㎡ / Area : 985,500㎡
 인천광역시 도시개발본부 Urban Development Center of Incheon

매립장 최적화추진 및 통합방안 타당성조사
Feasibility Study for the Optimization & Integrated Management of the Landfill in Samcheok
 사업부지 : 232,672㎡, 폐기물에너지화시설 : 180톤/일,
 음식물자원화시설 : 50톤/일, 매립용량 : 1,240,000㎡,
 위치 : 삼척시 관내
 Site area : 232,672㎡, Waste-to-Energy facility : 180 ton/day,
 Food waste recycling facility : 50 ton/day,
 Landfill volume : 1,240,000㎡,
 Location : Samcheok-City, Gangwon-do
 삼척시 Samcheok-City

독섬 한강공원 특화사업 외 2개소 환경영향조사
Environmental Impact Research for Specialization Project of Ttukseom Hangang Park
 연장 : 7.2km / Length : 7.2km
 서울특별시 한강사업본부 Seoul Hangang Park Office



에콜리안 정선골프장 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research for Ecolian Jeongseon Golf Course
 면적 : 504,137.6㎡ / Area : 504,137.6㎡
 국민체육진흥공단 Sports Promotion Foundation

수도권매립지 매립가스자원화사업 환경영향평가
EIA for Development of Landfill Gas Resource in SDK
 사업면적 : 38,000㎡, 송전철탄 : 27기, 송전선로 : 8.0km,
 50MW급 발전소 건설
 Area : 38,000㎡, Steel Tower : 27ea, 8.0km, 50MW Powerplant
 한국전력기술주식회사 Korea Power Engineering Co.



아산 제2테크노밸리 조성사업 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research for Development Project of Asan Technovalley(2nd)
 면적 : 1,199,666㎡ / Area : 1,199,666㎡
 한국산업단지공단 Korea Industrial Complex Corp.

재활용선별장 설치공사 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Recycling Facility in Yeongdeungpo
 사업부지 : 32,346㎡, 재활용선별장 : 28톤/일,
 위치 : 서울시 영등포구 양화동 일원
 Site area : 32,346㎡, Recycling facility : 28 t/day,
 Location : Yanghwa-dong region, Yeongdeungpo-gu, Seoul
 영등포구 Yeongdeungpo-gu office

현대차그룹 폐기물에너지화 사업 타당성조사
Feasibility Study for Waste-to-Energy Projects in Hyundai Motor Group
 폐기물을 에너지로 재활용하는 기본계획
 Preliminary plan for Waste-to-Energy Location : Hyundai Motor Group Factory in Korea
 (주)현대엔지니어링 Hyundai engineering Co., Ltd

2013
 구미 폐기물처리시설 환경영향평가
EIA for Gumi Waste Treatment Facility
 용량 : 3,552,050㎡, 면적 : 402,403㎡
 Capacity : 3,552,050㎡, Area : 402,403㎡
 (주)케이엠그린 KMGreen

행정중심복합도시 고형연료 열병합발전사업 타당성조사
Feasibility Study of Steam Supply and Power Generation Using the RDF in Sejong
 사업부지 : 15,900㎡, 최대전력 : 20MW, 위치 : 세종시 기림동 일원
 Site area : 15,900㎡, Maximum power : 20MW,
 Location : Garam-dong region, Sejong
 한국지역난방공사 Korea District Heating Corp.

창녕군 순환형 매립지 정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sustainable Solid Waste Landfill Arrangement in Changyeong-gun
 매립면적=29,200㎡, 매립용량=180,000㎡
 Landfill area=29,200㎡, Total landfill volume=180,000㎡
 창녕군 Changyeong-Province

용문산 관광지 조성사업 환경영향평가
EIA for Development Project of Yongmoonsan Tourist Resort
 면적=55,100㎡ / Site area=55,100㎡
 양평군 Yangpyeong-Province

바이오리액터형 매립장 조성을 위한 실증연구사업
Empirical Study for Bioreactor System in Landfill
 재순환구역 면적=180,000㎡, 재순환용량=1,000㎡/일
 Bioreactor area=180,000㎡, Bioreactor volume=1,000㎡/day
 수도권매립지 관리공사 Sudokwon Landfill Site Management Corp.

제주시 생활폐기물 사전 압축·포장시설 설치공사
Detailed Design for Construction of MSW-Compression and Packing Facility
 시설용량=150톤/일, Site area=1,000㎡
 Facility capacity=150ton/day, Jeju-City, Jeju Special Self-Governing Province
 제주시 Jeju City

색달 음식물자원화시설 보완공사 실시설계
Detailed Design for Supplementation Construction of Food-Waste Composting System
 시설용량=46톤/일 처리공법(호기성퇴비화)
 Facility capacity=46ton/day (Process=Aerobic Composting)
 서귀포시 Seogwipo City

대전 유기성폐기물 에너지화시설 설치사업 타당성조사 및 기본계획 수립
Feasibility Study & Preliminary Planning for Construction of Daejeon Organic Waste to Energy Facility
 부지 면적 : 10,909㎡, 시설 용량 : 400톤/일
 Site Area : 10,909㎡, Capacity : 400ton/day
 대전도시공사 Daejeon City corporation

인도네시아 고형폐기물 통합처리시스템 마스터플랜수립 및 타당성조사
Master Plan & Study on Solid Waste Management in Indonesia
 인도네시아 2개 대상지의 지역별 폐기물처리시설 구축 타당성조사
 2개 대상지의 폐기물처리시스템 마스터플랜 수립
 한국국제협력단 Korea International Cooperation Agency



금산군 생활폐기물매립장 설치사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Construction of Geumsan-Landfill
 위치 : BBA CET, 면적 : 17ha,
 시설용량 : 1) 기계적 선별시설 : 380톤/일,
 2)소각시설 : 250톤/일, 3) 위생매립시설 : 404,000㎡,
 4) 침출수 처리시설 : 80㎡/일
 Landfill area=31,000㎡, Total landfill volume=300,000㎡
 한국환경공단 Korea Environment Corp.



2014
 포항 영일만신항 인입철도 건설공사 사후환경영향조사
Post EIA for Incoming Railroad Construction of Pohang-Youngliman New Harbor
 사업연장 : 11,729km, 설계속도 : 150km/hr
 Length : 11,729km, Design speed : 150km/hr
 한국철도시설공단 Korea Rail Network Authority

논산 바이오매스 발전사업 FS용역
Nonsan Biomass Power Generation Project FS Service
 연면적 : 4,424.39㎡(약 1,340평), 위치 : 논산 용량 : 366톤/일
 길이 : 162m, G.F.A : 4,424.39㎡
 Location : Nonsan City, Capacity : 366ton/day, Length : 162m
 포스코ICT Posco ICT



춘천 학곡지구 도시개발사업 환경영향평가 및 교통영향분석 개선대책수립
EIA and Traffic Impact Assessment for Urban Development Project in Chuncheon-Hakgok Area
 사업면적 : 326,230㎡, Area : 326,230㎡
 춘천도시개발공사 Chuncheon Urban Corporation

청주권 광역매립장 확장사업 기본계획수립 및 설계
Preliminary Planning & Design for Extension Project of Cheongju-landfill
 부지 면적 : 175,527㎡, 매립 용량 : 1,674,000㎡
 Site Area : 175,527㎡, Total landfill volume : 1,674,000㎡
 청주시 Cheongju city



홍성군 위생매립장 순환이용 타당성 조사 및 기본계획
Hongseong Sanitary Landfill Circulation Using Feasibility Studies and Preliminary Planning Services
 1) 순환형매립지 정비(재매립지) : 정비대상면적 : 29,698㎡, 매립용량 : 159,300㎡
 2) 순환형매립지 조성(재매립지) : 매립면적 : 29,698㎡, 매립용량 : 184,000㎡
 3) 침출수 처리시설 증설 및 교체 : 용량 : 20㎡/일, 위치 : 홍천
 1) Recycling landfill maintenance(first landfill) : G.F.A : 29,698㎡, Capacity : 159,300㎡
 2) Recycling landfill maintenance(first landfill) : G.F.A : 29,698㎡, Capacity : 184,000㎡
 3) Leachate treatment plant expansion and replacement : Capacity : 20㎡/day, Location : Hongseong-Province
 홍성군 Hongseong-Province

개도국 환경개선 마스터플랜 수립사업(알제리)
Master Plan for Waste Management Improvement in Algeria
 위치 : BBA CET, 면적 : 17ha,
 시설용량 : 1) 기계적 선별시설 : 380톤/일,
 2)소각시설 : 250톤/일, 3) 위생매립시설 : 404,000㎡,
 4) 침출수 처리시설 : 80㎡/일
 Location : BBA CET, Area : 17ha,
 Capacity : 1) Sorting Facility : 380ton/d,
 2) Incineration : 250ton/d, 3) Sanitary Landfill : 404,000㎡,
 4) Leachate Treatment Facility : 80㎡/일
 한국환경산업기술원 KEITI



2015
 색달매립장 운영 효율화방안 타당성조사 및 기본계획 수립
Feasibility Study & Preliminary Plan of Saekdal Landfill Efficient Services
 매립면적 : 60,824㎡, 매립용량 : 715,768㎡, 위치 : 제주 서귀포시
 Landfill Area : 60,824㎡, Landfill Capacity : 715,768㎡,
 Location : Jeju Seogwipo city
 제주특별자치도 서귀포시 Seogwipo city

진주시 생활폐기물의 효율적 처리방안 타당성 조사
Jinju Municipal Waste Action Feasibility of Efficient Services
 연면적 : 28,000㎡, 위치 : 진주, 용량 : 290톤/일
 G.F.A : 28,000㎡, Location : Jinju City, Capacity : 290ton/day
 진주시 Jinju city

캄보디아 폐기물처리 인프라 구축사업 사전 타당성 조사
Pre-Feasibility Study for Waste Treatment Infrastructure in Cambodia
 사업개요 : 폐기를 기반조성 사전 타당성 조사
 - 재활용시설, 퇴비화시설 증원, 폐기물 에너지화시설 증원
 Preliminary feasibility study of waste(recycle) infra structure - Recycling facility, Waste to energy, Composting facility
 한국산업기술진흥원 KIAT

음식물류폐기물 공공처리시설 타당성조사 및 기본계획 수립
Feasibility Study & Preliminary Plan of Public Food Waste Treatment Facility in Ulleung
 사업면적 : 3,919㎡, 위치 : 울릉군, 용량 : 6톤/일
 Area : 3,919㎡, Location : Ulleung, Capacity : 6ton/day
 울릉군 Ulleung-Province

농촌폐기물종합처리장 매립시설 확장사업 타당성조사
Feasibility Study for Extension Project of Landfill
 부지 면적 : 13,100㎡, 매립 용량 : 49,000㎡
 Site Area : 13,100㎡, Total landfill volume : 49,000㎡
 양구군 Yanggu-Province

서울 00지구 개발사업 환경영향평가
Environmental Impact Assessment of 00 Area Development Projects in Seoul
 면적 : 386,390㎡, 위치 : 서울특별시 강남구 수서동, 자곡동
 Area : 325,606㎡, Location : Suseo-dong, Jagok-dong, Gangnam-soo, Seoul
 한국토지주택공사 Korea Land and Housing Corporation



2017
 영덕군 소하천 정비종합계획 재수립 전략환경영향평가
Strategic Environmental Impact Assessment for Re-establishment of the Comprehensive Plan for Creek, Yeongdeok-gun
 하천연장 : 207km, 위치 : 영덕군
 Length : 207km, Location : Yeongdeok-gun
 영덕군 Yeongdeok-Gun

청양~신양C 도로건설공사 사후환경영향조사
Cheongyang-Shinyang IC Road Construction Corporation
 연장 : 16.215km, 위치 : 충청남도 청양군 청양읍 교월리 ~ 충청남도 예산군 신양면 만사리
 Length : 16.215km, Location : Gyowol-ri, Cheongyang-eup, Chungyang-gun, Chungcheongnam-do ~ Mansari, Sinyang-myeon, Yesan-gun
 충남종합건설사업소 Chungnam General Construction Business Office

제주 제2공항 건설 동굴 등 현황조사 및 전략환경영향평가
A Study on the Present Condition and Evaluation of the Strategic Environmental Impact of the 2nd Airport in Jeju Island
 면적 : 5,457,000㎡, 위치 : 제주특별자치도 서귀포시 성산읍
 Area : 5,457,000㎡, Location : Seongsan-eup, Seogwipo-si, Jeju-do
 국토교통부 Ministry of Land, Infrastructure and Transport

2018
 새만금 남북도로 공사2단계(1, 2공구) 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research for Development Project of Saemangeum South & East Road
 연장 : 14.4km, 위치 : 전라북도 부안군 하서면 백련리 등
 Length : 14.4km, Location : Jeollabuk-do Buan-gun Saemangeum개발청 Saemangeum Development and Investment Agency

음성 맹동 인곡산업단지 환경영향평가
Environmental Impact Assessment for Eumseong Maengdong Inkok Industrial Complex
 면적 : 1,963,945㎡, 위치 : 음성군
 Area : 1,963,945㎡, Location : Eumseong Gun
 충북개발공사 Chungbuk Development Corporation



성남복정 공공주택지구 전략환경영향평가
Evaluation of the Strategic Environmental Impact of the public Housing District in Seongnam Bokjung
 면적 : 645,812㎡, 위치 : 경기도 성남시
 Area : 645,812㎡, Location : Gyeonggi-do Seongnam
 한국토지주택공사 Korea Land and Housing Corporation

성남서현 공공주택지구 전략환경영향평가
Evaluation of the Strategic Environmental Impact of the public Housing District in Seongnam Seohyun
 면적 : 247,631㎡, 위치 : 경기도 성남시
 Area : 247,631㎡, Location : Gyeonggi-do Seongnam
 한국토지주택공사 Korea Land and Housing Corporation

함양~창녕(함양~합천) 고속도로 건설사업 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research for Hamyang~Hapcheon Expressway
 연장 : 34.09km, 위치 : 경남 함양군 지곡면 마산리~합천군 용주면 장전리
 Length : 34.09km, Location : Gyeongsangnam-do Hamyang-gun ~ Hapcheon-gun
 한국도로공사 Korean Expressway Corporation

정선 알파인(활강)경기장 조성사업 사후환경영향조사 (운영시) 용역
Post Environmental Impact Research for Jeongseon Alpine Centre
 면적 : 1,844,608㎡, 위치 : 정선군
 Area : 1,844,608㎡, Location : Jeongseon Province 강원도 Gangwon-do Province

부천종합운동장 일원 역세권 융복합개발사업 환경영향평가
Environmental Impact Assessment of the Mixed-use Development Project in Puchon Sports Complex
 면적 : 490,158㎡, 위치 : 경기도 부천시 춘의동 35번지
 Area : 490,158㎡, Location : 35 Chunui-dong, Bucheon, Gyeonggi-do
 한국토지주택공사 Korea Land and Housing Corporation

2019
 울산장현 도시첨단산업단지 전략 및 환경영향평가
Strategic Environmental Impact Assessment and Environmental Impact Assessment of Urban Advanced Industrial Complex in Ulsan Janghyeon
 면적 : 316,787㎡, 위치 : 울산광역시
 Area : 316,787㎡, Location : Ulsan
 한국토지주택공사 Korea Land and Housing Corporation

성남신촌 공공주택지구 전략환경영향평가
Evaluation of the Strategic Environmental Impact of the Public Housing District in Seongnam Sinchon
 면적 : 68,391㎡, 위치 : 경기도 성남시
 Area : 68,391㎡, Location : Gyeonggi-do Seongnam
 한국토지주택공사 Korea Land and Housing Corporation

명학일반산업단지 조성사업 사후환경영향조사
Post Environmental Impact Research for Development Project of Myounghak General Industrial Complex
 면적 : 838,248.3㎡, 위치 : 세종특별자치시
 Area : 838,248.3㎡, Location : Sejong City
 세종특별자치시 Sejong City

평택 진위3 일반산업단지 사후환경영향조사 (공사시 3차년도)
Post Environmental Impact Research for Pyeongtaek Jinwi 3rd General Industrial Complex
 면적 : 827,586㎡, 위치 : 평택시
 Area : 827,586㎡, Location : Chuncheon City
 진위3(산단주) Jinwi 3rd General Industrial Complex Corporation



03

Highways & Airports

도로

2005

남해고속도로(냉정~부산간) 확장공사 실시설계 (제5공구)
Namhae Expressway(Naengjeong~Busan Extension) Construction Detailed Design(the 5th Section)
연장=3.9km 폭=24.5m (4차로) / L=3.9km B=24.5m (4 Lane)
한국도로공사 Korea Expressway Corp.

도로교통안전진단 및 관리를 위한 통합정보시스템 구축 (건설기술R&D)
Integrated Information System for Management and Auditing of Road Safety(Construction technology R&D)
한국건설교통기술평가원
Korea Institute of Construction & Technology Evaluation and Planning

동부간선도로 강남면허시험장앞 램프건설 기본설계
Dongbu Local Road Ramp Construction(in Front of the Gangnam Driving-License Examination Station) Detailed Design
연장=0.624km 폭=5.0m (1차로)
L=0.624km B=5.0m(1 Lane)
서울특별시 Seoul Metropolitan Government

신사사거리~고양시계(덕산중~향동동) 도로개설 기본 및 실시설계
Sinsa Crossroad Border of Goyang(Deocksan Middle School~Hyangdongdong) Road Construction Preliminary & Detailed Design
연장=0.86km 폭=25.0m(4차로)
L=0.86km B=25.0m(4 Lane)
서울시건설안전본부 Office of Infrastructure Management, Seoul

울산선 반송육교의 1개교 전면개량공사 실시설계
Bansong Overpass-Bridge(in Addition Other Bridge) on the Ulsan Expressway Totally Improvement Construction Detailed Design
연장=0.145km 폭=24.5m(4차로) / L=0.145km B=24.5m(4 Lane)
한국도로공사 경남지역본부 Korea Expressway Corp.

제주 첨단과학기술단지 진입도로 개설공사 실시설계
Jeju Hightech Science and Technology Complex Access Road
연장=4.02km 폭=20.0m (4차로)
L=4.02km W=20.0m (4 Lane)
제주도 Jeju-do

용인~성남간 연결도로 건설공사 민간투자사업 기본설계
Yongin~Seongnam National Road Construction Preliminary Design
연장=13.35km 폭=20.0m (4차로)
L=13.35km W=20.0m (4 Lane)
교량 : 6개소, 1.11km 타널 : 4개소, 4.05km
Bridge : 6ea, 1.11km Tunnel : 4ea, 4.05km
인터체인지 : 3개소 사무소 : 2개소
Interchange : 3ea Office : 2ea
용인성남간 도로 개발(주) Yongin~Seongnam Road Construction Corp.

2006

대전지하차도 설치공사 기본 및 실시설계
Daecheong Underground Road Preliminary & Detailed Design
연장=1.53km 폭=37.5~48.5m (8~10차로)
L=1.53km W=37.5~48.5m (8~10 Lane)
서울시건설안전관리본부 Office of Infrastructure Management Seoul

송도해안도로 확장공사 실시설계
Songdo Seashore Road Expansion & Pavement Preliminary Design T/K
연장=5.9km 폭=75.1m (12차로)
L=5.9km W=75.1m (12 Lane)
주식회사 포스코건설 POSCO E&C

김포고속화도로(풍곡~운양) 건설사업 조사설계
Gimpo Expressway(Poonggok~Woonyang) Construction Preliminary & Detailed Design
연장 : 7.256km, 도시고속도로(V=100km/hr),
IC : 2개소, 교량 10개소/1,481m
Road length : 7.256km, Urban Expressway, I.C : 2Each, Bridge 10Each/1,481m
한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

이문동~월계동간 도로개설 기본설계
Imun-dong~Wolgje-dong Road Construction Preliminary Design
연장=1.61km 폭=20.0m(4차로) / L=1.61km B=20.0m(4 Lane)
서울특별시 Seoul Metropolitan Government

공세~원덕간 도로 확 · 포장공사 실시설계
Gongse~Wondeok Road Extension & Pavement Detailed Design
연장=2.36km 폭=12.0m (2차로) / L=2.36km W=12.0m (2 Lane)
양평군 Yangpyeong-Province

2007

담양~순창 도로확장공사 실시설계
Damyang~Sunchang National Road Extension & Pavement Detailed Design
연장=5.78km 폭=19.5m (4차로)
L=5.78km W=19.5m (4 Lane)
익산지방국토관리청 Ministry of Construction & Transportation Iksan Office

나전~진부 수해복구공사 실시설계
Najeon~Jinbu Flood-Damage Rehabilitation Construction Detailed Design
연장=8.0km 폭=9.5m(2차로) / L=8.0km B=9.5m(2 Lane)
원주지방국토관리청 Ministry of Construction & Transportation Wonju Office

용두~동면 도로건설공사 실시설계
Yongdu~Dongmyeon National Road Detailed Design
연장=3.6km 폭=20.0m (4차로) / L=3.6km W=20.0m (4 Lane)
대전지방국토관리청 Ministry of Construction & Transportation Daejeon Office

울산선 반송육교 전면개량공사 변경설계
Bansong Overpass-Bridge(in Addition Other Bridge) on the Ulsan Expressway Totally Improvement Construction Detail Design
연장=0.145km, 폭=24.5m(4 Lane)
L=0.145km, B=24.5m(4 Lane)
남송종합건설(주) Namsong Construction

행정중심복합도시 국도1호선 우회도로 1공구 터키설계 T/K Project for Multi-Functional Administrative City 1st National Bypass Road
L = 3.4km, B = 30.0m(6 Lane), Underground road : L = 1.98km
(주)포스코건설 POSCO E&C



2008

행정중심복합도시 국도1호선 우회도로 1공구 실시설계
Detailed Design for Multi-Functional Administrative City 1st National Bypass Road Construction
연장=3.4km, 폭=30m, 교량 1개소(연장=130m), 지하차도 1개소(연장=1,981m)
L=3.4km, B=30m, Bridge 1ea(L=130m), Underground Road 1ea(L=1,981m)
(주)포스코건설 POSCO E&C

88올림픽고속도로(담양~성산간)확장공사 보완설계 (제6공구)
Supplementation Design of 88 Olympic Expressway (Damyang~Seongsan) Extension Construction(the 6th Section)
연장= 9.04km, 폭=23.4m(4 Lane), 타널 : 연장=1.14km
L = 9.04km, B=23.4m(4 Lane), tunnel : L=1.14km
한국도로공사 Korea Expressway Corp.

김포양촌 Eco-Expressway 터키 기본설계
Gimpo Yangchon Distric Eco-Expressway Construction T/K
연장=2.72km, 폭=28.7m(6 Lane), Underground road : 연장=2.34km
L=2.72km, B=28.7m(6 Lane), Underground road : L=2.34km
(주)포스코건설 POSCO E&C

남해고속도로(냉정~부산간)확장공사 보완설계 (제5공구)
Supplementation Design of Namhae Expressway (Naengjeong~Busan) Extension Construction(the 5th Section)
연장=5.01km, 폭=23.4m(4차선), 타널 : 연장=3.318km
L=5.01km, B=23.4m(4 Lane), tunnel : L=3.318km
한국도로공사 Korea Expressway Corp.

국도77호선(영광~해제) 건설사업 타당성재조사 비용추정 및 기술적검토
National Road No.77 (Yeonggwang~Haeje) Construction Re-Feasibility Study (Cost Estimate & Technical Investigation)
연장=9.52km, 2차로, 국도
L=9.52km, 2-Lane, National Road
한국개발연구원(KDI) Korea Development Institute

김포한강로(경인운하구간) 개설공사 실시설계
Gimpo Hangang Road Construction Detailed Design (Gyeongin-Canal Section)
연장=1.82km, 6차로, 도시고속도로
L=1.82km, 6Lane, Expressway
김포시 Gimpo-City

라오스 국도4호선 개량공사
Northern GMS R4-5 Transport Network Improvement Project(ADB11)
연장=63km, 2차로, 군도 / L=63km, 2-Lane, National Road
라오 공공교통국(MPWT) The Ministry of Public Works and Transport

도계지역 종합환경개선사업 기본 및 실시설계
Dogeh Area Totally-environmental Improvement Construction Preliminary and Detailed Design
연장=1.6km 대학로 조성 / L=1.6km, Univercity Street
삼척시 Samcheok-City

화평~상활간(군도3호선)도로확포장공사 실시설계
Hwapyeong~Sanghwal Road Construction Detailed Design
연장=2.50km, 2차로, 군도 / L=2.50km, 2-Lane, Local Road
여주군 Yoeju-Province

2009

상주~영덕간 고속도로건설공사 실시설계(제16공구)
Sangju~Youngdeok Expressway Construction Detailed Design (the 16th Section)
연장=4.42km, 4차로, 고속도로
L=4.42km, 4-Lane, Expressway
한국도로공사 Korea Expressway Corp.

행정중심복합도시 국도1호선 우회도로 1공구 재설계 (자전거도로)
Multi-functional Administrative City 1st National Bypass Road Construction Designed Complementary (Road Bike)
연장=3.4km, 폭=30.0m (4차로) / L=3.4km, B=30.0m (4Lane)
(주)포스코건설 POSCO E & C

노해길 보도 르네상스사업 기본 및 실시설계
Nohae-Road Renaissance Preliminary & Detailed Design
연장=1.04km, 폭=4~5m
L=1.04km, B=4~5m, Urban Road
 노원구 *Nowon-gu office*

서해안고속도로(안산~일직) 확장공사 기본 및 실시설계
Seohaean Expressway Extension Construction Preliminary & Detailed Design
연장=10.0km, 10차로, 고속도로
L=10.0km, 10-Lanes, Expressway
 한국도로공사 *Korea Expressway Corp.*

서천~보령(제1공구) 도로건설공사 보완설계
Seocheon~Boryeong Road Construction Projects Designed Supplemental
연장=5.1km, 폭=19.5m (4차로)
L=15.1km, B=19.5m (4Lane)
 대림산업(주) *DAELIM E & C*

새만금방수제 만경5공구 턴키설계
Saemangeum River Dike Construction T/K (Mangyeong 5 Section)
연장=9.01km, 폭=12.5m (2차로)
L=9.01km, B=12.5m (2Lane)
 계룡건설산업(주) *KYERYONG E & C*

2010

(1334-301)-10-4 시설공사 턴키사업
(1334-301)-10-4 Facilities Construction Turn-key Based Design
활주로 : 1,283a
유도로 : 면적 621a
포장 : 콘크리트 386a
아스콘 400a
Runway : 1,283a, Lead way : 면적 621a
Pavement : Cement con'c=395a, As con'c=400a
 국군재정관리단 (구) 공군중앙경리단 *Financial Management Corp*

Sudan Dongola~Argeen 고속도로 실시설계
Sudan Dongola~Argeen Highway Detaied Design
연장 : 212.6km, 고속도로(V=80km/hr), 폭원(B)=10.0m
Road Length : 212.6km, Highway(V=80km/hr),
Road Width=10.0m
 알자와야그룹 *Al Zawaya Group Al Zawaya Group*

신북~북산(배후령)국도개량공사 간통 IC 변경설계
Detailed Design of Gandong IC Alteration for Shinbuk~Booksan(Baehoo ridge) National Road Improvement
교차로 1개소 연결로 개량. 설계속도=40km/hr
Interchange(1 section) Ramp Improvement,
Design speed=40km/hr
 동부건설(주) *Dongbu Corporation*

새만금방수제 만경 5공구 건설공사 기본설계
Semangeum Seawall (Mangyeong the 5th section) Construction Preliminary Design
방수제 연장=9.014km, 폭=12.5m (2차로), 평면교차 3개소,
Waterproofing road L=9.014km, Width(B)=12.5m,
Intersection(At grade) 3 section
 계룡건설산업 외 2개사 *Kyeryong Construction Industrial(with besides 2 company)*

사가정길(장안삼거리~전동동사거리간)확장 타당성조사 및 기본계획
Sagajeong road Expansion(Jangan Three-Way Intersection ~ Jeonnonongdo) Preliminary and Preliminary Concept Design
과업연장(L) = 1,200m
확장 폭원(B) = 25→30~33m,
교량 1개소/L=20.0m
Length(L) = 1,200m, Expansion width(B) = 25→30~33m,
bridge 1ea/L=20.0m
 서울특별시 *Seoul Metropolitan Government*

2011
 불로동~원당로간 도로 조사설계
Bullodong~Wondangro Road Construction Preliminary and Detailed Design
연장=2.7km. 폭=26.4m (6차로), 설계속도 80km/hr
Length(L)=2.7km, Width(B)=26.4m(6 lane),
Design speed : 80km/hr
 인천도시공사 *Incheon Development & Tourism Corporation*

충청남도 사업 일괄예비타당성조사 안전성 검토
Preliminary Design of Chungcheongnamdo For The 3rd National road Plan in 5 years
도로건수 : 6건, 연장 : 63.3km
Number of project : 6 case, Length(L) : 63.3km
 한국개발연구원 *Korea Development Institute(KDI)*

00기지 활주로 재포장 공사 실시설계
Detailed Design of 00 Base Runway Repaving Construction
활주로 2,743.2m(9,300ft)×46m(150ft),
유도로 2,743.2m(9,300ft)×23m(75ft),
PC암거 L=834.9m), U형 배수로 (L=3,048.8m)
Runway 2,743.2m(9,300ft)×46m(150ft),
Taxiway 2,743.2m(9,300ft)×23m(75ft),
PC(precast concrete) Closed conduit(L=834.9m),
U ditch(L=3,048.8m)
 금호산업(주) *Kumho Industrial*

기계-안동등 8건공사 설계감리 및 설계VE
Gigye~Andong 1 Besides 8 Project, Design Supervision and V.E(Value Engineering)
연장=80km, 폭=4~6차로, 교량 60개소/터널 9개소,
Length(L)=80km, Width(B)=4~6 lane,
Bridge 60Place / Tunnel 9Place
 부산지방국토관리청 *Busan Regional Construction Management Administration*

신림 외개소 공영차고지조성 기본 및 실시설계
Shinrim besides 1 Public Depot Construction Preliminary & Detailed Design
신림차고지 : 면적(A)=9,936㎡, 주차대수 85대,
진출입로 L=340m. B=7.5m
정릉차고지 : 면적(A)=1,787㎡, 주차대수 18대
Shinrim Depot : Area=9,936㎡, Capacity=85 vehicle,
Entry/Exit road L=340m. B=7.5m,
Jeongreung Depot : Area=1,787㎡, Capacity=18 vehicle
 서울특별시 *Seoul Metropolitan Government*

성남~정호원간 자동차전용도로 도지, 수정IC 설치 타당성조사 중 기술부문
Seongnam~Janghowon Expressway Dozi, Soojeong IC Construction F/S(Technical part)
교차로(입체 다이아몬드) 2개소, 연결로 설계속도 : 50km/hr
Interchange(Grade separating Diamond type) 2 section,
Ramp design speed : 50km/hr
 한국교통연구원 *The Korea Transport Institute*

2012
 도시고속도로 연결램프(화랑로 진출입)설치 실시설계
Urban Expressway Approach Ramp(Wharang Avenue Entry/Exit) Construction Detailed Design
교차로 1개소(연결로 2개소 신설), 연장(L)=1.436km,
폭원(B)=5.0m
Ramp(2 section) new construction, Length(L)=1.436km,
Width(B)=5.0m
 서울특별시 *Seoul Metropolitan Government*



마산항 진입도로(2단계) 건설공사 실시설계(보완) 설계 감리
Design Supervision of Masan Habor Approach Road(The Second Phase) Construction Detailed Design(Complimentation)
연장=5.81km 폭=20~27m(4~6차로)
L=5.81km B=20-27m(4~6 lanes)
 LH공사 *Korea Land & Housing Corporation*

신평3리(장자)일반산업단지 진입도로 설계경계성 검토
Economic Study of Shinpyeong 3ri(Jangja) Industrial Complex Approach Road
연장=0.55km, 폭=2~4차로, 교량 2개소/228m, 평면교차 1개소
Length(L)=0.55km, Width(B)=2~4 lane, Bridge 2ea/228m
 포천시 *Pocheon-City*

한강상 교량 연결램프 구조개선 타당성조사 및 기본 계획
Feasibility Study & Preliminary Design for Approach Ramp Improvement to Hangang Bridge
입체교차로 4개소, 교량 2339m/8개소,
지하차도 439m2개소 연결로 설계속도 40km/hr
Interchange(Grade separating type) 4 section,
bridge 2339m/8ea, underpass 439m/2ea,
Ramp design speed : 40km/hr
 서울특별시 *Seoul Metropolitan Government*

주상~한기리1 국도건설공사 실시설계
Joosang~Hangiri 1 National road Construction Detailed Design (Complimentation)
연장=8.06km, 폭=13.5m (2+1차로), 설계속도 60~70km/hr
Length(L)=8.06km, Width(B)=13.5m(2+1 lane),
Design speed : 60~70km/hr
 부산지방국토관리청 *Busan Regional Construction Management Administration*

제3경인 고속화도로 정왕IC 개선사업 기본 및 실시설계
The 3th gyeongin expressway Jeongwang IC improvement Preliminary and Detailed Design
입체교차로(트럼펫형) 1개소 개선,
연결로 확장(1 →2차로), L=2.7km
Interchange(Separating grade, Trumpet type) 1 section
improvement, Ramp expansion(1→2lane), L=2.7km
 경기도건설본부 *Gyeonggi Construction Station*

단산-부석사 등 4건 공사 설계감리 및 설계VE
Dansan~Buseokda Besides 4 Project, Design Supervision and V.E(Value Engineering)
연장=30.5km, 폭=2~8차로, 교량 25개소/터널 3개소
Length(L)=30.5km, Width(B)=2~8 lane,
Bridge 25ea / Tunnel 9ea
 부산지방국토관리청 *Busan Regional Construction Management Administration*

캄보디아 48번 국도 개보수사업 타당성조사
Feasibility Study on the Project for Improvement of National Road No.48 in Cambodia
연장=150km, 폭=10.0m (2차로), 설계속도 60~80km/hr
Length(L)=150km, Width(B)=10.0m(2 lane),
Design speed : 60~80km/hr
 한국수출입은행 *Korea Exim Bank*

12-경-공-16 활주로 포장면 및 배수로 사전 설계
12-Gyeong-Gong-16 Runway Pavement Section and Drainage Ditch Detailed Design
포장면개선 : 활주로 2.9km, 균열 및 줄눈보수 51,029m,
단면보수 14,650㎡
Pavement Improvement : Runway 2.9km, Cracking & Joint Rehabilitation 51,029m,
Pavement Section Rehabilitation 14,650㎡
 공군제16전투비행단 *Korea Air Force The Sixteenth Fighter Wing*

2013
 지방도 358호선(김포-관산간도로) 조사설계
Regional road No.358(Gimpo~Ghansan) Preliminary & Detailed Design
연장=5.81km 폭=20~27m(4~6차로)
L=5.81km B=20-27m(4~6 lanes)
 LH공사 *Korea Land & Housing Corporation*

방글라데시 Dhaka BRT Line-3 실시설계
Detail Engineering Design Work for Bus Rapid Transit Line-3 Corridor in Dhaka
연장(L)=25.5km, 교량 4개소/4,450m, 버스터미널 2개소,
지하보도 27개소, 육교 2개소
Length : 25.5km, Bridge : 4nr/4,450m, Bus Terminal : 2nr,
Underpass : 27nr, Foot-over Bridge : 2nr
WB(World Bank) DTCA(dhaka transport coordination authority)



고흥항공센터 활주로 확장 및 시설개선 기본계획수립
Preliminary Concept Design for Runway Wideness and Infrastructure Rehabilitation of Goheung Aviation Center
활주로 확장(A)=613.6 a, 계류장 재포장=75 a,
건축설계=연면적 92,709㎡
Runway Wideness : 613.6 a, Mooring Repavement : 75 a,
Architectural Area : 92,709㎡
 한국항공우주연구원 *Korea Aerospace Research Institutes*

남해제2지선 5K 율하2지구 택지개발사업 방음벽 설치 및 교량 재설계
Redesign of Bridge and Soundproof-walls in Housing Development Site(yulha 2 district) on the 2nd Branch Road of Namhe Expressway
연장=11.0km 폭=30.6m(8차로) / L=11.0km B=30.6m(8 lanes)
 한국도로공사 방정부산건설사업단 *Naengjeong Busan Construction Agency of Korea Expressway Corporation*

수도권 제2순환고속도로 화도~양평간 건설공사 제3공구 기본설계(T/K)
The 2nd Belt-way of Metropolitan(hwado~yangpyeong) Construction(the 3rd section) Preliminary Design(T/K)
연장=6.94km 폭=23.4m(4차로) / L=6.94km B=23.4m(6 lanes)
 현대산업개발 *Hyundai Development Company*



성주대학교(구) 개축공사 실시설계
Detailed Design for Seongju Great Bridge(old) Rehabilitation Construction
연장(L)=2.5km, 폭원(B)=10.7m(2차로), 교량 1개소/1,080m,
교차로 2개소
Length : 2.5km, Width : 10.7m(2 lanes),
Bridge : 1nr/1,080m, Interchange(at grade) : 2nr
 부산지방국토관리청 *Busan Regional Construction Management Administration*

2014
 국지도23호선 및 고속도로 연결도로 조사설계(중리-봉명)
Preliminary & Detailed Design for National Road(No.23) & Access Road to Expressway (Jungri-Bongmyeong)
연장(L)=10.8km, 폭원(B)=20.0m(4차로), 교량 17개소/1,766.4m,
지하차도 2개소/1,114m, 터널 2개소/1,230m
Length : 10.8km, Width : 20.0m(4 lanes),
Bridge : 17nr/1,766.4m, Underpass : 2nr/1,114m,
Tunnel : 2nr/1,230m
 한국토지주택공사(LH) *LH(Korea Land Housing Corporation)*

도계-장성 국가지원지방도 건설공사 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Dogye-Jangseong National Road(No.15) Construction
연장(L)=7.1km, 폭원(B)=11.5m(2차로), 교량 2개소/35m,
터널 2개소/850m
Length : 7.1km, Width : 11.5m(2 lanes), Bridge : 2nr/35m,
Tunnel : 2nr/850m
 부산지방국토관리청 *Busan Regional Construction Management Administration*

매전-건천1 국도건설공사 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Myejeon-Gunchoen National Road(No.20) Construction
연장(L)=10.9km, 폭원(B)=11.5m(2차로), 교량2개소/102m,
평면교차로 4개소
Length : 10.9km, Width : 11.5m(2 lanes),
Bridge : 2nr/102m, Interchange(at grade) : 4nr
 부산지방국토관리청 *Busan Regional Construction Management Administration*

방글라데시 PADMA 다목적교량 건설팅(PMBP) Construction Supervision Consultancy (CSC) Services FOR PADMA MULTIPURPOSE BRIDGE PROJECT
주교량=650m, 제방정비(RTW)=13.6km,
접속도로 및 교량=3.68km
Main Bridge : 650m, River Training Work(RTW)=13.6km,
Road and Viaduct=3.68km
 방글라데시 *교량국(BBA) Bangladesh Brigde Athority*

파주-포천간 고속도로 실시설계(제2공구)
Detailed Design for Paju-Pocheon Expressway(The 2nd Section)
연장(L)=7.48km, 폭원(B)=23.4m(4차로), 교량 2개소/318m,
터널 3개소/5,273m
Length : 7.48km, Width : 23.4m(4 lanes),
Bridge : 2nr/318m, Tunnel : 3nr/5,273m
 한국도로공사 *Korea Expressway Corperation*

태릉-구리IC간 광역도로확장 기본계획
Preliminary Concept Design for Teareung-Guri I.C Expressway Wideness
연장(L)=4.42km, 폭원(B)=6~8차로 확장, 교량 3개소/385.2m,
입체교차로 4개소
Length : 4.42km, Wideness : 6~8 lanes, Bridge : 3nr/385.2m,
Interchange(grade separation) : 4nr
 서울특별시 *Seoul Metropolitan Government*

2015

고흥항공센터 활주로 확장 및 시설개선 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Runway Wideness and Infrastructure Rehabilitation of Goheung Aviation Center
활주로 확장(길이) 1,195m, 폭 45m), 중단안전구역 (길이) 120m,
폭 90m), 과주로(길이)60m, 폭 45m) 기반시설 1식
Runway Wideness : 1., 195m(L)×45m(B),
Interchange : 2 nos. (At grade), 2 nos. (Grade separation)
Overrunning Area : 60m(L)×45m(B), infrastructures 1 set
 한국항공우주연구원 *Korea Aerospace Research Institutes*

양평사거리 회전교차로 설치사업 실시설계
Detailed Design of Roundabout Construction in Yangpyeong Interchange
1차로형 회전교차로(내접원 지름=30m)
1 lane type roundabout(inscribed circle diameter=30m)
 양평군 *Yangpyeong Gun*

광주-원도(광주-강진간) 고속도로 건설공사 실시설계 (제1공구)
Detailed Design for Gwangju-Wando Expressway (The 1st Section)
연장(L)=8.7km, 폭원(B)=23.4m(4차로), 교량 15개소/1,244m,
입체교차로 1개소
Length : 2.7km, Width : 23.4m(4 lanes),
Bridge : 15nr/1,244m, Interchange(gradeseparation) : 1nr
 한국도로공사 *Korea Expressway Corperation*

방글라데시 카르나푸리 철도/도로 교량 건설사업 F/S Feasibility Study for Karnapuli Railway & Road Bridge Construction in Bangladesh
연장(L)=2.78km, 폭원(B)=20.7m(도로+철도), 교량 17개소/720m
Length : 2.78km, Width : 20.7m(2 lanes for road+1 lane for railway),
Bridge : 1nr/720m
 한국수출입은행 *K-EXIM BANK*

2016

동부간선도로 확장공사(2공구) 지하화연결 보완 실시 설계
Detailed Design for Dongbu Expressway Wideness (The 2nd Section) of Underpass Construction
연장(L)=3.52km, 폭원(B)=3~6차로,
지하차도 1개소/1,29km(BOX 1,090m+U-TYPE 200m)
Length=3.52km, Width=3~6 Lanes,
Underpass 1 nos./1.29km(BOX 1,090m+U-TYPE 200m)
 서울시 도시기반시설본부 *Seoul Metropolitan Infrastructure Headquarters*

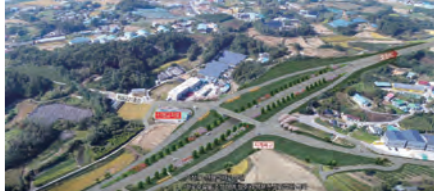
군내-내촌 도로건설공사 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Gunnae~Naechon Road Construction
연장(L)=5.5km, 폭원(B)=11.0m, 교량 : 17개소/105m,
터널 : 1개소/2,660m
Length=5.5km, Width=11.0m, Bridge : 1 nos./105m,
Tunnel : 1 nos./2,660m
 서울지방국토관리청 *Ministry of Land, Infrastructure and Transport*

평택~부여~익산(서부내륙) 고속도로 민간투자사업 실시설계
Detailed Design for Private Investment of Pyeongtaek~Buyeo~Iksan Expressway (Southern Interior)
연장(L)=8.7km, 폭원(B)=23.4m, 교량 : 10개소/745m,
터널 : 3개소/1,478m
Length=8.7km, Width=23.4m, Bridge : 10 nos./745m,
Tunnel : 3 nos./1,478m
 포스코 E&C */ POSCO E&C*

2017

남천안IC 연결도로 개설공사 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for South Cheon-an IC Access Road Construction
연장(L)=1.3km, 폭원(B)=14.5m, 교량 : 2개소/190m,
터널 : 1개소/120m
Length=1.3km, Width=14.5m, Bridge : 2 nos./190m,
Tunnel : 1 nos./120m
 LG생활건강 *LG Household & Health*

무심동로~오창IC 도로건설공사 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Mushimdong~Ochang IC Road Construction
연장(L)=5.0km, 폭원(B)=20.0m, 교량 : 5개소/770m,
교차로 : 4개소(입체 2개소, 평면 2개소)
Length=5.0km, Width=20.0m, Bridge : 5 nos./770m,
Interchange : 2 nos. (At grade), 2 nos. (Grade separation)
 대전지방국토관리청 *Ministry of Land, Infrastructure and Transport*



영동고속도로(안산-북수원간) 확장공사 실시설계용역 (제1공구)

Detailed Design for Youngdong Expressway Widening Construction of Ansan-Buksuwon (The 1st section)

연장(L)=7.42km, 기존도로 확장(6차로→8~10차로), 교량 7개소/492m, 터널 1개소/840m

Road length(L)=7.42km, Width(B)=6 Lanes→8~10 Lanes, Bridge 7 Nos/492m, Tunnel 1 Nos/840m

한국도로공사 Korea Expressway Corporation



국회대로 지하차도 및 상부 공원화(2단계) 기본 및 실시설계

Preliminary and Detailed Design for City Road Construction of National Assembly Road Underpass and Upper Road Park Area

연장(L)=6.0km, 폭원(B)=40~55m, 지하차도 1개소/2,870m, 도로 다이어트 3,600m

Road length(L)=6.0km, Width(B)=40~55m(4~6 Lanes), Underpass 1 Nos/2,870m, Upper Road Diet 3,600m

서울특별시 Seoul Metropolitan Government



국지도98호선 광주건업~여주상품 도로건설공사 기본 및 실시설계

Preliminary and Detailed Design for National Highway No.98 Construction of Gwangju Kunup~Yeju Sangpum

연장(L)=4.2km, 폭원(B)=17.5m, 교량 1개소/40m

Road length(L)=4.2km, Width(B)=17.5m(4 Lanes), Bridge 1 Nos/40m

서울지방국토관리청 Ministry of Land, Infrastructure and Transport

2018

평택호 강변도로(시도9호선) 외 1개소 도로개설 기본 및 실시설계

Preliminary and Detailed Design for City Road Construction of Pyeongtaek Lake Riverside Road (No.9) & Other 1 road

연장(L)=13.7km, 폭원(B)=8.0~16.25m, 교량 2개소/530m

Road length(L)=13.7km, Width(B)=8.0~16.25m(2~4 Lanes), Bridge 2 Nos/530m

평택시 PYEONGTAEK-CITY

예천-지보(2) 국도건설공사 기본 및 실시설계

Preliminary and Detailed Design for National Highway Construction of Yoecheon~Jibo(The 2nd section)

연장(L)=4.8km, 폭원(B)=11.5m, 교량 1개소/70m

Road length(L)=4.8km, Width(B)=11.5m(2 Lanes), Bridge 1 Nos/70m

부산지방국토관리청 Ministry of Land, Infrastructure and Transport

볼리비아 산타크루즈 외곽도로 사전타당성조사 Pre-Feasibility Study for Santacruz Outer Expressway Construction of Bolivia

연장(L)=49km, 폭원(B)=40.0m, 교량 18개소/790m

Road length(L)=49km, Width(B)=40m(4 Lanes), Bridge 18 Nos/790m

한국 해외인프라 도시개발 지원공사 KIND



우즈베크 타슈켄트 지방도 개선사업 건설사업관리 Regional Roads Development Project(Supervision of Rehabilitation of Regional Road in Tashkent)

연장(L)=87.0km, 폭원(B)=10~12m, 교량 14개소/311m

Road length(L)=87.0km, Width(B)=10~12m(2 Lanes), Bridge 14 Nos/311m

우즈베크 공공도로 펀드 Republican Road Fund under the Cabinet of Ministrie

성남-장호원 자동차전용도로 진출입 램프 개설공사 기본 및 실시설계

Preliminary and Detailed Design for Constructon of Ramp at National Road (No.3) Seongnam~Janghowon

연장(L)=1.8km, 폭원(B)=5.5~11.0m, 교량 1개소/65m

Road length(L)=1.8km, Width(B)=5.5~11.0m(1~2 Lanes), Bridge 1 Nos/65m

경기도 광주시 GWANGJU CITY

신서 201호선 도로 확포장공사 외 6개소 기본 및 실시설계

Preliminary and Detailed Design for Urban Road Constructon of Shinseo Road No.201 & Other 6 Road

연장(L)=5.3km, 폭원(B)=8.0~12.0m, 지하차도 1개소/40m

Road length(L)=5.3km, Width(B)=8.0~12.0m(2 Lanes), Underpass 1 Nos/40m

연천군 Yeoncheon-Gun

천안성환-평택소사 도로건설공사 기본 및 실시설계 Preliminary and Detailed Design for National Highway Constructon of Cheonan Seongwhan~Pyeongtaek Sosa

연장(L)=4.2km, 폭원(B)=20.0m, 교량 7개소/510m

Road length(L)=4.2km, Width(B)=20.0m(4 Lanes), Bridge 7 Nos/510m

서울지방국토관리청 Ministry of Land, Infrastructure and Transport

2019

고양장항 지구외 도로 및 접속시설 조사설계용역 Detailed Design for Youngdong Expressway (Ansan-Buksuwon) Widening Construction

연장(L)=6.9km, 폭원(B)=8.0~20.0m, 기존도로 확장 1개소, 신설 1개소, IC 기하구조 개선 3개소

Road length(L)=6.9km, Width(B)=8.0~20.0m(2~4 Lanes), IC Road Structure Improvemnet 3 Nos

한국도로공사 KOREA LAND & HOUSING CORPORATION

G밸리 도로구조개선 기본 및 실시설계 용역

Preliminary and Detailed Design for City Road Constructon of G-vally Road Structure Improvement

연장(L)=1.1km, 폭원(B)=3.0~17.5m, 교량 1개소/280m

Road length(L)=1.1km, Width(B)=3.0~17.5m (1~3 Lanes), Bridge 1 Nos/280m

서울특별시 Seoul Metropolitan Government

국지도86호선 동막-개야 도로건설공사 기본 및 실시설계

Preliminary and Detailed Design for National Highway(No. 86) Constructon of Dongmak~Gaeya

연장(L)=2.5km, 폭원(B)=10.0m, 교량 1개소/30m

터널 1개소/1,800m Road length(L)=2.5km, Width(B)=10.0m(2 Lanes), Tunnel 1 Nos/1,800m

원주지방국토관리청 Ministry of Land, Infrastructure and Transport

대산~당진 고속도로 건설공사 기본 및 실시설계용역 (제5공구)

Preliminary and Detailed Design for Expressway Constructon of Daesan~Dangjin (The 5th section)

연장(L)=3.8km, 폭원(B)=23.4m, 교량 4개소/795m

Road length(L)=3.8km, Width(B)=23.4m(4 Lanes), Bridge 4 Nos/795m

한국도로공사 Korea Expressway Corporation



04

Railway 철도

2004

부산신항 진입철도 건설공사 T/K 기본설계
Preliminary Design for Railroad of Busan Newport
Entrance Line(T/K)
L=3.3km / Line Extension : 3.3km
해양수산부 부산지방해양수산청 Busan Regional Maritime
Affairs & Fisheries



부산신항 진입철도 건설공사에 따른 일괄입찰(터키)
실시설계
Detailed Design for Railroad of Busan Newport Entrance
Line(T/K)
L=3.3km / Line Extension : 3.3km
해양수산부 부산지방해양수산청 Busan Regional Maritime
Affairs & Fisheries

동해선 원남~울진간(11공구) 철도건설 노반 실시설계
Detailed Design for Donghae Railway(Wonnam~Uljin)
L=9.0km / Line Extension : 9.0km
한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



울산~포항간 복선전철 (신경주~나원) 노반 기본설계
Preliminary Design for Ulsan~Pohang Line of Double
Tracing(Singyeongju~Nawon)
L=21.8km, 정거장 : 1개소
Line Extension : 21.8km, No of Stations : 1
한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



서울~부산간 경부고속철도 제6공구 실시설계(제7차)
Detailed Design for Seoul~Busan Gyeongbu High Speed
Railway Section No.6(the 7th Stage)
Chungcheongbuk-Do Okcheon-Province
Earthwork 0km663, Bridge 0km412, Tunnel 5km275
한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

진명천교 확장 및 특수선 #1,2 선형변경 재설계
Detailed Design for Extension of Bridge and Modification
of Alignment
GS건설(주) GS E&C

서울~부산간 경부고속철도 제6공구 실시설계(제8차)
Detailed Design, Seoul~Busan Gyeongbu High Speed
Railway Section No.6(the 8th Stage)
한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



2006

광명역~시흥역 철도연결 예비타당성 조사중 기술부문
Technical Part of Feasibility Study for
Gwangmyeong~Siheung Railway Connection
한국교통개발연구원 The Korea Transport Institute

광양제철선 광양~초남복선화 타당성조사 및 기본계획
Feasibility Study and Preliminary Design for Double
Tracing of Gwangyang~Chonam Line
Earthwork 1km400, Bridge 0km340, Tunnel 2km060
건설교통부 Ministry of Construction & Transportation

인천국제공항철도 2단계구간 추가역사 타당성 재조사
중 기술부문
Technical Part of Feasibility Resurvey for The Second
Phase of Incheon International Airport Railway
한국교통개발연구원 The Korea Transport Institute

서울 지하철 9호선 건설 사업성 분석중 기술부문
Technical Part of Business Actibility for No.9 Subwayline
한국교통개발연구원 The Korea Transport Institute



원주~강릉 철도건설사업 타당성재검증의 비용추정 및
기술적검토
Technical Part and Pro Forma Expense of Feasibility
Verification for Wonju~Gangneung Railway Construction
한국교통개발연구원 The Korea Transport Institute

죽전~기흥간 역 신설 노반 실시설계 설계감리
Design Supervision for Detailed Design for Trackbase of
Jukjeon~Giheung Station Establishment
한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

2008

서울~부산간 경부고속철도 제6공구 실시설계(제9차)
Detailed Design, Seoul~Busan Gyeongbu High Speed
Railway Section No.6 (the 9th Stage)
한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



교외선 능곡~일영간 8.2km부근 원당천(도곡천) 교량확
장공사 실시설계
Detailed Design of Gyeowe Railroad Line from Neunggok
to Iryeong around 8.2km for Extension Work to Doggok
River Bridge
Bridge 37m(1 place)
한국철도공사 Korea Railroad

경부선 가산디지털단지 13K70인근(상우)외 2개소 방음
벽설치공사 실시설계
Detailed Design for Gyeongbu Railway around 13K70 for
Soundproof walls 520m (4 places)
한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

대곡~소사 복선 전철 제3공구 기본설계
Preliminary Design for Daegog ~ Sosa Line of Double
Tracing
Gyeonggi-do Bucheon-City Tunnel 3km959, Ventilating
opening 3 places, Station 1place
한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

경부고속철도 부산차량기지 2단계 건설공사 실시설계
Detailed Design for Busan Train Depot of Gyeongbu High
Speed Railway 2nd Stage
Earthwork 800m, Single track 8km287, Railway Signal,
Communication, Electricity etc.
한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



호남고속철도 제7공구 노반 실시설계
Detailed Design, Honam High Speed Railway Section 7
노선연장 : 29.7km / Line Extension : 29.7km
한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



호남선 부항~논산간 덕지지하차도 실시설계
Detailed Design for Buhwang~Nonsan Underpass of
Honam Railway
Location : Chungcheongnam-do Nonsan-City Deokji-dong
Earthwork 150m, U-type 89m, Open-cut BOX 10m,
Front jacking 29m, Collecting well 1place
한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

장항선 신성~광천간 신곡지하도 설치공사 실시설계
Detailed Design for Sinseong~Gwangcheon Janghang
Railway Underpass Construction
Earthwork 180m, BOX 10m
한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

경부선 시흥~석수간 방음벽 설치공사 실시설계
Detailed Design of the Gyeongbu Railroad Line from
Siehung to Seoksu for Found Work to Soundproofing
Walls
Soundproof walls 940m (6 places)
한국철도시설공단 Korea Rail Network Authority

의정부북양지구 경원선 방음벽 설치공사 실시설계
Detailed Design of Gyeongwon Railway Soundproof
Walls
Location : Gyeonggi-do Uijeongbu-City Nokyang-dong
Soundproof walls 368m
한국토지주택공사 Korea Lard & Housing Corp.

2009

경부고속철도변 정비사업 공공분할 실시설계 Detailed Design for Redevelopment Plan around Gyeongbu High Speed Railway 대전광역시건설관리본부 Daejeon

포승~평택 철도건설 제1공구 건설공사 T/K 기본설계 Preliminary Design for Poseung~Pyeongtaek Railway 1st Section Construction T/K Main line 8km680, Station 1Place 두산건설(주) Doosan E&C

경부선 김천~대신간 255km 680부근외 11개소 방음벽 설치공사 실시설계 Detailed Design of the Gyeongbu Railroad Line from Gimcheon to Daesin for Found Work to Soundproofing Walls(11ea) Soundproof walls 2,934m(16 places) 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

의정부 경전철 교량하부 경관개선사업 실시설계 Detailed Design for Uijeongbu Light Electric Railway Scenery Improvement 의정부시 Uijeongbu-City

호남고속철도 노반 1-4공구 전면책임감리 Supervision Consultant Service, in District 1-4 for Honam High Speed Railway 위치 : 충남 공주시 반포면 ~ 논산시 노성면 일원, L=9.160km, 터널 2개소, 교량 2개소 Location : Chungcheongnam-do Gongju-City Banpomyeon~Nonsan-City Nosungmyeon, L=9.160km, Tunnel 2places, Bridges 2places, District 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



호남고속철도 노반 2-1공구 전면책임감리 Supervision Consultant Service, in District 2-1 for Honam High Speed Railway 위치 : 충남 공주시 반포면 ~ 논산시 노성면 일원, L=8.380km, 터널 6개소, 교량 2개소 Location : Chungcheongnam-do Gongju-City Banpomyeon~Nonsan-City Nosungmyeon, L=8.380km, Tunnel 6places, Bridges 2places 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



철도건설의 사전조사 Preliminary Inspection for Railway Construction 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

『대심도 광역급행철도 타당성 조사 연구』의 철도기술 부문 Feasibility Study for Deep Excavation Express Railway-Technical Part 한국교통연구원 Korea Transport Institute

대심도 정거장, 궤도 및 안정성 분석 Feasibility Study for Deep Excavation Express Railway-Stability Study 한국철도기술연구원 Korea Railroad Research Institute

호남선 연산-논산간 청동지차차도 설치공사 실시설계 Detailed Design For Cheongdong Underpass Construction of Honam Railway Location : Chungcheongnam-do Nonsan-City Yeonsan-myeon Cheongdong-ri, Earthwork 65m, U-type 170m, Open-cut BOX 8m, Front jacking 22m, Collecting well 1place 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



정동 및 원동지차차도 재설계 Detailed Design for Jeongdong & Wondong Underpass 현대건설(주) Hyundai E&C

호남고속철도 제4-2공구 노반신설 기타공사 대안압찰의 대안설계 Alternative Design of Honam High Speed Railway (Section 4-2) 전북 정읍시 정유면 대사리~농소동 일원 오기(현)121km 320~130km 700 총연장 9.38km, 토공 4.85km, 교량 3.68km(6개소), 터널 850m(2개소) L=9.38km, Earthwork 4.85km, Bridge 3.68km(6place), Tunnel 850m(2place) 쌍용건설 Ssangyong Engineering & Construction

대심도 급행열차 시스템의 굴착공법 및 비용분석 Feasibility Study for Deep Excavation Express Railway-Method & Cost 한국철도기술연구원 Korea Railroad Research Institute

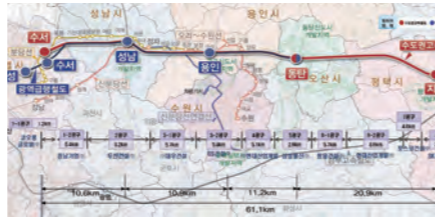


2010 경부선 낙동강교(상)외 3개소 하부보강 실시설계 Detailed Design for Reinforcement Work of Nakdonggang Brdg.,Gyeongbu Railway Pier reinforce 25 places 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

포항 영일만 신항인입철도 타당성조사 및 기본계획 Feasibility Study & Preliminary Design for Railroad for Pohang Yeongilman Newport Entrance Line 국토해양부 MLTM

원주~강릉 철도건설 제5공구 노반실시설계 Preliminary & Preliminary Design Wonju-Gangneung Railway Section 5 토공 2km975, 교량 1km533(8개소), 터널 7km017(4개소) Earthwork 2km975, Bridge 1km533(8 places), Tunnel 7km017(4 places) 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

수도권고속철도(수서-평택) 제2공구 노반 기본 및 실시 설계 Preliminary & Detailed Design for Sudokwon High Speed Railway 2nd Section Tunnel 19km796, Ventilating opening 7 places 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



원주~강릉 철도건설 제9공구 노반실시설계 Preliminary & Preliminary Design Wonju-Gangneung Railway Section 9 토공 0km315, 교량 0km580(2개소), 터널 9km505(2개소) Earthwork 0km315, Bridge 0km580(2 places), Tunnel 9km505(2 places) 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

영주댐 수몰지구 철도이설 건설공사 T/K Submerged Districts of Youngju-Dam Railway Relocation Construction T/K Earthwork 2km315, Bridge 0km965(5 places), Tunnel 7km 340(3 places), Signal station 1place 쌍용건설(주) 외 Ssangyoung E&C

2011 철도 종합시험선로 구축사업 타당성조사 및 기본계획 Study on Master Plan for Construction of Electrical Single Rail Test Track

사업개요 : 토공 4.1km, 교량 1.5km(6개소), 터널 5.8km(6개소) Earthwork 4.1km, Bridge 1.5km(6place), Tunnel 5.8km(7place) 국토해양부 Ministry of Land Transport and Maritime Affairs

서해선 홍성~송산 복선전철 제8공구 노반 기본 및 실시설계 Preliminary & Detailed Design for Seohae Railway Section 8 사업개요 : 토공 3.1km, 교량 2.3km(5개소), 터널 3.1km(2개소) Summary of Work : Earthwork 3.1km, Bridge 2.3km(5place), Tunnel 3.1km(2place) 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



수도권고속철도 노반1-1공구 전면책임감리 Supervision Consultant Service, in District 1-1 for the Metropolitan High Speed Railway 총연장 L=1.153km, 정거장 1개소 / L=1.153km, Staion 1place 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

수도권고속철도 노반1-2공구 전면책임감리 Supervision Consultant Service, in District 1-2 for the Metropolitan High Speed Railway 총연장 L=5.387km, 개착BOX 387m L=5.387km, Opening BOX 387m 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

수도권고속철도 노반3-2공구 전면책임감리 및 노반4 공구 검측&자문 감리 Supervision Consultant Service, in District 3-2 and District 4, for the Metropolitan High Speed Railway 3-2공구 : L=5.911km, 환기구 2개소, 4공구 : L=5.100km, 환기구 2개소, 사갱 1개소 Dongtanmyeon, District 3-2 : L=5.911km, Ventilating Opening 2places, District 4 : L=5.100km, Ventilating Opening 2places, Inclined 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



서해선 홍성~송산 복선전철 제3공구 노반 기본 및 실시 설계 Preliminary & Detailed Design for Seohae Railway Section 3 연장 : 7.601km, 토공 : 2.173km, 교량 : 5.428km, 정거장 : 1개소(101 정거장) L=7.601km, Earthwork 2.173km, Bridge 5.428km, Station 1place(101 station) 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

소사~원시 복선전철 민간투자시설 사업 제2공구 노반 공사 전면책임감리 Supervision Consultant Service, in District 2 for Sub-Base Course Construction of Double Track Railway (Sosa~Wonsi) 총연장 L=7.372km, 정거장 3개소, 터널 2.182km, 개착 2.911km L=7.372km, Staion 3places, Tunnel 2.182km, Opening 이레일(주) e-RAIL Corp.



소사~원시 복선전철 민간투자시설 사업 제1공구 노반 공사 전면책임감리 Supervision Consultant Service, in District 1 for Sub-base Course Construction of Double Track Railway (Sosa~Wonsi) 총연장 L=6.580km, 정거장 4개소, 터널 5.991km L=6.580km, Staion 4places Tunnel 5.991km 이레일(주) e-RAIL Corp.



서울 지하철9호선 3단계 922공구 건설공사 전면책임감리 Supervision Consultant Service, in 3rd Stage District 922, for Seoul Subway line No.9 길이 : L=1.470km 정거장 1개소, 본선침수정 및 환기구 5개소 Length : L=1.470km, Staion 1place, Collecting Well & Ventilating Opening 5places 서울도시기반시설본부 Urban Infrastructure headquarters. Seoul

서울 지하철9호선 2단계 917공구 건설공사 전면책임 감리 Supervision Consultant Service, in 2nd Stage District 917, for Seoul Subway line No.9 길이 : L=1.590km 정거장 1개소, 본선환기구 3개소 Length : L=1.590km, Staion 1place, Ventilating Opening 3places 서울도시기반시설본부 Urban Infrastructure headquarters. Seoul



2012 보성~임성리 철도건설 제4공구 노반보완 실시설계 Detailed Design for Bosung~Imsungri Railway Section 4 토공 4.5km, 교량 2.8km(5개소), 터널 5.5km(2개소) Earthwork 4.5km, Bridge 2.8km(5place), Tunnel 5.5km(2place), Station(1place) 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

신암천 수해상습지 개선사업 철도교확장 (기타)공사 전면책임감리 Construction Supervision Consultant Service of Railway bridge Rehabilitation Project in Sinamchun 길이 : L=1.085km 옹벽 740m, 교량개량 (2@4.0*2.0 => 2@10.0*4.0) Length : L=1.085km, Retaining Wall 740m, Bridge Renovation (2@4.0*2.0 => 2@10.0*4.0) 한국철도공사 Korea Railroad

보성~임성리 철도건설 제6공구 노반보완 실시설계 Detailed Design for Bosung~Imsungri Railway Section 6 토공 9.34km, 교량 2.24km(8개소), 터널 2.14m(7개소) Earthwork 9.34km, Bridge 2.24km(8place), Tunnel 2.14km(7place) 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

수도권고속철도(수서~평택) 제2공구 노반 보완실시설계 Detailed design for the Metropolitan High Speed Railway District 2(Suseo~Pyeongtaek) 연장 : 6.463km, 터널 : 율현터널(복선, NATM, 단면적 A=89.5㎡, L=6.463km), L=6.463km, Tunnel : Youlhyun-Tunne I(Double Track, NATM, Cross-section area A=89.5㎡, L=6.463km) 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

중앙선 도담~영천 복선전철 제6공구 노반 기본 및 실시 설계 Preliminary & Detailed Design for Jungang Railway Section 1 토공 6.2km, 교량 2.3km(13개소), 터널 2.0km(6개소), 정거장(1개소) Earthwork 6.2km, Bridge 2.3km(13place), Tunnel 2.0km(6place), Station(1place) 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



중앙선 도담~영천 복선전철 제5공구 노반 기본 및 실시 설계 Preliminary & Detailed Design for Jungang Railway Section 5 제5공구 : 토공 8.9km, 교량 2.4km(11개소), 터널 14.6km(9개소), 정거장 1개소(의성정거장), 신호장#1 Earthwork 8.9km, Bridge 2.4km(11place), Tunnel 14.6km(9place), Uiseong Station, Signal Station #1 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

원주~강릉 철도건설 노반 신설 기타 공사 제6공구 전면책임감리 및 제7공구검측+자문감리 Supervision Consultant Service, in District 6 and District 7, for Wonju~Gangneung Railway 6공구 : L=8.800km, 정거장 1개소, 터널 4.281km, 7공구 : L=8.718km, 사갱 0.970km District 6 : L=8.800km, Staion 1place, Tunnel 4.281km, District 7 : L=8.718km, Inclined Shaft 0.970km 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

원평천교 외 4개소 교량개량 실시설계 Detailed Design for Wonpyeongcheon-Bridge and 4 Places 삼가천교 1.138km, 원평천교 0.102km, 석수동천교 0.015km, 안양천교 0.138km, 원동천교 1.118km Samgacheon-Bridge 1.138km, Wonpyeongcheon-Bridge 0.102km, Seoksudongcheon-Bridge 0.015km, Anyangcheoncheon-Bridge 0.138km, Wondongcheon-Bridge 1.118km 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

2013 경부선 진위~송탄외 2개소 방음벽 및 경원선 응봉~옥수 외 1개소 옹벽 실시설계 Detailed Design of Gyeongbu line(Jinwi~Songtan) Soundproofing Walls and Gyeongwon line (Oksu~Eungbong) Retaining Walls 방음벽 3개소(L=248m), 옹벽 2개소(L=495m) Soundproofing walls 248m(3 places), Retaining Walls 495m(2 places) 한국철도시설공단 수도권본부 Korea Rail Network Authority Seoul Metropolitan Office

터널굴착공법 검토 Study on Cost Reduction Through the Review Method of GTX(Great Train e Xpress) Tunnel Excavation 터널 140.7km, 정거장 22개소 Line Extension : 140.7km(Deep Tunnel), Station : 22place 한국철도기술연구원 Korea Railroad Research Institute

원주~강릉 철도건설 제1공구 노반신설 기타공사 전면 책임감리 Supervision Consultant Service in District 1 for Wonju~Gangneung Railway 토공 7.22km, 교량 1.410km, 터널 2.22km, 정거장 1개소 Earth Work 7.22km, Bridge 1.41km, Tunnel 2.22km, Station 1place 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



부선 심천~영동간 심천천(상)교 내진보강 개량공사
 전면책임감리
Supervision Consultant Service in Gyeongbu line(Simcheon~Youngdong), Seismic Strengthening for Simcheoncheon(sang)-Bridge
 무도상교량 유도상화(11경간, L=0.218km), 내진보강 교각(10기) 및 교대(2기)보강
Railway Bridge Ballast System using Rail Transfer Method(11spans, L=0.218km), Seismic Strengthening for Bridge Piers(10ea) and Abutment(2ea)
 한국철도공사 Korea Railroad

부산~울산 복선전철 제5공구 노반건설공사 전면책임
 감리
Supervision Consultant Service in District 5 for Pusan~Ulsan Railway
 5공구 : L=8.210km, 토공 5.466km, 교량 1.359km, 터널 1.185km, 정거장 2개소
District 5 : L=8.210km, Earth Work 5.466km, Bridge 1.359km, Tunnel 1.185km, Station 2places
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

철도종합시험선로 건설공사(T/K)
Comprehensive Test Track Railway Construction T/K
 토공 : 6km056, 교량 : 1km517, 터널 : 4km221
Earthwork 6.056km, Bridge 1.517km, Tunnel 4.221km
 지에스건설(주) GS Construction Co., Ltd



2014
 분당선 죽전~보정간 노반개량 기타공사
Other Construction for Improved Roadbed of Bundang Railway(Jukjeon~Bojeong)
 궤도보강(레일받침공사), 노반보강(비개척공사), 궤도강화(분기기 중량화 및 침목 pc화), 도상개량(콘크리트궤도화)
Rail Construction Beam, Roadbed Reinforcement, Strengthening Orbit, Concrete Track Improvements
 한국철도공사 Korea Railroad

서해선(홍성~송산)복선전철 제3공구 노반시설 기타공사
 보완설계 검토
Preliminary & Detailed Design for Seohae Railway Section 3
 위치 : 당진시, 길이 : 7.601km, 교량 5.068km(4개소), 정거장(1개소)
Location : Dangjin, Length of Railroad : 7.601km, Bridge 5.068km(4place), 1 Station
 (주) 한라 Halla Co., Ltd

김포도시철도 제5공구 노반 건설공사 (T/K) 실시설계
Kimpo Subway Construction T/K Design Service, Section 5
 위치 : 김포시, 길이 : 6.728km(터널 6.567km, 정거장 2개소)
Location : Kimpo City, Length of Railroad : 6.728km(Tunnel:6.567km, 2 Station)
 철도시설공단 Korea Rail Network Authority



부산~울산 복선전철 덕하차량기지 건설공사 감독권한
 대행 등 건설사업관리
Supervision Consultant Service in Dukha Depot for Busan~Ulsan Railway
 부지면적 332,174㎡(차량기지 294,840㎡), 선로연장 24,045km
Total Area 332,174㎡(Depot 294,840㎡), Rail Length 24.045km
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



동해선 포항~삼척 철도건설 제16,17공구 노반건설공사
 감독권한대행 등 건설사업관리
Supervision Consultant Service in District 16 and District 17 for Pohang~Samcheok Railway
 L=26.63km, 토공 7.92km, 교량 2.47km, 터널 16.24km
L=26.63km, Earth Work 7.92km, Bridge 2.47km, Tunnel 16.24km
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



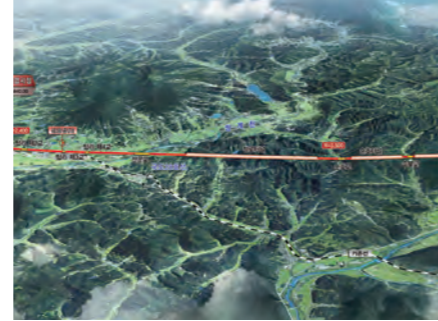
경부고속철도 제6-2공구 노반신설 기타공사 흥도
 과선교 지하화 재설계
Detailed design for underground Hongdo Rail Overpass Bridge, Gyeongbu High Speed Railway Section No.6-2
 연장 : 1.000km, 지하차도1개소 L=0.740km(BOX:0.480km, U-TYPE:0.260km)
L=1.000km, Underpass 1ea, L=0.740km(BOX:0.480km, U-TYPE:0.260km)
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

이천~충주 철도건설 제1,2공구 노반신설 기타공사
 통합 건설사업관리
Supervision Consultant Service in District 1 and District 2 for Icheon~Chungju Railway
 제1공구 : L=10.00km, 터널 2개소, 교량 6개소, 정거장 1개소
 제2공구 : L=11.14km, 터널 3개소, 교량 10개소, 정거장 1개소
District 1 : L=10.00km, Tunnel 2places, Bridge 6places, Station 1place
District 2 : L=11.14km, Tunnel 3places, Bridge 10places, Station 1place
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

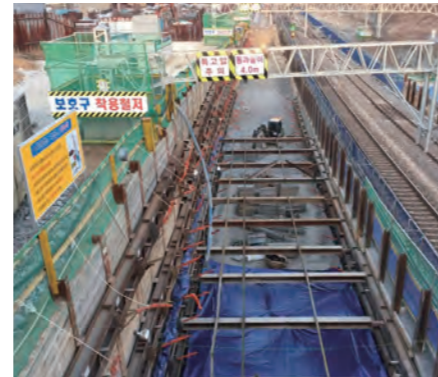


2015
 이천~충주 철도건설 제5공구 노반신설 기타공사 감독
 권한대행 등 건설사업관리
Supervision Consultant Service in District 5 for Icheon~Chungju Railway
 연장 : 12.560km, 토공 : 7.816km, 교량 : 4.564km(9개소), 터널 : 0.180km(2개소), 정거장 : 2개소(충주정거장, 222신호장)
L=12.560km, Earthwork : 7.816km, Bridge : 4.564km(9places), Tunnel : 0.180km(2places), Station : 2places(Chungju station, 222 station)
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

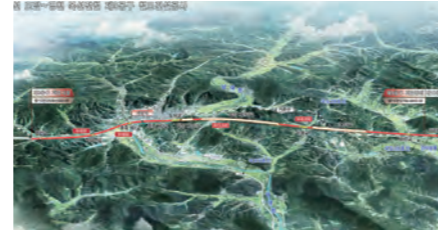
중앙선 도담~영천 복선전철 제10공구 노반공사 통합
 건설사업관리
Supervision Consultant Service in Jungang Railway Section 10
 토공 6.178km, 교량 1.315km(10개소), 터널 6.342km(4개소), 정거장 1개소(신호장#2)
Earthwork 6.178km, Bridge 1.315km(10places), Tunnel 6.342km(4places), Station 1place(Sinchojang#2 station)
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



소사~원시 복선전철 민간투자시설사업 궤도부설 감독
 권한대행 등 건설사업관리
Supervision Consultant Service in Track Construction for Sosa~Wonsi Double Track Railway
 궤도부설 : 5.865km(자갈궤도), 46.534km(콘크리트궤도), 분기기 부설(33틀)
Track construction : 5.865km(Gravel track), 46.534km(Concrete track), Switch track(33places)
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



중앙선 도담~영천 복선전철 제9공구 노반공사 통합
 건설사업관리
Supervision Consultant Service in Jungang Railway Section 9
 토공 6.871km, 교량 0.839km(7개소), 터널 4.630km(3개소), 정거장 1개소(의성정거장)
Earthwork 6.871km, Bridge 0.839km(7places), Tunnel 4.630km(3places), Station 1place(Uiseong station)
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



2016
 수도권일원 재해예방, 방음벽 및 휴대합실 등 시설개량
 공사 실시설계
Design for Improvement of Facilities, including Preventing Accidents in Seoul Metropolitan Area, Soundproofing Walls and Waiting Rooms
 방음벽 6개소, 옹벽 3개소, 휴대합실 5개소
Soundproof wall 6place, Retaining wall 3place, Waiting room 5place
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

슬래드시험실 건설사업관리
Supervision Consultant Service for Sled Laboratory Construction
 시험시설: 1.6km, 설치를 위한 기반 및 부지조성: 약 630,000㎡
Rail Length: 1.6km, G.F.A: 630,000㎡
 국방과학연구소 Agency for Defense Development

호남고속철도 기존선(광주송정~고막원) 고속화구간 노
 반 실시설계
Detailed Design Honam High-speed Railway Existing Line (Gwangju Songjeong~Gomagwon)
 방음벽:36개소, 울타리:65개소, 안전난간:2개소, 노반폭 확보:2개소
Soundproof wall:36place, Fence:65place, Safety railings:2place, Securing the width of road:2place
 한국철도시설공단 Korea Rail Network Authority



서울시 신림선 경전철 민간투자사업 전면책임감리용역
 (1공구)
Supervision Consultant Service, in District 1 for Sinlim Line Light Railway
 길이 : 2,249m, 정거장 3개소, 분선환기구 1개소
Length : 2,249m, Station 3place, Ventilating Opening 1place서울특별시 도시기반시설본부 Urban infrastructure headquarters, Seoul



2018
 인덕원~동탄 복선전철 제2공구 및 제3공구 노반 기본
 설계용역
Preliminary Design for Indeogwon~Dongtan Railway Section 2
 길이 : 4,900m, 정거장 3개소, 분선환기구 3개소
Length : 4,900m, Station 3place, Ventilating Opening 3place
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

2019
 진농동~배봉로간 연결고가도로 건설공사 감독권한대행
 등 건설사업관리용역
Supervision Consultant Service, for Jeonong-dong~Baebongro the Elevated Road
 길이 : 454m, 폭 : 15.5~23.4m
Length : 454m, width : 15.5~23.4m
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



05

Geotechnical & Tunnel 지반 · 터널

2004

88올림픽고속도로 (담양~성안간) 확장공사 실시설계(6-2공구)
88 Olympic Expressway(Damyang-Seongsan) Expansion Construction Detailed Design(the 6-2 Section)
 시추조사 66, 터널 3개소, 비탈면안정, 교량기초설계
Boring 66, Tunnel 3, Slope Stability, Foundation Design
 한국도로공사 Korea Expressway Corp.



인화~강화 도로건설공사 실시설계
Inhwa-Ganghwa Local-road Construction Detailed Design
 시추조사 36, 연약지반개량, 비탈면안정, 교량기초설계
Boring 36, Improvement of Soft Soil, Slope Stability, Foundation Design
 서울지방국토관리청 Seoul Regional Construction Management Office

보령~서천(1공구) 도로건설공사 실시설계
Boryeong~Seocheon(1st Section) Local-Road Construction Detailed Design
 시추조사 33, 비탈면안정, 교량기초설계
Boring 33, Slope Stability, Foundation Design
 대전지방국토관리청 Daejeon Regional Construction Management Office

소천~도계(2구간) 국도확장공사 실시설계
Sochon~Dogye(the 2nd Section) Local-Road Expansion Construction Detailed Design
 시추조사 35, 터널 3개소, 비탈면안정, 교량기초설계
Boring 35, Tunnel 3, Slope Stability, Foundation Design
 부산지방국토관리청 Busan Regional Construction Management Office

동해선 원남~울진간(11공구) 철도건설 노반 실시설계
Detailed Design for Donghae Railway(Wonnam~Uljin)
 터널 7개소, 비탈면안정, 교량기초설계 /
Tunnel 7, Slope Stability, Foundation Design
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

2005

차기매립장 예정부지 지반조사
Geotechnical Investigation for Next Landfill Previous Arrangement Site
 시추조사 47공, 연약지반조사 및 골재개발
Boring 47, Geotechnical Investigation and Aggregate Development
 수도권매립지관리공사 Sudokwon Landfill Site Management Corp.

익산시 환경자원 관리시설 기본계획수립 및 설계
Preliminary Planning & Design for Environment Resources Management Facility in Iksan
 시추조사 20공, 비탈면안정 / *Boring 20, Slope Stability*
 동부건설(주) Dongbu Corp.

용인~성남간 연결도로 건설공사 민간투자사업 기본설계
Preliminary Design for Y-S Connection Road Private Investment Construction
 시추조사 52공, 터널4개소, 비탈면 안정, 교량기초설계
Boring52, Tunnel 4, Slope Stability Bridge, Foundation Design
 경남기업(주) Keangnam Enterprises Ltd.



서부산 유통단지 개발사업 조사설계
Development Plan for Distribution District in Seobusan
 시추조사46공, 연약지반개량
Boring 46, Improvement of Soft Soil

빙상경기장진입로 개설공사 설계
Design for Driveway for Ice Rink Entrance
 시추조사10공, 비탈면안정, 교량기초설계
Boring 10, Slope Stability, Foundation Design
 양평군 Yangpyeong-Province

2006

서울~부산간 경부고속철도 제6공구(8차분)설계
Design for Seoul~Busan Gyeongbu High Speed Railway Section No.6 (8th Stage)
 시추조사 47공, 기초설계 / *Boring 47, Foundation Design*
 한국철도시설공단 Korea Rail Network Authority



영동군 농촌폐기물종합처리시설 조성사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Complex Management Facility of Rural Waste in Yeongdong
 시추조사2공, 비탈면안정 / *Boring12, Slope Stability*
 영동군 Yeongdong-Province

안동시 관내 국도대체 우회도로(교리~수상) 건설
Design of Detour Construction Substitute for Andong Local-Road
 시추조사54공, 비탈면안정, 교량기초설계
Boring54, Slope Stability, Foundation Design
 지에스건설(주) GS E&C

하수종말처리장 시설개선사업 설계
Design for Sewage Treatment Station
 시추조사 12공, 연약지반개량, 기초설계
Boring 12, Improvement of Soft Soil, Foundation Design
 한라산업개발(주) Halla Energy&Environment

2007

효문고 경사면 지하배수로 설치 및 기타공사 설계
Design for Slope and Install Drainage Way in Hyomun High School
 지하배수로, 사면조정, 조경
A Drainage Way, Slope, Landscape Architecture
 서울시 교육시설관리사업소
 서울특별시교육시설관리사업소 Seoul Metropolis Educational Facilities Management

대구광역시 대로 2-44호선 교량공사 기본설계
Preliminary Design for Daegu 2-44 Main Road and Bridge
 지반조사, 교량기초설계, 연약지반개량
Site Investigation, Foundation Design, Improvement for Soft Soil
 코오롱건설(주) Kolon co.

시설관리사업소 석축보수 및 기타공사 설계
Design for Facilities Management Office Masonry Repair 주차장 부지조성, 산벽, 석축보수
A Parking Place Plan, Sanbyuk Design, Masonry Repair
 서울시 교육청 Seoul Metropolis Office of Education

2008

오동근린공원내 절개지 정비사업 실시설계
Detailed Design for Slope Improvement O-dong Neighborhood Park
 오동근린공원내 절개지 안정성 검토 및 보강공법 설계 (4개소)
Slope Stability Analysis and Reinforcement Method in the O-dong Neighborhood Park(4 Site)
 성북구 Seongbuk-gu office

2009

낙동강 살리기 23공구(T/K) 기본설계
Preliminary Design for Revival of Nakdong River(23rd Section, T/K)
 낙동강 강정보 토질 및 기초설계
Design for Soil & Foundation of Nakdong River Gyeongjeong Weir
 대림산업(주) Daelim Industrial Company

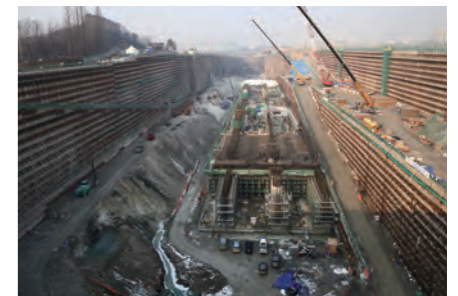


새만금 산업단지 개발사업 조사설계
Design for Saemangeum Industrial Complex
 새만금 산업단지 연약지반 설계, 면적 : 18,700,000㎡
Design of Soft Ground Saemangeum Industrial Complex, Area : 18,700,000㎡
 한국농촌공사 Korea Rural Corp.

2010

포항~영일만 신항인입철도 타당성조사 및 기본계획
Feasibility Study & Preliminary Design for Railroad for Pohang~Yeongilman Newport Entrance Line
 지반조사 : 시추5개소, 제 시험 터널 : 1개소
 구조물 기초 : 교량4개소 외 함구조물 연약지반 처리
Site Investigation : Boring 5, other tests, Tunnel Design : 1place, Foundation Design : 4 Bridges & Culverts Improvement for Soft Soil
 국토해양부 Ministry of Land Transport and Maritime Affairs

수도권고속철도(수서~평택) 제2공구 노반 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sudokwon High Speed Railway 2nd Section
 지반조사 : 시추70개소, 제 시험 터널 : 1개소
Site Investigation : Boring 70, other tests, Tunnel Design : 1place
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



원주~강릉 철도건설 제5공구 노반 실시설계
Detailed Design for Wonju~Gangneung Railway Section 5
 터널 : 3개소, 구조물 기초 : 교량4개소 외 함구조물
Tunnel Design : 3 place Foundation Design : 4 Bridges & Culverts
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

상주~영덕간 고속도로 건설공사 실시설계(제16공구)
Detailed Design for Construction of Sangjoo ~ Yeongduk National Expressway (Section 16)
 지반조사 : 시추75개소, 터널 : 4개소, 구조물 기초 : 교량 3개소
Site Investigation : Boring 75, Tunnel Design : 4 place, Foundation Design : 3 Bridges
 한국도로공사 Korea Expressway Corporation

원주~강릉 철도건설 제9공구 노반 실시설계
Detailed Design for Wonju~Gangneung Railway Section 9
 지반조사 : 시추25개소, 제 시험 터널 : 2개소, 구조물 기초 : 교량2개소
Site Investigation : Boring 25, other tests, Tunnel Design : 2 place, Foundation Design : 2 Bridges
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

새만금방수제 만경4공구 건설공사 실시설계
Master Plan & Detailed Design for Saemangeum Industrial Complex Development Project (Section 4)
 연약지반 처리, 비탈면 안정
Improvement for Soft Soil Slope Stability
 대림산업㈜ Daelim Industrial Co., Ltd.



2011
 서해선 홍성~송산 복선전철 제3공구 노반 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Seohae Railway Section 3
 지반조사 : 시추103개소, 제 시험
 구조물 기초 : 교량3개소 외 함구조물 연약지반 처리
Site Investigation : Boring 103, other tests, Foundation Design : 3 Bridges & Culverts Improvement for Soft Soil
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

서해선 홍성~송산 복선전철 제8공구 노반 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Seohae Railway Section 8
 구조물 기초 : 교량6개소 / *Foundation Design : 6 Bridges*
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

제2매립장 매립작업 및 부대공사 4~8단 실시설계
Detailed Design for Landfilling for the 4th & 8th Step of SDK Landfill
 비탈면 안정 / *Slope Stability*
 수도권 매립지 관리공사 Sudokwon Landfill Site Management

철도종합시험선로 구축사업 타당성조사 및 기본계획
Study on Master Plan for Construction of Electrical Single Rail Test Track
 시추조사 : 14개소, 터널 : 6개소, 구조물 기초 : 교량6개소
Site Investigation : Boring 14, other tests, Tunnel Design : 6 place, Foundation Design : 6 Bridges
 국토해양부 Ministry of Land Transport and Maritime Affairs

사천기지 활주로 재포장 공사 실시설계
Detailed Design for Rehabilitation of Sacheon Airport (1334-301)-10-4, (Turn Key)
 구조물 기초 : 해상점검로 1개소, 비탈면 안정
Foundation Design : 1 Offshore Inspection

2012
 보성~임성리 철도건설 제4공구 노반 보완 실시설계
Detailed Design for Bosung~Imsungru Railway Section 4
 시추조사 : 22개소, 제 시험, 구조물 기초 : 교량 5개소 외 함구조물
Site Investigation : Boring 22, other tests, Foundation Design : 5 Bridges & Culverts
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

중앙선 도담~영천 복선전철 제공구 노반 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Jungang Railway Section 1
 터널 : 6개소, 비탈면 안정
Tunnel Design : 6 place, Slope Stability
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority

인천경제자유구역 청라국제도시 개발사업 관리
Incheon Free Economic Zone Cheongna Area Development
 연약지반 처리, 구조물 기초 : 다수교량
Improvement for Soft Soil, Foundation Design: A Number of Bridges
 LH공사 Korea Land & Housing Corporation

보성~임성리 철도건설 제6공구 노반 보완 실시설계
Detailed Design for Bosung~Imsungru Railway Section 6
 연약지반 처리, 비탈면 안정
Improvement for Soft Soil, Slope Stability
 한국철도시설공단 Korea Railway Network Authority



국지도 23호선 및 고속도로 연결도로 조사설계
Preliminary & Detailed Design for Construction of No. 23 National Road
 터널 : 1개소, 구조물 기초 : 교량 17개소, 지하차도 2개소, 비탈면 안정
Tunnel Design : 1 place, Foundation Design : 17 Bridges & 2 Boxes, Slope Stability
 LH공사 Korea Land & Housing Corporation

빗물펌프장 시설용량 증대 기본 및 실시설계(2차 3지역) (토목설계)
Preliminary & Detailed Design for Increasing the Capacity of Flood Pumping Station
 부대시설 : 가시설 3개소, 추진구간 : 3개소
Facility : 3 Earth Retaining Walls, Propulsion Section : 3 place
 서울시 Seoul Metropolitan Government

2013
 고흥항공센터 활주로 확장 및 시설개선 기본계획수립
Preliminary Concept Design for Runway Wideness and Infrastructure Rehabilitation of Goheung Aviation Center
 활주로 확장(A)=613.6 a, 계류장 재포장=75 a, 건축설계=연면적 92,709 m²
Runway Wideness : 613.6 a, Mooring Repavement : 75 a, Architectural Area : 92,709 m²
 한국항공우주연구원 Korea Aerospace Research Institutes

성주대교(구) 개축공사 실시설계
Detailed Design for Seongju Great Bridge(Old) Rehabilitation Construction
 연장(L)=2.5km, 폭원(B)=10.7m(2차로), 교량 1개소/1,080m, 교차로 2개소
 Length : 2.5km, Width : 10.7m(2 lanes), Bridge : 1nr/1,080m, Interchange(at grade) : 2nr
 부산지방국도관리청 Busan Regional Construction Management Administration

울진군 울진공공하수처리시설 증설사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Extention of Uljin Public Sewage Treatment Plant, Uljin County
 위치 : 울진군, 시설용량(증설) : 4,000m³ /일, 처리면적 : 548ha, 처리인구 : 17,106명, 처리공법 : MS-BNR + 여과(MDF)
 Location : Uljin-Province, Extention of STP : 4,000m³/day, Service Area : 548ha, Target Population : 17,106, Method : MS-BNR + Filtration(MDF)"
 한국환경공단 Korea Environment Corporation

2014
 국지도23호선 및 고속도로 연결도로 조사설계 (중리-불명)
Preliminary & Detailed Design for National Road(No.23) & Access Road to Expressway (Jungri-Bongmyeong)
 연장(L)=10.8km, 폭원(B)=20.0m(4차로), 교량 17개소/1,766.4m, 지하차도 2개소/1,114m, 터널 2개소/1,230m
 Length : 10.8km, Width : 20.0m(4 lanes), Bridge : 17nr/1,766.4m, Underpass : 2nr/1,114m, Tunnel : 2nr/1,230m
 한국토지주택공사(LH) LH (Korea Land Housing Corporation)

서울유유 신공장 건설을 위한 용암일반산업단지 조사설계
Yongam General Industrial Complex Investigation and Design for Seoulmilk New Plant Building
 면적 : 188,200m², 위치 : 양주시 / Location : Yangju City, G.F.A : 188,200m²
 (주)세연개발 SEYEON DEVELOPMENT CO.,LTD

김포도시철도 제5공구 노반 건설공사 (T/K) 실시설계
Kimpo Subway Construction T/K Design Service, Section 5
 위치 : 김포시, 길이 : 6.728km(터널6.567km, 정거장2개소)
 Location : Kimpo City, Length of Railroad : 6.728km, (Tunnel : 6.567km, 2 Station)
 철도시설공단 Korea Rail Network Authority



시화조력 지중송전선로 이중화공사 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Redundancy Construction for Underground Transmission Cables of Sihwa Tidal Power
 연장(L) = 1.8km, 하천횡단 2개소, 도로횡단 3개소, 맨홀 5개소
 Length : 1.8km, River Crossing : 2EA, Road Crossing : 3EA, Manhole : 5EA
 한국수자원공사 Korea Water Resources

2015
 미얀마 시멘트공장 현지조사
Field Survey for Cement Plant in Myanmar
 위치 : 미얀마 파이낭 / Location : Pyi nyaung in Myanmar
 (주)엘지상사 LG International Corp.

서해선(홍성~송산)복선전철 제3공구 노반시설 기타공사 보완설계 검토
Preliminary & Detailed Design for Seohae Railway Section 3
 위치 : 당진시, 길이 : 7.601km, 교량 5.068km(4개소), 정거장(1개소)
 Location : Dangjin, Length of Railroad : 7.601km, Bridge 5.068km(4place), 1 Station
 (주)한라 Halla Co., Ltd

고흥항공센터 활주로 확장 및 시설개선 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Runway Wideness and Infrastructure Rehabilitation of Goheung Aviation Center
 활주로 확장(길이) 1,195m, 폭 45m), 중단안전구역(길이) 120m, 폭 90m), 과주로(길이) 60m, 폭 45m) 기반시설 1식
Runway Wideness : 1,195m(L) x 45m(B), End Safety Area : 120m(L) x 90m(B), Over-running Area : 60m(L) x 45m(B), infrastructures 1 set
 한국항공우주연구원 Korea Aerospace Research Institutes

광주~원도(광주-강진간) 고속도로 건설공사 실시설계 (제1공구)
Detailed Design for Gwangju-Wando Expressway (The 1st Section)
 연장(L)=8.7km, 폭원(B)=23.4m(4차로), 교량 15개소/1,244m, 입체교차로 1개소
 Length : 8.7km, Width : 23.4m(4 lanes), Bridge : 15nr/1,244m, Interchange(grade separation) : 1nr
 한국도로공사 Korea Expressway Corporation

행정중심복합도시 6-3, 6-4생활권 단지개발사업 기본 및 실시설계
Landscapes Preliminary & Detailed Design for Multifunctional Administrative City, Sejong District 6-3&6-4
 연면적 : 2,081,097m², 위치 : 세종시
 Location : Sejong-City, G.F.A : 2,081,097m²
 한국토지주택공사 korea land & Housing corporation



서해선(홍성~송산)복선전철 제3공구 노반시설 기타공사 보완설계 검토
Preliminary & Detailed Design for Seohae Railway Section 3
 위치 : 당진시, 길이 : 7.601km, 교량 5.068km(4개소), 정거장(1개소)
 Location : Dangjin, Length of Railroad : 7.601km, Bridge 5.068km(4place), 1 Station
 (주)한라 Halla Co., Ltd

동부간선도로 확장공사(2공구) 지하화연결 보완 실시설계
The Detailed Design for Dongbu Arterial Road Widening (Sector 2)and Underground Connection Service
 동부간선도로 지하화 연결 (폭 3~4차로, 연장 1,280m)
 Dongbu Arterial Road Underground Connection Service(Width 3~4 lanes, Length 1,280m)
 서울특별시 Seoul Metropolitan

2016
 서부내륙고속도로 민간투자사업 실시설계(6공구)
Detailed Design Service for Western Inland Expressway Private Investment (BOT) Project (Package6)
 연장:8,700m, 폭원: 4차로(23.4m), 터널3개소 1,520m, 교량9개소 697m
 Length: 8,700m, Width: 23.4m(4lanes), Tunnel 3nr/1,520m, Bridge 9nr/697m
 (주)동일기술공사 DONGIL Engineering Consultant Co.,Ltd



성남대장동 제1공단결합도시개발사업 북측진입도로 (터널)공사 실시설계
Detailed Design of the Entrance Road(Tunnel) Construction on the North Side of 1st Industrial Complex Combined Urban Development Project(Seongnam Daejang-dong)
 연장: 1,137m, 폭원: 4차로 터널(변단면 2Arch tunnel): 893m
 Length: 1,137m, Width: 4 lanes Tunnel(2 Arch): 893m.
 성남의뜰 주식회사 Tteul of Seong Nam Co.,Ltd

신가평 변환소 토건공사 설계
Detailed Design for Shin Gapyeong Converter Station Construction (Civil Work)
 토공 : 178,702m², 전력구 : 600m
Earth Work : 178,702m², Box Culvert:600m.
 한국전력공사 Korea Electric Power Corporation

평택 진위3 일반산업단지 발파에 따른 사전 영향성 (수서~평택 고속철도)검토 용역
Review of the Pre-impact on Suseo-Pyeongtaek Express Railway due to Blasting of Pyeongtaek Jinwi 3 General Industrial Complex
 수서평택 고속철도 발파영향권 검토(영향권:338m)
Review Express Railway to the effect of blasting on industrial complex.(Effect area:338m)
 진위3 산단 주식회사 Jinwi 3rd industrial complex Co.,Ltd

성남 대장동 제1공단결합도시개발사업 345kv 신성남-동서울 T/L 지장 송전선로 지중화공사 설계용역
Detailed Design for Undergrounding 345kv Shin Seong Nam ~ Dong Seoul T/L of 1st Industrial Complex Combined Urban Development Project. (Seongnam Daejang-dong)
 케이블 회선규모 : 345KV, 송전4회선(2,500mm²), 실드 TBM: 881m, 전력구: 78m C/H: 2개소
Cable Scale: 345kV,Transmission 4lines(2,500mm²), Shield TBM: 881m Box Culvert: 78m, Cable Head : 2nr.
 성남의뜰 주식회사 Tteul of Seong Nam Co.,Ltd

2017
 국회대로 지하차도 및 상부공원화(2단계) 기본 및 실시설계 용역
Basic and Final Design of Gughodaelo Underpass Road and Upper Park Construction (2 steps)
 지하차도 : 연장 2.86km, 상부공원조성 : 108,000m², 위치 : 서울특별시 강사구
Underpass Road : L=2.86Km, Upper Park Area : 108,000m², Location : Gangseo-gu, Seoul
 서울특별시 Seoul Metropolitan Government



2018
 345kV 신성남-동서울T/L 성남 판교대장 도시개발지구 지중화공사 설계용역
Design of 345kV Power Transmission Cable Tunnel at Seongnam Pangyo Daejang
 터널 : 861.23m, 수직구 : 3개소, 위치 : 경기도 성남시 대장동
Tunnel : 861.23m, Vertical Shaft : 3 places, Location : Daejang-dong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do
 성남의뜰 주식회사 Garden of Seongnam

2019
 345kV 신성남-동서울T/L 성남 판교대장 도시개발지구 지중화공사 지하안전영향평가
Underground Safety Impact Assessment(USIA) of 345kV Sinseongnam-East Seoul T/L
 터널 : 861.23m, 수직구 : 3개소, 위치 : 경기도 성남시 대장동
Tunnel : 861.23m, Vertical Shaft : 3 places, Location : Daejang-dong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do
 화천대우자산관리 Hwacheon Daeyu Asset Management



06

Structural Engineering 토목구조

2001

옥수역~금호동간 도로개설 실시설계
Oksu-Geumho Road Construction Detailed Design
연장 : 787m, 폭 : 19.0m (4 차로)
L=787m B=19.0m (4 Lane)
성동구 Seongdong-gu office

계룡육교 확장공사 실시설계
Gyeroyong Overpass Bridge Expansion Construction Detailed Design
연장 : 388m, 폭 : 22.0m (6 차로)
L=388m B=22.0m (6 Lane)
대전시 Daejeon-City

부산지하철 3호선 반송선4구간 토목실시설계
Detailed Design of Busan Subway Line No.3, Section4
연장 : 2.333km 정거장 : 2개소, 차량기지 : 1개소
L=2.333km 2 Stations, 1 Train Terminal
부산교통공단 Busan Urban Transit Authority

2002

고촌~월곶간도로 민간투자사업
Gochon-Wolgok Expressway Private Investment Construction
연장 : 10.0km, 폭 : 20.0m (4 차로)
L=10.0km B=20.0m (4 Lane)
현대건설 Hyundai E&C



시화 멀티테크노밸리(1공구) 조성공사 실시설계
Siwha Multi-techno Valley(the 1st Section) Masterplan Detailed Design
A=6,278,800㎡, B=35.0m
수자원공사 Korea Water Resources Corp.

용인동백지구 택지개발사업설계
Building Site General Development for Dongbaek District in Yongin
면적 : 3307,993㎡ / Area : 3307.993㎡
한국토지공사 Korea Land Corp.



호남고속도로 분향교(상)의 2개교 전면개량공사 실시설계
Honam Expressway Bunhyang Bridge(up) in Addition Two Bridge Total Repairment Construction Detailed Design
연장 : 2.0km, 폭 : 24.3m (4 차로) / L=2.0km B=24.3m (4 Lane)
한국도로공사 Korea Expressway Corp.

2003

전주~광양(순천)간고속도로 건설공사 실시설계(제4공구)
Jeonju-Gwangyang(Suncheon) Expressway Construction Detailed Design(the 4th Section)
연장 : 4.78km, 폭 : 24.3m (4 차로) / L=4.78km B=24.3m (4 Lane)
한국도로공사 Korea Expressway Corp.

한국국제전시장 전용진출입도로 기본 및 실시설계
Driveway Only KINTEX Preliminary & Detailed Design
연장 : 3.26km, 폭 : 42~50.0m (6 차로)
L=3.26km B=42~50.0m (6 Lane)
고양시건설사업소 Goyang Construction Dept.

용인~남사간도로 확 · 포장공사 실시설계
Yongin-Namsa Local-Road Expansion & Pavement Construction Work Detailed Design
연장 : 7.38km, 폭 : 12.0m (2 차선) / L=7.38km B=12.0m (2 Lane)
경기도건설본부 Gyeonggi-do Construction Station

영동-추풍령(제1공구) 도로건설공사 등 13개공사 설계관리
Yeongdong-Chupungnyeong(the 1st Section) Local-Road Construction Design Management
폭 : 20.9m (4 Lane) / B=20.9m (4 Lane)
대전지방국토관리청 Daejeon Regional Construction Management Office

2004

여의서로연결도로 건설타당성 및 기본계획
Yeouiseoro Local-Road Construction Logicality and Private Investigation
연장 : 720m, 폭 : 19.4m 교량 : 390m 1개소
L=720m B=19.4m 1 Bridge L=390m
서울시 Seoul



보령~서천(1공구) 도로건설공사 실시설계
Boryeong-Seocheon(the 1st Section) Local-Road Construction Detailed Design
연장 : 7.75km, 폭 : 20m (4 차로)
L=7.75km B=20m (4 Lane)
대전지방국토관리청 Daejeon Regional Construction Management Office

인화~강화 도로건설공사 실시설계
Inwha-Ganghwa Local-Road Construction
연장 : 12.7km, 폭 : 20.0m (4 차로)
L=12.7km B=20.0m (4 Lane)
서울지방국토관리청 Seoul Regional Construction Management Office

88올림픽고속도로 (담양~성산간)확장공사 실시설계 (10공구)
88 Olympic Expressway(Damyang-Seongsan) Expansion Construction(the 10th Section)
연장 : 4.660km, 폭 : 24.3m (4 차로) 장대교 : 1,095km 1개소, 소교량 : 187m 3개소
1 Long Bridge L=1,095km, 3 Short Bridges L=187m
한국도로공사 Korea Expressway Corp.

소천~도계(2구간) 국도확장공사 실시설계
Socheon-Dogye Local-Road Expansion Construction Detailed Design
L=9.652km B=20.0m (4 차로) 교량 : 1.2km 6개소
6 Bridges L=1.2km
부산지방국토관리청 Busan Regional Construction Management Office

2005

울산선 반송육교의 1개교 전면개량공사 실시설계
Bansong Overpass-Bridge(In Addition Other Bridge) on the Ulsan Expressway Totally Improvement Construction Detailed Design
연장 : 0.145km, 폭 : 24.5m (4차로), 교량 : 104m 2개소
L=0.145km B=24.5m(4 Lane), 2 Bridge L=104m
한국도로공사 Korea Expressway Corp.

제주첨단과학기술단지 진입도로 개설공사 실시설계
Jeju Hightech Science and Technology Complex Access Road Detailed Design
연장 : 4.02km, 폭 : 20.0m(4차로), 교량 : 130m 3개소
L=4.02km B=20.0m(4 Lane), 3 Bridge L=130m
제주도 Jeju-do

송도해안도로 확장공사 설계,시공일괄입찰 설계
Songdo Seashore Road Expansion & Pavement Preliminary Design T/K
연장 : 5.9km, 폭 : 75.1m(12차로) 교량 : 593m 2개소, 지하차도 : 2.09km 3개소
L=5.9km W=75.1m(12 Lane) 2 Bridge L=593m, 3 Underpass L=2.09km
주식회사 포스코건설 POSCO E&C



학하지구 도시개발사업 조사 설계
Investigation Design for Hakha District City Development
면적 : 1,789,430㎡, 교량 : 287m 5개소, 보행육교 : 161m 3개소
Area : 1,789,430㎡, 5 Bridge L=287m, 3 Overpass-Footbridge L=161m
대전광역시 도시개발공사 Daejeon metropolitan City Development Corp.



남해고속도로(병장~부산간) 확장공사 실시설계(제5공구)
Namhae Expressway Construction Detailed Design (Section 5)
연장 : 3.98km, 폭 : 24.5m(4차로)
L=3.98km, B=24.5m(4 Lane)
한국도로공사 Korea Expressway Corp.



동부간선도로 강남면허시험장앞 램프건설 기본설계
Dongbu Local-Road Ramp Construction(in front of the Gangnam Driving-License Examination Station) Preliminary Design
연장 : 0.624km, 폭 : 5.0m(1차로), 교량 : 624m/1개소
L=0.624km B=5.0m(1 Lane), 1 Bridge L=624m
서울시 Seoul

2006

나전~진부(1)수해복구공사 실시설계
Najeon~Jinbu Flood-Damage Rehabilitation Construction Detailed Design
 연장 : 8.0km, 폭 : 9.5m(2차로), 교량 : 25m 1개소
 L=8.0km B=9.5m(2Lane), 1 Bridge L=25m
 원주지방국토관리청 Ministry of Construction & Transportation Wonju Office

용두~동면 도로건설공사 실시설계
Yongdu~Dongmyeon National Road Detailed Design
 연장 : 3.2km, 폭 : 20.0m(4차로) / L=3.2km B=20.0m(4 Lane)
 대전지방국토관리청 Ministry of Construction & Transportation Daejeon Office

이문동~월계동간 도로개설 기본설계
Imundong~Wolgypedong Road Construction Preliminary Design
 연장 : 1.61km, 폭 : 20.0m(4차로), 교량 : 227m 1개소
 L=1.61km, B=20.0m(4 Lane), 1 Bridge L=227m
 서울시 Seoul

대청지하차도 설치공사 기본 및 실시설계
Daecheong Underground Road Preliminary & Detailed Design
 연장 : 1.53km, 폭 : 37.5~48.5m (8~10차로)
 L=1.53km B=37.5~48.5m (8~10Lane)
 서울시설안전관리본부 Office of Infrastructure Management Seoul

2007

여의도 셋강 생태공원 조성사업
The Construction of an Ecological Park in Yeouido Creek
 연장 : 4.6km, 면적 : 518,000㎡, 소교량 : 180m/6개소
 Length of Road : L=4.6km, Area : 518,000㎡,
 6 Short Bridges : L=180m
 서울도시개발공사 Seoul Metropolitan Infrastructure Headquarters



행정중심복합도시 국도1호선 1공구 터키 설계
Multifunctional Administrative City Detour Road 1 T/K Design, Section 1
 총연장 : 3.4km, 폭 : 27.0m, 지하차도 : L=1.981km, 교량 : 130m/12개소
 Length of Road L=3.4km, B=27.0m,
 Underpass : L=1.981km, 1 Bridge : L=130Xm
 한국토지공사 Korea Land Corp.



서해안고속도로(안산~일직간) 확장공사 기본 및 실시설계
West Coast Highway(Ansan~Iljik), Preliminary and Detailed Design of the Expansion
 총연장 : 10.0km, 정대교 : 1,791km/6개소, 소교량 : 611m/15개소
 Length of Road : L=10.0km, 6 Long Bridges : L=1.791km,
 15 Short Bridges : L=611m
 한국도로공사 Korea Highway Corp.

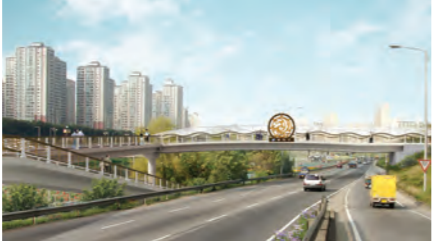
강서~고촌간 광역도로 건설공사 실시설계
Gangseo~Gochon Regional Road Construction Detailed Design
 총연장 : 1.82km, 폭 : 28.9m, 정대교 : 850m/17개소, 소교량 : 10m/17개소
 Length of Road : L=1.82km, B=28.9m,
 1 Long Bridges : L=850m, 1 Short Bridges : L=10m
 김포시 Gimpo-City

2008

응봉산~대현산간 생태통로 건설 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design of Ungbongsan~Daehyeonsan Ecological Bridge Construction
 연장 : 53.0m, 폭 : 6.0m / L=53.0m, B=6.0m
 성동구 Seongdong-gu office



중랑천 체육공원 진입시설 설치 기본 및 실시설계
Jungnang-cheon Sports Park Access Structure Preliminary & Detailed Design
 보행육교 : 37.0m / 1개소, 주형 : 37.0m, 경사로 : 65.0m,
 U-Type : 12.5m
 1 Foot Bridge : 37.0m, Main Girder : 37.0m, Slop Way : 65.0m,
 U-Type : 12.5m
 광진구 Gwangjin-gu office



2009

호남고속철도 제7공구 노반실시설계
Honam Railway Roadbed Detailed Design, Section 7
 총연장 : 29.7km, 본선교량 : 7,203m/13개소, 이설선교량 : 835m/3개소
 Length of Railroad L=29.7km, 13 Main Bridges : L=7,203m
 3 Relocation Bridges : L=835m
 철도시설공단 Korea Rail Network Authority

상주~영덕간 고속도로건설공사 실시설계(제16공구)
Sangju~Yeongdeok Highway Construction Detail Design (Section 16)
 총연장 : 4.34km, 정대교 : 900m/2개소, 소교량 : 60m/1개소
 Length of Road : L=4.34km, 2 Long Bridges : L=900m,
 1 Short Bridges : L=60m
 한국도로공사 Korea Highway Corp.

포승~평택 철도건설 제1공구 건설공사(T/K)
Poseung~Pyeongtaek Turn-Key Railway Construction, Section 1
 총연장 : 14,566km, 폭 : 6.6m, 교량 : 2,993m/9개소,
 터널 : 3,210m/3개소
 Length of Railroad : L=14,566km, B=6.6m,
 9 Bridges : L=2,993m, 3 Tunnels : L=3,210m
 철도시설공단 Korea Rail Network Authority

대구도시철도 3호선 5공구 (달성로구간) 건설공사 대안설계 (토목구조설계)
Daegu Subway Line 3 Construction Alternative Design, Section 5 (Section of Dalsung Road)(Design for Civil Structures)
 총연장 : 3.42km, 모노레일(본선), 정거장 : 5개소
 Length of Railroad : L=3.42km, 모노레일(Main Railroad),
 5 Station
 대구도시철도본부 Daegu Metropolitan Transit Corp.

2010

새만금방수제 만경 5공구 건설공사 기본설계
Saemangeum Repellent, Section 5 of Mangyeong Preliminary Design Construction
 총연장 : 9.014km, B=12.5m, 정대교 : 100m/1개소,
 소교량 : 144m/2개소
 Length of Repellent Road : L=9.014km, B=12.5m,
 1 Long Bridge : L=100m, 2 Short Bridges : L=144m
 한국농어촌공사 Korea Rural Community Corp.



2011

원주~강릉 철도건설 제5공구 노반 실시설계
Detailed Design of Wonju~Gangneung Railway Roadbed (Section 5)
 총연장 : 11.5km, 교량 : 1,445m / 7개소
 Length of Railroad L=11.5km, 7 Bridges : L=1,445m
 철도시설공단 Korea Rail Network Authority

철도종합 시험선로 구축사업 타당성 조사 및 기본계획
Feasibility Study & Preliminary Design of Railway Test Track
 총연장 : 14.7km, 교량 : 1,535m / 6개소
 Length of Railroad L=14.7km, 6 Bridges : L=1,535m
 철도시설공단 Korea Rail Network Authority

2012

소래논현 도시개발사업 기반시설 설계
Detailed Design of Sorae~Nonhyeon Urban Infrastructure Development
 지하차도 : 520m / 1개소 / 1 Underpass : L=520m
 한화건설 Hanwha Engineering & Construction

신안산선 복선전철 제2공구 노반 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Shin-Ansan Railway (Section 2)
 총연장 : 5.4km, 정거장 : 2개소
 Length of Railroad L=5.4km, 2 Stations
 철도시설공단 Korea Rail Network Authority

제3경인고속화도로 정왕IC 개선사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design of the 3rd Gyeongin Highway Jeongwang IC
 총연장 : 2.7 km, 교량 : 450m, 2개소
 Length of Road L=2.7km, 2 Bridges : L=450m
 경기도 Gyeonggi-do

철도종합시험선로 건설공사(T/K)
Comprehensive Test Track Railway Construction T/K
 사업개요 : 토공 : 6km056, 교량 : 1,517km, 터널 : 4,221km
 Summary of Work : Earthwork 6.056km, Bridge 1.517km,
 -Tunnel 4.221km
 지에스건설㈜ GS Construction Co., Ltd

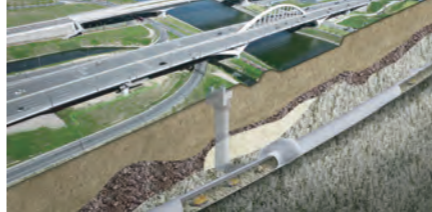
고척근린공원지하차주차장 기본 및 실시설계용역
Basic and Detailed Design Service of Underground Car Park in Gocheok Neighborhood Park
 위치 : 구로구 고척동 신9-14 / 내용 : 지하주차장, 주차 199면
 Location : Shin9-14, Gocheok-ro, Guro-gu, Project : Underground parking, parking 199
 구로구청 Guro-gu Office

독서근린공원 지하주차장 기본 및 실시설계
Basic and Detailed Design of Underground Parking Lot in Reading Neighborhood Park
 위치 : 양천구 신월동 987 / 내용 : 지하주차장, 주차 250면
 Location : 987, Sinwol-dong, Yangcheon-gu
 Project : Underground parking, parking 250
 양천구청 Yangcheon-gu Office

2014

대전 도안2단계 단지조성 기본설계용역
Basic Design Service of Daejeon 2nd Stage Complex
 위치 : 대전시 서구 도안면
 내용 : 교량4개소, 생태통로2개소
 연장 : 교량 388m, 생태통로 160m
 Location : Doan-myeon, Seo-gu, Daejeon
 Project : 4 bridges, 2 ecological passages
 Extension: bridge 388m, ecological passage 160m
 대전광역시 Daejeon City

김포도시철도 제5공구 노반 건설공사 (T/K) 실시설계
Gimpo Subway Construction T/K, Section 5
 위치 : 김포시
 길이 : 6,728km(터널6,567km, 정거장2개소)
 Location : Gimpo City,
 Length of Railroad : 6.728km(Tunnel:6.567km, 2 Station)
 철도시설공단 Korea Rail Network Authority



시화조력 지중송전선로 이중화공사 기본 및 실시설계
Basic and Detailed Design Service for Duplication of Sihwa Tidal Power Transmission Line
 위치 : 안산시 단원구 시화호 조력발전소~남시화 변전소
 내용 : 지중송전선로 / 연장 : 3km
 Location : Sihwa tidal power ~ Southern Sihwa Substation, Danwon-gu, Ansan /
 Project : Underground transmission line / Extension: 3km
 한국수자원공사 시화조력단
 Dep. of Sihwa tidal power, Korea Water Resources Corp.

익산지역 전기공급시설 전력공구사(이리-전주, 백산T/L 지중화) 설계
Iksan Area Electricity Supply Facility Electric Power Construction (Iri-Jeonju, Baeksan T / L Underground) Design
 위치 : 익산시 송학동 이리변전소
 내용 : 관로설계
 연장 : 835.7m
 Location : Iri-Substation, Songhak-dong, Iksan-si
 Project : Pipe design
 Extension: 835.7m
 한국전력 중부건설처 Middle Construct Agency, Korea Electric Power Corp.

2015

서해선(홍성~송산)복선전철 제3공구 노반시설 기타 공사 보완설계
Preliminary & Detailed Design for Seohae Railway Section 3
 위치 : 당진군
 길이 : 7,601km
 교량 5,068km(4개소), 정거장(1개소)
 Location : Dangjin gun, Length of Railroad : 7.601km
 Bridge 5.068km(4place), 1 Station
 철도시설공단 Korea Rail Network Authority

행정중심복합도시 6-3, 6-4단지개발사업 기본 및 실시설계
Basic and Detailed Design of 6-3 and 6-4 Complexes in Administrative Complex City
 위치 : 세종특별자치시 연기면 해밀리 일원
 내용 : 교량2개소, 보도육교 1개소, 생태통로 1개소, 교량6개소
 연장 : 교량 224m, 생태통로 10m
 Location : Haeil-li, Yeongi-myeon, Sejong-si / Project : Two bridges, one footbridge overpass, one ecological passage, six bridges / Extension: bridge 224m, ecological aisle 50m
 토지주택공사 korea land & Housing corporation

시흥선 단면확장 기본 및 실시설계
Basic and Detailed Design of Sections in Siheung
 위치 : 금천구 시흥동 784번지 일원
 내용 : 암거신설, 단면부족구간 확장, 연장 : 522m
 Location : 784 Siheung-dong, Geumcheon-gu
 Project : Section shortage / Extension : 522m
 금천구청 Geumcheon-gu Office

동부간선도로 확장공사(2공구) 지하화 연결 보완 실시설계
Completed Implementation Design of Underground Connection of the Eastern Trunk Road Extension Project (2nd section)
 위치 : 도봉구 창4동 녹천교 ~ 창동교
 내용 : 지하차도 가시설 설계, 연장 : 1.76km
 Location : Nokcheon-gyo(Brg) ~ Changdong-gyo(Brg), Chang4-dong, Dobong-gu
 Project : Underground Roadway Design / Extension : 1.76km,
 서울도시개발공사 서울특별시 서울특별시 서울특별시 서울특별시
 Headquarters

2016

세종지역 전기공급시설 전력공구사(세종분기) 설계용역
Sejong District Electricity Supply Facility Electric Power Construction (Sejong Branch) Design Service
 위치 : 세종시 부강면 부용리 ~ 금호리, 내용 : 전력구, 연장 : 2.04km
 Location : Buyong-li ~ Geumho-li, Bugang-myeon, Sejong-si / Project : Power supply / Extension : 2.04km,
 한국전력 중부건설처 Middle Construct Agency, Korea Electric Power Corp.

제주환경자원순환센터(매립시설) 조성사업 기본설계
Basic Design of Jeju Environmental Resource Circulation Center (landfill facility) Creation Project
 위치 : 제주특별자치도 제주시 구좌읍, 내용 : 침출수 처리시설, 매립면적 : 210,350㎡
 Location : Gujwa-eup, Jeju-si, Jeju-do
 Project : Leachate treatment facility
 Landfill II area: 210,350m2
 코오롱글로벌(주) Kolon Global Co.



신월3동 주택가 공동주차장건설 기본 및 실시설계용역
Basic and Detailed Design of Joint Parking Lot Construction in Shinwol 3-dong Residential Area
 위치 : 양천구 신월동 151-5번지, 내용 : 지하주차장, 주차 122면
 Location : 151-5, Shinwol-dong, Yangcheon-gu
 Project : Underground parking, parking 122
 양천구청 Yangcheon-gu Office



한강공원 나들목 개설 실시설계용역
Design Service of Han River Park
 위치 : 송파구, 강동구 한강공원 나들목 4개소,
 내용 : 차수벽 철거 후 보행환경 개선
 Location : Songpa-gu & Gangdong-gu Four I/C in Han River Park
 Project : Improvement of walking environment after demolishing water walls
 서울시환경사업본부 Office of Han River, Seoul Metropolitan Government

2017

사동~장평 1등 공사 건설사업관리(설계단계) 용역
Sadeung - Jangpyeong(Section1) Road Expansion and so on Construction Management(design phase)
 위치 : 경상도, 길이 : 17,100m
 Location : Gyeongsang-Do, Length: 17,100m
 부산지방국토관리청 Busan Regional Construction and Management Administration

서부우회도로 방음벽 설계용역
Design Service of Soundproof Walls at Seobu Bypass
 위치 : 경기도, 길이 : 2,016m
 Location : Gyeonggi-Do, Length: 2,016m
 ㈜디엔테크 DN tech Co., Ltd

의정부시 노후하수관리 정비사업(1차) 기본 및 실시설계 설계적정성검토(VE)
Basic and Detailed Design VE of Sewage Pipe Maintenance Project(primary) in Uijeongbu
 위치 : 경기도, 길이 : 2,016m
 Location : Gyeonggi-Do, Length: 2,016m
 ㈜디엔테크 DN tech Co., Ltd



07

Transportation Planning 교통계획

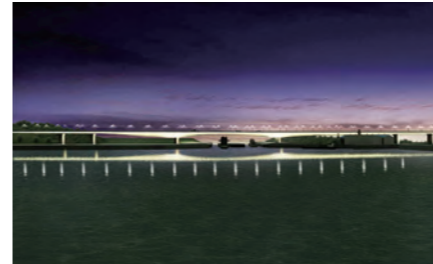
2001

경부고속철도 연계구축방안
Preliminary and Feasible Study for Network Construction of Seoul~Busan High-Speed Railway(KTX)
연장 : 71km, 경부고속전철 대전권
L=71km, HSR Construction(Daejeon Region)
철도기술연구원 Korea Railroad Research Institute



고양국제전시장 기본계획수립
Transportation Master Plan for Goyang International Exhibition Center
교통수요예측 / Traffic Demand Estimation
고양국제전시장건설단
Goyang International Exhibition Center Construction Corps.

강서~고촌간 광역도로 건설
Master Plan for Construction of Gangseo~Gochon Wide Area Way
교통수요추정 / Traffic Demand Estimation
김포시 Gimpo-City



울산~포항간고속도로 타당성조사
Feasibility Study for Ulsan~Pohang Expressway
연장 : 54km 울산~포항간 장기수요에 효과적으로 대처할 수 있는 제반의 기술적 경제적 타당성 검토
L=54km Traffic Demand Estimation
건교부 Ministry of Construction & Transportation

2002

광명소하지구 광역교통개선대책수립
A Wide Area Transportation Master Plan for Gwangmyeong Soha District
교통수요예측 교통관리체계 계획
Traffic Demand Estimation Plan for Traffic mangement System
대한주택공사 Korea National Housing Corp.

광명일직지구 광역교통개선대책수립
A Wide Area Transportation Master Plan for Gwangmyeong Ilijk District
교통수요예측 교통관리체계 계획
Traffic Demand Estimation Plan for Traffic mangement System
대한주택공사 Korea National Housing Corp.

광명소하지구 택지개발 교통영향평가
Traffic Impact Valuation for Building Land Development of Gwangmyeong Soha District
교통수요예측 교통영향분석
Traffic Demand Estimation Traffic Impact Valuation
대한주택공사 Korea National Housing Corp.

원주무실2지구택지개발 교통영향평가
Traffic Impact Valuation for Building Land Development of Wonju Musil 2nd District
교통수요예측 교통영향분석
Traffic Demand Estimation Traffic Impact Valuation
한국토지개발공사 Korea Land Development Corp.

송도2지구단위계획 교통영향평가
Traffic Impact Valuation for Master Plan of Songdo 2nd District
교통수요예측 교통영향분석
Traffic Demand Estimation Traffic Impact Valuation
인천시 Incheon-City

2003

어린이보호구역개선사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for School Zone by Traffic Calming Method
서울시 24개 초등학교 / 24 Elementary School in Seoul
서울특별시 Seoul Metropolitan Government



용인~남사간 도로 확포장공사 실시설계
Yongin~Namsa Expressway Widening & Detailed Design
연장 : 7.38km, 폭 : 12.0m(4차선) / L=7.38km, W=12.0m(4 Lanes)
경기도 건설본부 Gyeonggi Province Construction Headquarters

수색~성산로죽 중앙버스전용차로 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for BRT(Bus Rapid Transit_ Susaekro ~ Seongsanro)
연장 : 9.90km / Extention : 9.90km
서울특별시 Seoul Metropolitan Government



2004

동부산 관광 단지 조성 사업 광역교통개선대책 수립
A Wide Area Transportation Master Plan for Development of Tourism Complex(Et.Busan)
장래교통수요예측 교통관리체계 계획, ITS & 주차체계 계획
Traffic Demand Estimation, Plan for Traffic mangement System, Plan for ITS and Parking System etc
한국토지공사 Korea Land Development Corp.



광명소하 및 광명역세권지구 광역교통개선대책 수립
Traffic Impact Valuation for Building Land Development of Gwangmyeong Soha & Station Influence Region
교통수요예측 교통영향분석 / Traffic Demand Estimation
Traffic Impact Valuation
대한주택공사 Korea National Housing Corp.

가리봉 균형발전 촉진지구 개발계획 수립
Garibong Balanced Development Promotion Region Plan
교통수요예측 교통영향분석 최적 가로망 설계
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Valuation, Ideal Network Plan
구로구 Guro-gu office

2005

한강시민공원 교통체계 개선 기본계획
Preliminary Design for Improvement of Han-river Park's Traffic System
원활한 교통처리를 위한 계획 및 설계
Plan for Fluent Traffic Flow in Jammed Rotaries
서울특별시 Seoul Metropolitan Government

김포시 광역교통개선대책에 따른 사전분석 조사연구의 기술부문
Part of Technology A Wide Area Transportation Master Plan for Development of Gimpo-si
장래교통수요예측, 교통관리체계 계획, ITS & 주차체계 계획
Traffic Demand Estimation, Plan for Traffic mangement System, Plan for ITS and Parking System etc
교통개발연구원 Korea Transport Institute

검단공업지역 도시개발사업 광역교통개선대책 수립
A Wide Area Transportation Master Plan for Development of Geomdan Industrial Complex
장래교통수요예측, 교통관리체계 계획, ITS & 주차체계 계획
Traffic Demand Estimation, Plan for Traffic mangement System, Plan for ITS and Parking System etc
한국토지공사 Korea Land Development Corp.

옥곡~적성 도로확장공사 교통영향평가
Traffic Impact Valuation for Okgwa-Jeokseong National Road Extention
교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Valuation
익산시방국도관리청
Iksan Regional Construction & Management Office

익산~신리 복선전철화 교통영향평가
Traffic Impact Valuation for Iksan~Sinri Railroad Double Lane
교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Valuation
철도청 Korea National Railroad

세종로 교통관리계획 및 대중교통 환승체계 개선
Transportation Systems Management / Transit Transfer System for Sejong Street, Seoul
광화문 복원 관련 세종로, 을지로 등 간선도로 교통시설 및 교통환경개선 방안 수립
문화재청 Cultural Heritage Administration



광양 도시 교통정비 기본 및 중기 계획 수립
Gwangyang Transportation Master Plan & Medium-Range Plan
장래교통수요예측, 교통관리체계 계획, ITS & 주차체계 계획
Traffic Demand Estimation, Plan for Traffic mangement System, Plan for ITS and Parking System etc
광양시 Gwangyang-City

2006

이문·회기지구단위계획 재정비 교통영향평가
Traffic Impact Planning for District Unit Planning of Emun & Heoigi Area
교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Valuation
동대문구 Dongdaemun-gu office

한남5거리~강변북로간 도로개설공사 외 1개소
교통관리계획
Traffic Management Plan for Local-Road Construction of Hannam Intersection~Gangbyeonbukno
 공사 중 문제점 파악, 교통관리계획 수립
Grasp The Problem of During Construction, Establishment of Traffic Management Plan
 용산구 Yongsan-gu office

김포시 지방대중교통 계획수립용역 중 기술부문
Preliminary Design of Gimpo City Local Public-Transit
 지방대중교통 문제점 파악, 지방대중교통 개선대책수립
Grasp The Problem of Local Mass-Transit, Establishment of Local Mass-Transit Master Plan
 교통개발연구원 Korea Transport Institute

제1종 지구단위계획 재정비 수립에 따른 교통영향평가
Traffic Impact Valuation for District Unit Planning (Revision Plan)
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Valuation
 용산구 Yongsan-gu office

노량진뉴타운 지구단위계획구역 교통영향평가
Traffic Impact Valuation for Appointment for District Unit Planning Noryangjin Newtown Area
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Valuation
 동작구 Dongjak-gu office

부여 임천~논산 강경 도로건설공사 교통영향평가
Traffic Impact Valuation for Imcheon~Ganggyeong National-Road Construction
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Valuation
 대전지방국토관리청 Daejeon Regional Construction Management Office

2007
 도심재창조 프로젝트관련 교통체계개선 기본설계
Base Design for Traffic System Improvement in Association with the Downtown Recreative Project
 도심교통체계개선, 도심교통수요관리방안
Downtown traffic system improvement, Downtown traffic demand management
 서울특별시 Seoul Metropolitan Government

신갈동 멀티플렉스 교통영향평가
Traffic Impact Evaluation for Shingaldong Multiplex
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 (주)창조 E&C ChangJo Engineering and Construction

새동네·안골 제1종 지구단위계획에 따른 교통영향평가
Traffic Impact Evaluation for District Unit Plan for of Saedongne & Angol
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 도봉구 Dobong-gu office

광명소하지구 광역교통개선대책 변경수립
A Wide Area Transportation Master Plan for Gwangmyong Soha District
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 대한주택공사 경기지역본부 Korea National Housing Corp.

도시교통정비기본계획변경수립 및 중기계획수립연차별 시행계획수립
Urban Transportation Master Plan & Medium Range Plan
 교통수요예측, 교통관리체계계획, ITS & 주차체계계획
Traffic Demand Estimation, Plan for Traffic Management System, Plan for ITS & Parking System
 인천지방조달청(명택시) In-cheon Region Public Procurement Service

대전 덕영지구 A2블럭 공동주택신축 교통영향평가
Traffic Impact Evaluation for Daejeon Daedeok District A2 Block of a Apartment
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 이루개발(주) 외 Elu Development etc

대덕연구개발특구 1단계개발사업 광역교통개선 대책수립
A Wide Area Transportation Master Plan for Daedeok Science Town
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 한국토지공사 Korea Land Development Corp.



동부산관광단지 사업계획서 작성 지원
Business Plan for Et.Busan Tourism Complex
 교통수요예측, 교통관리체계계획
Traffic Demand Estimation, Plan for Traffic Management System
 서머스턴 코리아(주) Sumerston Korea

대전 덕영지구 운암 네오미아 아파트 신축 교통영향평가
Traffic Impact Evaluation for Unam Neomea APT (Daejeon)
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 (주)운암건설 Unam Construction

성신여대 주변지역 제1종 지구단위계획 교통영향평가 및 교통성 검토
Traffic Impact Evaluation & Traffic for District Unit Plan of Sung-shin Women's University
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 성북구 Seongbuk-gu office

2008
 시민의 숲 입구 지하주차장 실시설계
Detailed Design for Citizen' Forest Entry Basement Parking
 효율적인 지하주차장 교통체계 계획
Plan for Effective Basement Parking Traffic System
 서초구 Seocho-gu office

노량진 수원지 고가차도 잔존시설 정비외 1개소 실시설계 및 교통개선방안(남부)
Detailed Design & Traffic Improvement for Noryangjin Suwongi Over Road Survival Facilities Maintenance 1 Site
 공사중 교통관리 방안 / Traffic Management Under Construction
 서울시 남부도로교통사업소 Seoul Nambu Road Traffic Office

관내 상수도공사로 인한 도로점용공사장 교통소통 대책서 수립
Road Occupation Construction Place Traffic Management Plan for Waterworks Construction in 2008
 공사중 교통관리 방안
Traffic Management Under Construction
 성북수도사업소 Seongbuk Water Supply Office

평택역주변 교통체계개선사업 기본설계
Pyeongtaek Station Influence Area Transportation Improvement Project
 기본설계, 교통수요예측
Preliminary Design, Traffic Demand Estimation
 평택시 Pyeongtaek-City

국가지원지방도79호선 왜관~가산 건설공사 교통영향평가
Nation's Support Regional Road 79 Waegwon-Gasan Constrution
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 부산지방국토관리청 Pusan Regional Contruction Management Administration

2009
 서울003지구 교통영향분석·개선대책
Seoul 003 District Plan
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corp.

교통영향분석·개선대책
Daegu Rehabilitation Clinic Construction
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 한국산업의료원 Korea Industrial Accident Medical Center

부산진해경제자유구역 동동마천지구 개발사업 교통영향분석·개선대책
Busan-Jinhae Free Economic Zone Dudong-Macheon District Development Plan
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corp.

수도권 종합광역교통개선대책 수립을 위한 연구의 조사 및 기술부문
Comprehansive a Wide Area Transportation Master Plan for Metropolitan Area
 현장조사, 기술부문
Reserch, Technical Part
 한국교통연구원 Korea Transportation Institute

2010
 김포 학운(2) 일반산업단지 조성사업 교통영향분석·개선 대책
Gimpo Hakun(2) General Industrial Complex Plan
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 김포도시개발공사 Gimpo City Urban Development Corp.



웅진어린이 마을 조성사업 교통영향분석·개선대책
Woogjin Children's Town
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 (주)웅진 Woogjin Corp.

서울역세권 지구단위계획 교통영향분석·개선 대책
Seoul Station Influence Area for District Unit Plan
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 한국철도공사 Korea Rail Corp.

2011
 서울특별시 도시고속도로기능개선공사 기본 및 실시 설계
Seoul City Highway Improvements Preliminary and Detailed Design
 구간 : 서울시 도시고속도로
Length : Urban expressway in Seoul
 서울특별시 Seoul Metropolitan Government

강남구 주차장 수급실태조사
Supply and Demand Survey, Gangnam-gu, Parking Services
 블럭 : 62개 / Block number : 62
 서울시 강남구 Seoul Metropolitan Gangnam-gu office

2012
 2기동단 신축공사 교통영향분석, 개선대책수립
Traffic Impact Evaluation for SWAT Construction
 면적 : 7,292㎡ / Area : 7,292㎡
 서울지방경찰청 Seoul Metropolitan Police Agency

제일정형외과병원신축, 교통영향분석개선대책수립
Traffic Impact Evaluation for JEIL Orthopedic Hospital Construction
 면적 : 15,036㎡ / Area : 15,036㎡
 경일빌딩 Gyeongil Building

김포양촌지방산업단지개발사업 광역교통개선대책(변경)
Master Plan for Development of a Wide Transportation Area in Gimpo Yangchon Regional Industrial Complex
 대지면적 : 1,680,000㎡ / Land Area : 1,680,000㎡
 김포시 Gimpo-City

2013
 2013년 은평구 주차장 수급실태조사 및 주차환경 개선 대책 수립
2013 Eunpyeong-gu Parking Demand Survey and Parking Environmental Improvement Measures Established
 면적 : 29.69㎢ / Area : 29.69㎢
 서울시 은평구 Seoul Metropolitan Eunpyeong-gu office

2014
 서청주 나들목(IC)이전 타당성 및 논리개발
West-Cheongju Interchange(IC) Transfer Feasibility and the Logical Development
 위치 : 충청북도 청주시, 교통수요예측, 교통영향분석
Location : North Chungcheong Province, Cheongju City
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation
 충청북도 청주시 North Chungcheong Province Cheongju-City

배곧신도시 광역교통개선대책 변경
A Wide Area Transportation Master Plan for Baegot Newtown
 면적 : 4,708,000㎡, 위치 : 경기도 시흥시, 교통수요예측, 교통영향분석, 계획인구: 59,000명
Area : 4,708 thousand m², Location : Gyeonggi-do Province Siheung City Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Evaluation, Population Planning: 59,000Person
 경기도 시흥시 Gyeonggi-do Province Siheung-City

삼보단지 아파트형공장 교통영향평가
Traffic Impact Evaluation for Sambopanji Apartment-type Factory
 연면적: 4,708㎡, 위치: 경기도 부천시, 계획인구: 59,000명
G.F.A: 4,708 m², Location: Bucheon City, Gyeonggi-do, Population Planning: 59,000Person
 (주)삼보단지 / sambopanji Co., Ltd.

2015
 평창동계올림픽 빌리지 조성사업 교통영향평가
Traffic Impact Evaluation for Pyeongchang Winter Olympic Village Creation Project
 대지면적 112,360㎡, 위치: 강원도 평창군 사업시설선사춘아파트
Area: 112,360 m², Location: Gang-wondo Pyeongchang-gun, Facilities: Apartment in Village
 (주)평창리조트 Pyeongchang Resort Co., Ltd.

황해경제자유구역 교통영향평가 및 광역교통개선대책
Traffic Impact Evaluation / A Wide Area Transportation Master Plan for Hwanghae Economic Free Zone
 대지면적 4,393,000㎡, 위치: 경기도 평택시, 계획인구:59,000명
Area: 4,393,000 m², Location: Pyeongtaek City, Gyeonggi-do, Population Planning: 30,000Person
 대한민국중국성개발(주) / Republic of Korea China Castle Development Co., Ltd.

2016
 볼리비아 신도시 실시설계 교통분석
Traffic Analysis for Bolivia New City Detailed Design



2017
 인스파이어 친환경테마파크 교통영향평가
Traffic impact Evalution for Inspire Green Theme Park
 대지면적: 4,775,000㎡, 위치: 인천시 중구 운서동, 사업시설: 관광, 업무, 상업
Area: 4,775,000㎡, Location: Unseo-dong, Jung-gu, Incheon City, Facilities: Tourism, Business, Commercial
 (주)인스파이어인티그리이티드 Inspire Integrated Co., Ltd.

수도권매립지 친환경복합테마파크 광역교통개선대책
A Wide Area Transportation Master Plan for Metropolitan Reclamation Site Eco-friendly Complex Theme Park
 대지면적: 5,474,000㎡, 위치: 인천시 서구 백석동, 사업시설: 관광,업무,상업
Area: 5,474,000 m², Location: Baekseog-dong seo-gu Incheon City, Facilities: Tourism, Business, Commercial
 SL공사 SL Corporation

김천시 국도대체우회도로(양천~대룡)건설공사 사전 기획용역
Preliminary Planning Service for Gimcheon-City National Highway Alternate Bypass Road(Yangcheon ~ Daryong) Construction Project
 연장: 6.7km, 2차로, 국도
L=6.7km, 2-Lane, National Road
 국토교통부 부산지방국토관리청 Busan Regional Construction Management Administration

2018
 성남시 제3차 지방대중교통계획 수립 용역
Local Public-Transit Plan for Seongnam-City
 지방대중교통 문제점 파악, 지방대중교통 개선대책수립
Grasp The Problem of Local Mass-Transit Establishment of Local Mass-Transit Master Plan
 성남시 Seongnam-City

창원시 주차장 수급실태 조사 용역
Supply and Demand Survey, Changwon-City, Parking Services
 면적 : 747,88㎢
Area : 747.88km²
 창원시 Changwon-City

2019
 양주시 도시교통정비 기본 및 중기계획 수립
Yangju-City Transportation Master Plan & Medium-Range Plan
 장래교통수요예측, 교통관리체계 계획, ITS & 주차체계 계획
Traffic Demand EstimationPlan for Traffic Mangement System, Plan for ITS and Parking System etc.
 양주시 Yangju-City

수원시 원도심 교통수요관리 종합대책 수립 용역
Suwon-City(Original City Center) Traffic Demand Management Master Plan
 교통수요예측, 교통영향분석
Traffic Demand Estimation, Traffic Impact Valuation
 수원시 Suwon-City



08

Water Resources 수자원

2002

광주천 자연환경복원사업 (광천2교~양림교) 실시설계
Detailed Design of Restoration for Gwangju Stream
자연형하천 조성설계 연장 : 4.53km
Natural River Detail Design, Length : 4.530km
광주시 Gwangju-City

지방2급 하천 및 소하천정비 기본계획 수립
Preliminary Design for a Local 2nd Grade Stream and Small Stream Improvement
객사천외3개하천 기본계획수립, 총유역면적 : 9.71km²
The Preliminary Design of Stream Improvement of Gaeksa and 3 Streams, Area : 9.71km²
전주시 Jeonju-City

시화 멀티테크노밸리(1공구) 조성공사 T/K 기본설계
Siwha Multi-techno Valley Main Channel(the 1st Section) T/K
A=6,278,800m² B=35.0m
수자원공사 Korea Water Resources Corp.

학익천 자연형하천 조성공사 실시설계
Detailed Design of Natural River for Hakeui Stream
자연형하천 조성설계, 연장 : 3.97km
Natural River Detail Design, Length : 3.97km
안양시 Anyang-City



증산면 어덕보 수해복구외 9개소 실시 설계 외 5개
Detailed Design of Flood Damage Repair for Jeungsan and 9 Others.etc.
수해복구공사
Detailed Design of Flood Damage Repair for Eoduk Weir
김천시 Gimcheon-City

2003

봉곡천 수해복구공사 실시설계 외 3개
Detailed Design of Flood Damage Repair for Bonggok Stream and 3 Others
수해복구공사 / The Detail Design of Flood Damage Repair
남해군 Namhae-Province

화계천 단면확대에 따른 기본설계
Preliminary Planning for Hwagye Stream Due to Cross Section Enlargement
화계천기본설계, 유역면적 : 4.19km²
Stream Improvement, Area : 4.19km²
강북구 Gangbuk-gu office

소하천정비 종합계획수립
Preliminary Planning of a Small Stream Improvement
목달천외4개 하천 기본계획, 총유역면적 : 7.74km²
The Preliminary Design of Stream Improvement, Area : 7.74km²
대전시 Jung-gu office

부산정관지구 대지조성공사 실시설계 및 좌광천 하천 정비 기본계획 설계
Detailed Design of Development of Residential Sites for Jeonggwang District & Preliminary Design of Stream-improvement for Jwagwang Stream
하천정비 기본계획 수립, 연장 L=14.5km
Stream Improvement, Length : 14.5km
대한주택공사 Korea National housing Corp.

주암조절지댐 퇴사량조사
Investigation of Sediment Accumulation in Juam Multipurpose Dam
댐 퇴사량조사 / The investigation of sediment accumulation
한국수자원공사 Korea Water Resources Corp.

2004

신평천 인공습지 조성사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design of Artificial Swamp for Sinpyeong Stream
신평천 수리영향검토
The Examination of Hydraulic Effect for Sinpyeong Stream
한국수자원공사 Korea Water Resources Corp.

2005

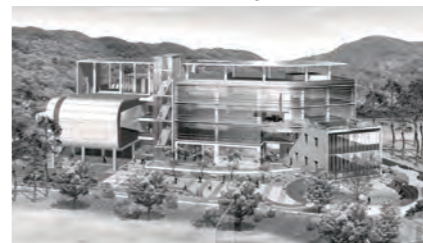
석대전 하천정비 기본계획(변경)
Change of Preliminary Design of Sukdae Stream
기본계획 : 4.79km, 하천대장 : 4.79km
Preliminary Design : 4.79km, Ladger : 4.79km
부산시 Busan-City

2006

성내천 자연형하천 조성공사 실시설계
Detailed Design of Natural River of Sungnae Stream
자연형하천 조성설계, 성내천 : L=3.2km 감이천 : L=0.4km
Natural Stream Detail Design, Sungnae Stream : 3.2km, Gami Stream : 0.4km
송파구 Songpa-gu office



강화교육청사 신축부지 사전재해영향성 검토
Pre DIA of Ganghwa Education Office
면적 : 5,779m² / Area : 5,779m²
인천광역시강화교육청 Incheon Ganghwa Office of Education



2007

한옥마을내 저류조 설치위 한 실시설계
The Detail Design for Construction of Storage in a Traditional Korean-Style House Village
중구 Jung-gu office

석정문학관 건립에 따른 군 계획시설(문화시설)결정
Buan-gun Design Facilities Due to Seokjeong-Literature-Hall
석정문학관 건립에 따른 사전재해영향성 검토
Pre DIA Due to Build Seokjeong-Literature-Hall
부안군 Buan-Province

두계지구 배수펌프장 실시설계
Detailed Design of Drainage Pump Facilities for Doogye District
두계지구 펌프장 개설에 따른 사전재해영향성 검토
Pre DIA Due to Build Drainage Pump Facilities for Doogye District
계룡시 Gyeryong-City

2008

반포천 수변공간개선 및 생태관찰로 조성공사 실시설계
Detailed Design for Waterside Space Improvement and Animal Road around Banpo River
수변공간 개선 및 생태관찰로 조성 (반포천 성모병원앞 사거리 ~한강하류부), L=2.77km
Waterside Space Improvement and Ecology Observation Road Constitution
서초구 Seocho-gu office

김포고속화도로(풍곡~운양)건설사업 조사설계 (사전 재해)
Investigation and Design for Gimpo Accelerated Road(Pre DIA)
올림픽대로 확장공사 및 행주대교 남측도로망 종합개선 도로건 설공사에 따른 사전재해영향성 검토
Pre DIA for the Olympic Road Expansion Construction
동일 Dongil Co., Ltd

동면 예양리 맨홀펌프장 교체공사 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Manhole Pump Station Replacement Construction, Yeyang-ri, Dong-myeon
목표년도 : 2015년, 맨홀펌프장용량 : Q=26m³/일
Target Year : 2015, Manhole Pump Sta. : Q=26m³/day
연기군 Yeongi-Province

개화수로 환경정비 및 자전거도로 실시설계
Detailed Design for Environment Improvement of Gaehwa Canal and Bicycle Path
자전거도로 : B3.3 X L444.61,
하천어소블럭 : (좌) H5.0 X L313, (우) H5.0 X L293
Bicycle Path : B3.3 X L444.61,
Stream EOSO Block : (Left) H5.0 X L313, (Right) H5.0 X L293
강서구 Gangseo-gu office

2009

은평구 풍수해저감 종합계획수립
Eunpyeong-gu, Wind and Flood Damage Reduction Comprehensive Planning
은평구 Eunpyeong-gu office

용산구 풍수해저감 종합계획수립
Yongsan-gu, Wind and Flood Damage Reduction Comprehensive Planning
용산구 Yongsan-gu office

2010

백곡댐 독늪임사업 예비타당성조사의 환경개선용수 편의 산정
Calculation of Benefits About Water for Environmental Use of Feasibility Study of Baegkok Dam Embankment Raise Project
사업내용 : 백곡지 독늪임
사업물량 - 제방 증고 : 2.0m(27.2 ⇒ 29.2m)
- 수문 설치 : 9.5m x 7.7m x 4연
- 도로 이설 : 1조 2.4km(폭 6.0m 아스팔트 포장)
Project Summary : Baegkok Dam Embankment Raise, Project Scope - Embankment Raise : 2.0m(27.2 ⇒ 29.2m)
- Floodgate Installation : 9.5m x 7.7m x 4
- Road Relocation : 1set 2.4km(w 6.0m Asphalt Concrete Pavement)
한국개발연구원 Korea Development Institute

농업용 저수지 독늪이기 건설공사(3공구) T/K 기본설계
The 3 Sub-project, Improvement Project of the Agricultural Reservoir Make a Dam Higher
사업범위 : 봉학저수지, 덕곡저수지, 금봉2저수지
독늪이 조정 : 독늪이 조정 1개소 신설 2개소
Project site : Bonghak, Doekgok, Geumbong2 reservoir, Reservoir : Dam heightening 1EA, Construct 2EA
한국농어촌공사 Korea Rural Community Corporation

2011

평화의댐 치수능력증대사업 기본계획 수립
Preliminary Design of Flood Control Increment for Pyeonghwai-dam
평화의댐 치수능력증대를 위한 기본계획 수립
한국수자원공사 Korea Water Resources Corporation

새만금 내부개발사업 간이 타당성 조사(비용부분)
Saemangeum Internal Development Projects Simplicity Feasibility Study(part of the cost)
새만금 내부개발사업의 공사비에 대한 타당성조사
한국개발연구원 Korea Development Institute

**장성댐 뚝높이기사업 토목공사 T/K 기본설계
Improvement Project of the Jang seong-dam Heightening
(Design-build : Turn-key)**

뚝높이 조정 : 2m, 여수로 : 375~400m(터널식),
수문 : 8.0X9.5X4련
Reservoir : Dam heightening 1EA(Height : 2.0m),
Channel Spillway : Expansion 375~400m(tunnel),
Gate : 8.0X9.5X4EA
대림산업(주) DAELIM



**농업용 저수지 뚝높이기 조사설계
Investigation and Design of the Agricultural Reservoir for
the Dam Heightening**

사업범위 : 옥연지구 외 5개소 댐의 조사설계용역
Project location : Ogyeon district and 5 others
한국농어촌공사 Korea Rural Community Corporation

2012

TICN(Tactical Information Communication Network)
차기위성 시험동 신축공사 사전재해영향성 검토
TICN(Tactical Information Communication Network)
Satellite Communications Test Building Construction
Pre-DIA
국방과학연구소 Agency for Defense Development

소허사도 계측소 건설사업 사전재해영향성 검토
Soheosado Observation Facility Construction pre-DIA
소허사도에 계측소 건설사업을 위한 사전재해영향성검토
국방과학연구소 Agency for Defense Development

2013

광역쓰레기매립장 유지관리사업 사전재해영향성 검토
The Pre-disaster Impact Assessment on Maintenance of
Area-wide Waste Burying Ground
강릉시 환경수도사업본부
Environment & Waterworks Headquarters of Gangneung City

왕방산 등산로 공영주차장 조성사업 도시관리계획결정
및 실시설계
Urban Management Planning and Detailed Design for
Public Parking Space of Wangbang-mt
포천시 Pocheon City

2014

가평군 공원조성계획수립 사전재해영향성 검토
The Pre-disaster Impact Assessment on Construction
for Park in Gapyeong Province
가평군 Gapyeong Province

2015

오목골 공공캠핑장 조성사업 사전재해영향성 검토
The Pre-disaster Impact Assessment on Construction
for Public Campsite in Omokgol
양평군 Yangpyeong Province

2016

볼리비아 산타크루즈 신도시 개발사업
Santa Cruz New City Development
산타크루즈 Santa Cruz



**탄천양안 및 한강변 정비 기본계획 수립
Tancheon-Riverside and Hanriver-side Remuneration Plan
서울 Seoul**

2017

인스파이어 복합리조트 조성사업 개발계획변경 및
실시계획수립 사전재해영향성검토서
The Pre-disaster Impact Assessment on INSPIRE
Complex Resort Construction Business Services
on Changing Development Plan and Establishing
Implementation Plan
인천 Incheon



쿠웨이트 사우스 사드 알 압둘라 신도시 마스터플랜 수
립 및 실시설계 - 인공호수분야
Consultancy Services for Preparation of Master Plan and
Detailed Design for South Saad Al Abdullah New Town in
Kuwait-Artificial Lakes Field
사우스 사드 알 압둘라 South Saad Al Abdullah



2019

드림마운틴 관광단지 조성공사 기본 및 실시설계(토목
분야) 용역
Santa Basic and Final Design of Dream Mountain
Tourism Complex Construction (Civil Engineering)
산타크루즈 Santa Cruz



09

New Renewable Energy 신재생에너지

2004

검찰공무원숙소
Public Prosecutor's Quarters

대릉 포스트타워 2차
Dearung Post Tower II

베트남 탕롱 28층 주상복합 빌딩
28 Story Residential Complex Building, Vietnam

2005

서울가정법원청사 증축
Extention Design for Seoul Family Court

성장벤처기업지원동
Bio 21 Center-Growth Venture Support Facility

수도권법원기록관리센터
The National Capital Region Supreme Court Archives and Records Service

2006

가산동 이앤씨 드림타워7차
E&C Venture Dream Tower VII, Gasandong

베트남 체신부청사
Postal Ministry, Vietnam

베트남 공안부청사
The Ministry of Public Security Headquarters Building

대치동 빌딩
Daechi-Dong Building

2007

인천공항 신라면세점 전기/기계 실시설계
Construction Documents Services for Shilla Duty-Free Shop

서울유아교육진흥원 및 교육연수원강북센터 전기 및 기타 설계
Design Services for Electric and Attached Facilities of Seoul Children's Education Development Center and Training Institute Gangbuk Branch

해병대 포항 병영시설 민간투자 시설사업
Private Investment Business for Military Facilities of Marine in Pohang

제천한방생명과학관 BTL 기본설계
Jecheon Korean Oriental Medicine Bio Center(BTL)

2008

부산외국어대학교 남산동캠퍼스 기본 및 실시설계
Pusan University of Foreign Studies Namsan-dong Campus



08-장보고 II 시설 사업 Navy Facilities 08-Jang-Bo-Go II
광주교도소 신축 설계
Preliminary & Detailed Design of Gwangju Correctional Institution

00지역 생활관 개선공사 실시설계(09-2공구)
00 Area House Improvement

제천한방생명과학관 BTL 전기/통신, 부대토목, 조경 실시 설계
Jecheon Oriental-Medicine Life Science Center BTL

09-방-3 설계
Design of Facilities 09-Bang-3

2009

2연구동 대보수 및 증축 설계
2nd Research Laboratory

해양의료원 이전 신축사업 기본계획 및 입찰안내서 작성
General Planning of Jinhae the Ocean Medical Center

마산교정시설 신축 설계
Masan Correctional Institution

09-8, 75-1 설계
Design of 09-8, 75-1

09-1,4,13,75-1 설계
Design of 09-1, 4, 13, 75-1

창천동510-1 도시형생활주택 및 근린생활시설, 업무시설 신축 설계
Urban Housing, Neighborhood Facility & Business Facility in Changcheon-dong

전라남도 과학기술진흥협력센터 건립공사 기본 및 실시설계
Jeollanam-do Center for the Advancement of Science

00지역 실시설계(2009-3081, 3082)
Design of 00 Area(2009-3081, 3082)

2010

서울강남지구 디자인명품 주거단지 설계
Seoul Gangnam District Design Masterpiece Housing



창원지방검찰청 진주지청 신축 설계
Changwon District Public Prosector Jinju Branch Office

한국산업단지공단 신사옥
KICOX Headquarters Bldg



국악(우리음악) 체험촌 건립사업 기본 및 실시설계
Korean Classical Music Experience Village

2011

인천가족공원조성(2단계)사업 기본 및 실시설계
Incheon Family Park

LS엠트론 안양공장 신축 공사 설계 및 감리
LS Mtron Annyang Factory

부천대학교 제2캠퍼스 마스터플랜
Buchon University 2nd Campus Master Plan

서동요 역사관광지 조성계획변경 및 실시설계
Seodongyo Historic Place

2012

영등포 제2구민 체육센터 설계
Yeongdeungpo 2nd Sports Center Project Design



추진공급계 및 터보펌프 대형상사 시험설비(PTTF) 설계
Detail Design of PUTF and TMTF

구월동 메디컬센터 신축공사
Guwol-dong Medical Center

천안함 전차시설 설계
Cheonan Patrol Corvette Project Design

2013

울촌자유무역지역 기반시설 확충사업 설계
Yulchon Free Trade Area Infrastructure Expansion Project Design

극지연구소 청사2단계
Antarctic Research Station 2nd Phase

강서세무서 청사신축
Gangseo District Tax Office Government Office Building

의왕경찰서 청사 신축공사
Uiwang Police Station

양재2동 주민센터 신축공사
Yangjae2-dong Community Service Center

상주 화령장전투 전승기념관
Sangju Hwaryeongjang Combat Complete Victory Memorial Hall

무인기/정밀유도무기 연구센터
Pilotless Plane/Precise Guided Missile Research Center

구미시 시립화장장 건립공사
Gumi Municipal Crematorium

김포대학교 학생복지관
Gimpo University Student Welfare Center

독서근린공원 지하주차장
Parking Place in Dokseo Neighborhood Park

고척근린공원 지하주차장
Parking Place in Gocheok Neighborhood Park

2014

서울장원초 교사신축 전기공사
Seoul Jangwon Elementary School

대전지방검찰청 천안지청
Daejeon District Prosecutor Office Cheonan Branch

제10연구동 증축 외 1건
Extension of 10th Research Laboratory

전주소년원 증축공사
Extension of Jeonju Training School

송파농협 종합시설 신축공사
Songpa National Agricultural Cooperative Federation Complex Building

서울사옥 그린리모델링 설계 및 감리
Green Remodeling of Seoul Branch Building

조경레저 기계·전기분야
Landscape & Resort / Electric & Mechanical Field

2004

대전 플라워랜드 조성 실시설계
Daejeon Flowerland



진도개 테마파크 조성사업 계획
Jindo-Dog Theme Park

시흥분동 공장건설 기본 및 실시설계
The Plaza in Siheungbon-dong

대덕밸리.C 경관광장 기본계획 및 실시설계
Scenery Plaza in Daedeok Valley I.C.

신정3빛물펌프장 수변공원
Waterscape Park

오송생명과학단지 개발사업
Osong Bio-Health & Science Technopolis Park

2005

강서 리버사이드 파크 조성사업 기본 및 실시설계
Gangseo River-Side Park

2013

국립중앙수목원 조성사업 기본설계
National Central Arboretum Development Project

행평근린공원 관광벨트 조성사업 실시설계
Haengpyeong Neighborhood Park Tourism Belt Development

2014

충남보훈공원 조성사업 설계
Chungnam Veterans Park

상수도 기계·전기분야
Waterworks & Sewerage / Electric & Mechanical Field

2005

경주시 하수종말처리장 여과 및 소독시설 설치사업
실시설계
Detailed Design for Filtration & Disinfection Facilities of Gyeongju Sewage Treatment Plant

마을상수도 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Community Water Supply Facilities

소래, 논현지구 하수처리시설 설치사업 기본 및 실시 설계
Preliminary & Detailed Design for Sorae & Nonhyeon Sewage Treatment Plant

소양강댐 상류 하수도시설 확충공사 T/K
T/K Project for Sewage Facilities for the Upper of Soyanggang Dam

안동임하댐상류 하수도시설 확충공사
Design for Sewage Facilities of Andong Imha Dam

수원하수처리장 고도처리시설공사 T/K설계
T/K Project for Advanced Treatment Process of Sewage Treatment Plant, Suwon

청양군 송방천 좌안처리구역 하수관거정비 및 정산농공단지 폐수종말처리장 증설공사
Design for Sewer System of Songbang River & Waste Water Treatment Plant of Jeongsan Agricultural & Industrial Complex

2006

고창군 배수지 무인 및 자동화시스템 설치공사 실시설계
Detailed Design for Reservoir's Automatic System in Gochang

경주시 하수도 시설 확충 민간투자사업
Sewerage Facilities Expansion with Private Investigation in Gyeongju

면목빗물펌프장 증설사업 기본설계
Preliminary Design for Extension of Myeonmok Stormwater Pump Sta.

성남판교 수질복원센터 시설공사 T/K 기본설계
Preliminary Design T/K Project for Seongnam Pangyo Water Restoration Center

소양강댐상류 하수도시설 확충사업 T/K 실시설계
(하수처리시설)
T/K Project for Sewage Facilities for the Upper of Soyanggang Dam

완주군 하수관거정비 임대형 민자사업(BTL) 기본설계
Preliminary Design of BTL Project for Sewer System, Wanju-gun

가좌하수처리장 고도처리사업 기본설계(토목, 공정, 기계, 전기계장)
Preliminary Design for Retrofitting of Advanced Treatment Process, Gajwa Sewage Treatment Plant



인천시 하수도시설 확충 민간투자사업 제안설계
Preliminary Design for BTL Project of Sewer Facilities Extension, Incheon-si

한강수계 하수관거정비공사(제2-4공구)
Detailed Design for Sewer System of Han River

2007

고도정수처리시설 도입을 위한 타당성조사 용역 중 기계, 전기분야
Feasibility Study & Master Plan for Advanced Treatment Process of Water Treatment Plants

자양오수중계펌프장 탈취시설 설치사업 설계
Detailed Design for Deodorization Facility Jayang Sewage Pumping Sta.

탄천물재생센터 자동화시스템 구축 실시설계
Detailed Design for Sewage Treatment Sta. Automatic System in Tancheon

양평1빛물펌프장 외 1개소 증설공사 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Extension of Yangpyeong Pump Sta.

연기군 소정면하수종말처리시설 및 마을하수도 정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design of Sewage Treatment Plant & Community Sewage Facility of Sojeong, Yeongi-gun

수원시 서호천 하수처리시설 건설사업 T/K PJ 입찰설계
Bidding Document of T/K Project for Water Treatment Plant of Seoho River, Suwon-si

2008

연기군 마을하수도정비사업
Preliminary & Detailed Design for Community Sewage Facility of Yeongi-gun

연기군하수처리장 설계
Design for Sewage Treatment Plant of Yeongi-gun

평택 에코센터 조성사업 기본설계 중 기계분야 설계
Preliminary Design for Eco-Centre of Pyeongtaek

인천경제자유구역 영종하늘도시 영종수질복원센터 시설공사(T/K) 기본설계
Preliminary Design for Yeongjong Sewage Treatment Plant(T/K)

UAE 두바이 워터프론트
STP Dubai Waterfront STP Project

월미처리분구 차집관거 실시설계
Detailed Design for Interceptor of Wolmi in Incheon

카타르 하수처리시설
AL Dhakhira Sewage Treatment Project

대치빗물펌프장 증설 기본 및 실시설계 지원
Preliminary and Detailed Design for Extension of Daechi Pump Station (Technical Service)



청양군 농촌마을하수도 정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Agricultural Village Sewerage System, Chongyang-gun

2009

암사아리수정수센터 고도정수처리시설 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Advanced Water Treatment Plant of Amsa Arisu Water Purification Center



검단 일반산업단지 폐수처리시설 설치사업 기본설계
Preliminary Design for Waste Water Treatment Plant of Geomdan Industrial Estate

목도 정수센터 시설 현대화 및 고도 정수처리시설 공사(T/K) 기본설계(전기, 계측, 조사분석 분야)
Preliminary Design for Improvement Works & Advanced Treatment Process(T/K), Ddukdo Water Center

한강살리기사업 6공구 기본설계
Preliminary Design for Han River Restoration(6th Section)

UAE 두바이 국제도시 STP 입찰설계
Dubai International City STP Proposal Design

이천시 부밀·소고·송계 공공하수도 실시설계
Detailed Design for Sewage Treatment Plant of Bupil, Ichon-si

파주시 통일동산 공공하수처리시설 증설공사 기본설계
Preliminary Design for Extension Sewage Treatment Plant of Tongilgarden, Paju-si

월하봉산 농어촌지방상수도개발사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design Waulha- Bongsan Local Rural Water Supply Development Project

2010

연기군 마을하수도(소규모 공공하수도) 정비사업(보덕, 유천2리) 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Community Sewage Facility of Yeongi-gun

김상농공단지 폐수처리시설 고도처리 및 증설사업 설계
Preliminary and Detailed Design for Advanced Water Treatment Plant & Extension of Geomsang Industrial Estate

청양군하수처리장 개선 및 증설사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design Improvements and Expansion Projects of Cheongyang Sewage Treatment Plant

2011

동작,서초,관악 상당역주변 빗물저류조 등 방재시설 확충 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Rain Water Retaining facility in Dongjak, Seocho, Guanak

2012

삼천포하수처리장 시설개량사업 및 에너지자립화와 하수슬러지 감량화사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design Service for Sludge Reduction and Energy Self-Reliance and Improvement of Samcheonpo Wastewater Treatment Plant

옥천군 합류식하수도 월류수 오염부하 저감사업 및 신매리 소규모 하수도 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for Construction of Sewer System in Sinmae-ri and Reduction of Pollution Load of Overflow of Combined Sewer System in Okcheon-gun

수자원 기계·전기분야
Water Resources / Electric & Mechanical Field

2010

새만금 방수제 만경 5공구 건설공사 기본설계
Preliminary Design for Saemangeum Waterproof Agent Mangyeong No.5(5th Section)



환경 기계·전기분야
Environment / Electric & Mechanical Field

2004

침출수 처리 R/O설비 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Leachate Treatment of R/O

강릉시 광역쓰레기매립장 2단계 조성사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Construction of Gangneung Landfill (2nd Step)

제2매립장 매립 및 부대공사 4~8단계 실시설계(2차)
Detailed Design for Landfilling for the 4th & 8th Step of SDK Landfill (2nd Section)

2005

익산시 환경자원관리시설사업 기본계획수립 및 설계
Preliminary Planning & Design of Resource Environment Management Facility Work

영동군 농촌폐기물종합처리시설 조성사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Yeongdong-gun Waste Treatment Facility

2006

군위군환경관리센터 설치사업 환경성검토 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for EIA of Gunwi-gun Environmental Center

수도권매립지 혐기성소화조 진단 및 부대시설설치 기본 및 실시설계
Diagnosis for SDK Landfill Anaerobic Purification System and Design for Additional Facility

소래논현지구 쓰레기 자동집하시설 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Automated Waste Collection System, Sorae Nonhyeon District

2008

가축분뇨 공공처리시설 개선공사 실시설계
Detailed Design for Treatment Plant of Improvement of Livestock Excretions

당진군폐기물매립시설(2단계) 조성사업 기본 및 실시 설계
Preliminary and Detailed Design for Waste Landfill Facility of the Construction in Dangjin(step 2)

2009

인천소래단지내 생활폐기물 자동집하시설 실시설계
Detailed Design for Automated Waste Collection System in Sorae Complex, Incheon

2010

구미 에코타운 조성사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Construction of Eco-Town in Gumi

목포시 환경에너지센터 기본설계
Preliminary Design for Environment-Energy Center in Mokpo



장흥군 공공재활용기반시설 설치사업 실시설계
Detailed Design for Public Recycling Facility in Jangheung

2011

아산시 순환형 매립지 정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Sustainable Solid Waste Landfill Arrangement in Asan

울릉군 생활폐기물소각시설 설치사업 타당성조사 및 기본계획
Feasibility Study & Preliminary Plan of Incineration Facility for Municipal Solid Waste in Ulleung

KG에너지 열공급민간투자사업 기본설계
Preliminary Design of Heat Supply Private Investment for KG Energy In Sihwa

2012

재활용선별장 설치공사 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Recycling Facility in Yeongdeungpo

도로 및 터널 기계·전기분야
Expressways & Tunnel / Electric & Mechanical Field

2004

88올림픽(담양-성산간)고속도로 17공구 가야3터널외 1개소 환기 및 방재시설 공사 설계
88Olympic Expressway Tunnel Ventilation and Safety Design

춘천~양양간 고속도로 인제터널 환기 및 방재시설 실시설계
Inje Tunnel Ventilation and Safety Design

동홍천~양양간 고속도로 제11공구 상남터널 외 3개소 환기 및 방재시설 공사 실시설계
Sangnam Tunnel Ventilation and Safety Design

2006

무안~광주 고속도로 제4공구 오정터널외 1개소 환기 및 방재시설공사
Muan~Gwangju Expressway Tunnel Ventilation and Safety Design

2007

용담·광교터널 방재시설 보완설계
Yong-dam, Gwang-gyo Tunnel Safety Complementary Design

국도 36호선(청주~충주)64km ITS구축 실시설계
Detailed Design for National Road No.36 (Cheongju-Chungju) ITS

2009

서울시 다기능 터널 기본구상 및 타당성 조사
Feasibility Study and Conceptual Planning for Multi-Functional Tunnel of Seoul

강서-고촌간 광역도로 실시설계
Detailed Design of Gangseo-gochon Expressway

에너지사용계획 / 신재생에너지
Energy Usage Plan / Renewable Energy

2006

추부농공단지 조성사업 에너지 사용계획수립
Plan for Chubu Agriculture and Industry Area Energy Use

2007

도청이전 신도시개발 에너지계획수립
Plan for Chungcheongnam-do Provincial Government Transfer to New City Energy Use

2009

서울보검2 에너지사용계획 작성 및 협의보조
Plan for Writing Energy Use and Consultation Assistance of Bogeum2 in Seoul

2010

포항~삼척 철도건설 에너지사용계획 작성
Pohang~Samcheok Railroad Construction Energy Use

2012

태안화력 9,10호기 에너지사용계획 수립
Tae-an-thermal power plant No.9,10 Energy Use

2013

충남 당진 및 태안 태양광발전소 설치공사사업
(11.6MW) 개발행위허가
Best Solar Energy Solar power Plant in Dangjin and Tae-an (11.6MW)

라오스 태양광발전소 건설공사(15MW) 타당성조사
Lao Solar power Plant Construction Work(15MW)
Feasibility Study

2014

에스이 엔솔라플랜트1호 태양광발전(237.69KW) 설계/
감리
SE Solar Plant No.1, 237.69KW

에스이 논산태양광발전소(1506.6KW) 1호 설계/감리
SE Nonsan Solar Plant No.3 1,506.6KW

보성 풍력발전(20MW)단지 설계
Boseong Wind Power Plant(20MW)

현대 코스코로지스틱스 부산신항만 990KW급 태양광
발전소 설계/감리
Hyun-Dae Logistics Solar power Plant 990KW

2015

친환경 에너지자립섬 사업제안서 작성
Proposal Works of Energy Self-sufficient Island Using
New and Renewable Energy Energy

제주시 공공시설 활용 태양광 발전사업 타당성 조사 및
기본설계
Feasibility Study and Preliminary Design for Public
Facility Solar Plant in Jeju

영양 풍력발전소 에너지저장장치(ESS) 설치공사 설계
Yeongyang Wind Power Plant Energy Storage
System(ESS)



동해 하이테크산업 태양광발전소 설계/감리 (96KW)
Donghae High Tech Industry Solar Plant (96KW)



2016

이집트 태양광 발전 타당성 조사(20MW)
Egypt Photovoltaic Plant F/S(20MW)
위치 : 이집트, 태양광 발전용량 : 20,000kW
한국수출입은행 The Export-import Bank of Korea

남해 태양광 발전소(8MW)
Namhae Photovoltaic Plant(8MW)
위치 : 남해군, 태양광 발전용량 : 8,000KW
아폴로 솔라 Apollo solar

제3매립장(단계) 매립작업 및 부대공사 기본 및 실시
설계
Preliminary & Detailed Design for Landfill and Additional
Work in 3rd Landfill(1 Step)
위치 : 수도권매립지, 사업면적: 1,033,000㎡,
매립용량: 23,543,669㎡
수도권매립지관리공사 Sudokwon Landfill Site Management
Corp.



2017

한화 보은 태양광발전소 신설공사 설계(994.54kW)
Hanwah gunpowder boeun Photovoltaic
Plant(994.54kW)
위치 : 보은군, 태양광 발전용량 : 997.54kW
한화큐셀코리아 Hanwah-Qcells Korea



춘천 태양광발전사업 10MW발전 설계/감리용역
Chuncheon Photovoltaic plant(10MW)
위치 : 춘천, 태양광 발전용량 : 10,000KW
유니테스트 uin-test



니카라과 지방 태양광에너지 공급사업(2차) 타당성 조사
Feasibility study for Nicavaqua Solar Energy(2phase)

2018

청주시 제2매립장 조성사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Construction of 2nd
Landfill in Cheongju
위치 : 청주시, 사업면적: 224,354㎡, 매립면적: 85,090㎡,
매립용량: 2,004,000㎡
한국환경공단 Korea Environment Corp.



2019

새만금 수상 태양광 발전사업(2.1GW), 345kV 계통연계
설비 설계/인허가
Design & License for Floating PV Power
Generation(2.1GW) and 345kV Grid Connection Facility
in Saemangeum
위치 : 군산시 새만금 방조제, 사업면적: 27,969,000㎡
설비용량: 태양광발전 2.1GW, 345kV 송전소 및 개폐소
현대글로벌주식회사 HYUNDAI Global CO., Ltd.



기타 기계 · 전기분야
Other Field / Electric & Mechanical Field

2005

양산물금지구 택지개발사업(2단계) 전기설시설계
Design of Electrical Development of Residential Area
Yangsan Mulgeum District

2006

인천항 갑문시설 개선 실시설계
Detailed Design for Improvement of Lockgate Equipment
in Incheon

2007

서울~부산간 경부고속전철 제6공구 실시설계
Detailed Design of Seoul~Busan High Speed
Railway(the 6th section)

2009

전주시 자원순환특화단지 조성사업 실시설계
Detailed Design of Resource Recycling Construction for
Jeonju-si

광명시 소화지구 도로지능형 교통체계구축 실시설계
Gwangmyeong Digestive District Road Design for
Construction of Intelligent Transportation Systems

주포제2농공단지 제2종지구 단위계획 실시설계
Jupo No2. Agriculture and Industry Site Detailed
Planning Service

호남고속철도 제7공구 노반실시설계
Detailed Design, Honam High Speed Railway Section
No.7

2010

남양주시 별내지구 송전선로 전력구 실시설계
Detailed Design of Transmission Line Power Realities for
Byeolhae in Namyangju

2012

구로전철변전소 154kV 지중송전선로 이설공사 실시설계
Guro-Rail Substation 154Kv Underground Incoming
Line Move Construction Design

팔당2 취수장 수변전설비 개대체사업 실시설계 도면
및 내역작성
Paldang No.2 Intake Station Power Substation Improving
and Repairing, Chage Design, Drawing & Construction
Statement

2013

적도기니 오알라 신도시 전기 기본설계
Equatorial Guinea, the Multifunctional Administrative City
OYala Electric Distribution Plan

화성동탄 일반산업단지 도시정보화 정보통신 설계
Hwaseong Dongtan Industrial Complex U-si
Communication Detailed Design

김포공항 수전선로(154kV 2회선) 설치 설계
Gimpo International Airport Recive Line(154kV 2Line)
Detailed Design

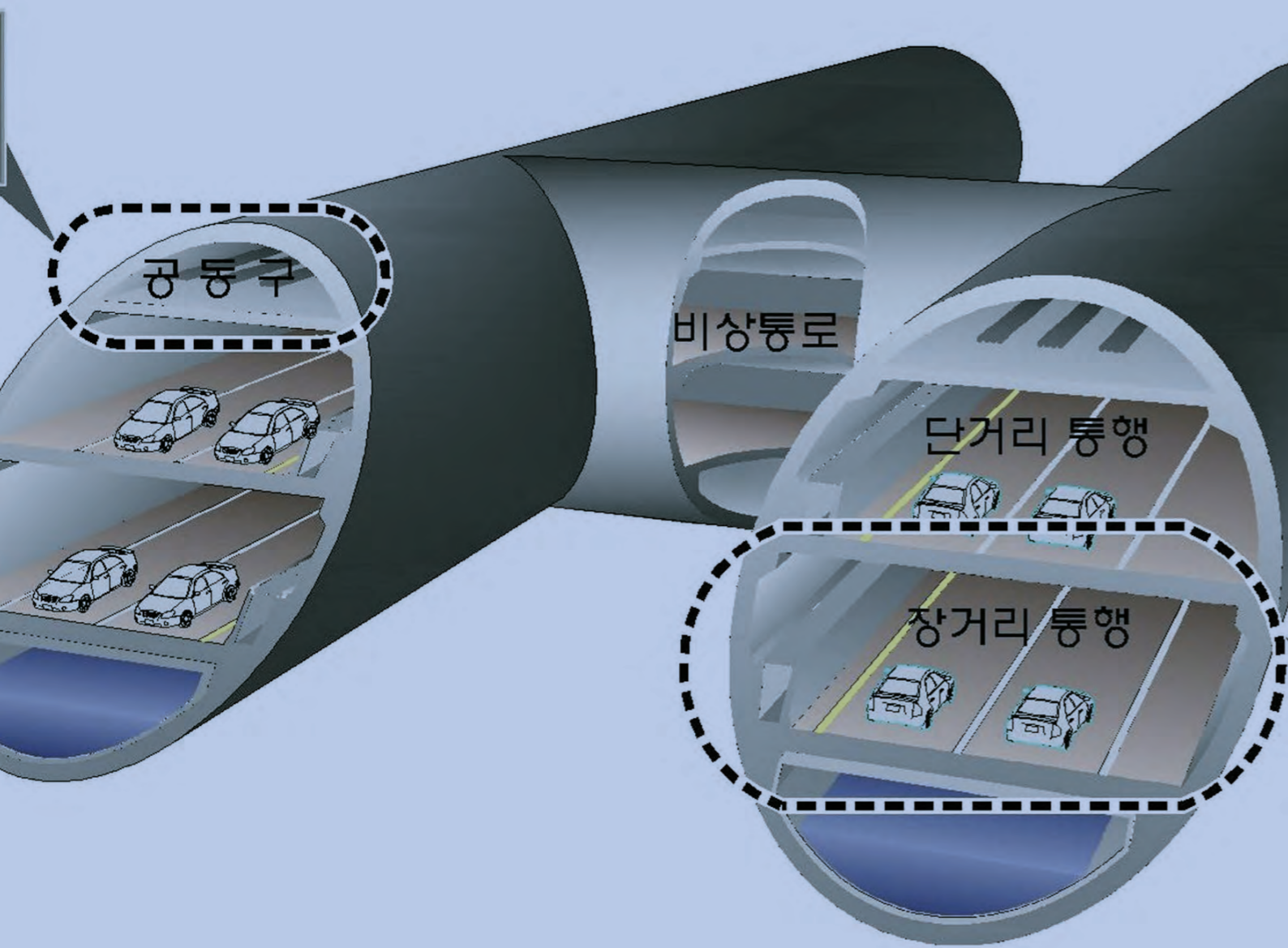
석문국가산업단지 전기설계
Design of Electrical in Seokmun National Industrial
Complex

2014

시화조력 지중송전선로 이중화공사 기본 및 실시설계
Redundant System of Underground Transmission Line in
Sihwa Wind Power Plant

잠실 및 목동운동장 자가발전설비 설치공사 실시설계
Inhouse Power Generating Station of Jamsil Stadium
and Mokdong Stadium



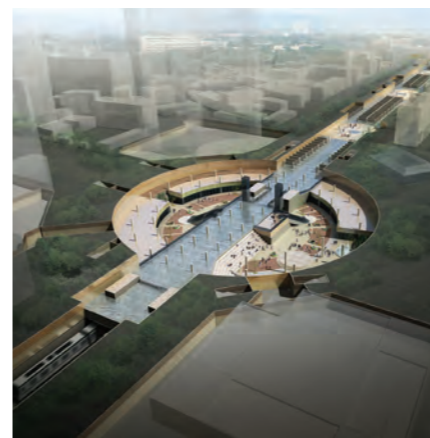


10

Underground Space Development 지하공간 및 도로개발

2014

서울시 지하·입체도시조성 마스터플랜
Masterplan for Multi-dimensional Underground City of Seoul



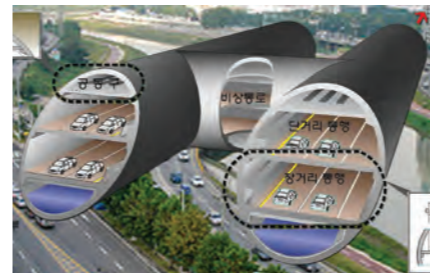
동국대학교 서울캠퍼스 개발(지하캠퍼스)
Dongguk University Underground Campus



UAE 아부다비 보행자중심 가로경관 (지하복합시설)
Pedestrian Oriented Streetscape Underground Complex in Abu Dhabi, UAE



서울시 다기능 터널 기본구상 및 타당성 조사
Feasibility Study and Conceptual Planning for Multi-functional Tunnel of Seoul Metropolitan Government



대심도 광역급행철도 시스템의 굴착공법 및 비용 분석
Feasibility Study for Deep Excavation Express Railway-Method & Cost

대심도 광역급행철도 타당성 조사 연구의 철도기술 부문
Feasibility Study for Deep Excavation Express Railway-Technical Part



대심도 광역급행철도 정거장 궤도 및 안정성 분석
Feasibility Study for Deep Excavation Express Railway-Stability Study



11

Electric Power 전력

2002

100kW급 MCFC발전시스템 건설공사감리
Supervision Service for MCFC Power Generation System
Construction
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

신양산~동부산 3차 전력구공사 책임감리
Supervision Service for Sinyangsan~Dongbusan 3rd
Power Tunnel Construction
실드 TBM : 831.0m, NATM : 161.48m, 전력구 : 118.0m
Shield TBM : 831.0, NATM : 161.48, Open-Cut Method : 118.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

종로분기 전력구공사 책임감리
Supervision Service for Jongno Power Tunnel
Construction
NATM : 218.38m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

2003

154KV 사강대부도 T/L 건설공사 산림훼손지 존치 및
관리 안정성검토
Stability Study for 154T/L Sagang-Daebubo Transmission
Line
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

동백~우만 관로공사(1·2공구)설계
Detailed Design for Dongbaek-Uman(1·2nd) Power
Cable Duct
관로 : 3,900.0m / Duct : 3,900.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

화양T/L 지중화 전력구공사 설계
Detailed Design for Hwayang T/L Power Cable Tunnel
NATM : 467.5m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

석촌분기 전력구공사 설계
Detailed Design for Seokchon Power Cable Duct
세미실드 : 721.53m, 메사실드 : 7.3m, NATM : 25.0
Semi-Shield : 721.53m, Messer-Shield : 7.3m, NATM : 25.0
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

인천복합화력 위생 및 냉난방 설비설계
Ditailed Design of Sanitation Cooling and Heating
System for Incheon c/c Power Plant
한국전력기술(주) Korea Power Engineering Company, INC.

내당~두류 전력구2차공사 책임감리
Supervision Service for Naedang~Duryu 2nd Power
Tunnel Construction
세미실드 : 450.0m, 강관압입 : 136.0m, 전력구 : 14.8m
Semi-Shield : 450.0m, Pipe Jacking Method : 136.0m,
Open-Cut Method : 14.8m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

제주~동제주 관로공사 실시설계
Detailed Design for Jeju-Dongjeju Power Cable Duct
강관압입 : 181.0m, 관로 : 6,362.0m
Pipe Jacking Method : 181.0m, Duct : 6,362.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

신안산분기 전력구공사 전면책임감리
Supervision Service for Sinansan Power Tunnel
Construction
Shield TBM : 736.0, NATM : 124.8m, 강관압입 : 72m,
전력구 : 1,193.0m, 관로 : 1,351.0m
Shield TBM : 736.0, NATM : 124.8m, Pipe Jacking Method : 72m,
Open-Cut Method : 1,193.0m, Duct : 1,351.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

2004

제주~동제주 관로 2차공사 책임감리
Supervision Service for Jeju-Dongjeju 2nd Power Tunnel
Construction
관로 : 4,895.0m / Duct : 4,895.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

석촌분기 전력구공사 전면책임감리
Supervision Service for Seockchon Power Tunnel
Construction
세미실드 : 723.04m, 강관압입 : 12.72m, NATM : 66.83m
Semi-Shield : 723.04m, Pipe Jacking Method : 12.72m,
NATM : 66.83m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

죽전 S/S 배전 전력구공사 설계
Detailed Design for Jukjeon S/S Electric Cable Tunnel
세미실드 : 407.0m, 메사실드 : 36.0m
Semi-Shield : 407.0m, Messer-Shield : 36.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.



2005

광계송전선로 지중화공사 실시설계
Detailed Design for Gwanggye Power Cable Duct
세미실드 : 274.0m, 강관압입 : 145.0m, 관로 : 3,530.0m
Semi-Shield : 274.0m, Pipe Jacking Method : 145.0m,
Duct : 3,530.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

구미~광명 전력구공사 부분책임감리
Completely Supervision Service for
Gumi~Gwangpyeong Power Tunnel Construction
세미실드 : 599.25m / Semi-Shield : 599.25m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

봉무분기 전력구공사 설계
Detailed Design for Bongmu Power Cable Duct
실드 TBM : 2,072.0m, 전력구 : 1,055.7m
Shield TBM : 2,072.0m, Open-Dut Method : 1,055.7m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

서청주 송전선로 지중화 관로공사 설계
Detailed Design for Seocheongju Power Cable Duct
강관압입 : 200.47m, 관로 : 3,111.01m
Pipe Jacking Method : 200.47m, Duct : 3,111.01m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.



신양산~동부산 4차 전력구공사 책임감리
Supervision Service for Sinyangsan~Dongbusan 4th
Power Tunnel Construction
NATM : 168m, 실드-TBM 3,929.72m
NATM : 166m, Shield-TBM 3,929.72m
한진 부산전력구건설처 Korea Electric Power Corp.

평동~송정 전력구공사 시공감리
Supervision Service for Pyeongdong-Songjeong Power
Tunnel Construction
강관압입 : 276.0m, 관로 : 4,421.6m, 개착식 전력구 : 41.6m
Pipe Jacking Method : 276.0m, Duct : 4,421.6m,
Open-Cut Method : 41.6m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

2006

성수분기 전력구공사 전면책임감리
Responsibility Supervision Service for Seongsu Power
Tunnel Construction
세미실드 : 575.0m, 메사실드 : 530.0m
Semi-Shield : 575.0m, Messer-Shield : 530.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.



순천, 광양 송전선로 지중화2차 관로공사 시공감리
Construction Supervision Service for Suncheon-
Gwangyang 2nd Power Cable Duct
메사실드 : 66.0m, 실드 잭킹 : 117.5m, 관로 2,140.0m,
강관압입 76.0m
Messer-Shield : 66.0m, Shield Jacking : 117.5m,
Duct : 2,140.0m, Pipe Jacking Method 76.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

문산 송전선로 지중화 전력구공사 설계
Detailed Design for Munsan Power Cable Duct
개착식전력구 : 963.0m, 강관압입 : 95.0m
Open-Cut Method : 963.0m, Pipe Jacking Method : 95.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

송파~석촌 전력구공사 설계
Detailed Design for Songpa-Seokchon Power Cable Duct
세미실드 : 576.6m, 메사실드 : 216.8m
Semi-Shield : 576.6m, Messer-Shield : 216.8m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

주성-봉명 전력구공사 설계
Detailed Design for Juseong-Bongmyeong Power Cable Duct
세미실드 : 360.4m, 강관압입 : 150.0m, 관로 : 5,038.7m
Semi-Shield : 360.4m, Pipe Jacking Method : 150.0m,
Duct : 5,038.7m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.



화양 송전선로 전력구공사 전면책임감리
Responsibility Supervision Service for Hwayang Power
Tunnel Construction
NATM : 649.19m, 전력구 : 4.0m
NATM : 649.19m, Open-Cut Method : 4.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

문산 송전선로 지중화 전력구공사 설계
Detailed Design for Munsan Cable Tunnel Construction
강관압입 : 95.0m, 전력구 : 963.0m
Pipe-Jacking Tunnel : 95.0m, Box Culvert : 963.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

2007

도봉지역 전기공급시설 전력구공사(창동-방학) 설계
Detailed Design for Changdong-Banghak Power Tunnel
Construction
실드-TBM 2,662.98m, NATM : 51.4m
Shield-TBM 2,662.98m, NATM : 51.4m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

달서지역 전기공급시설 전력구공사(월배분기) 전면책임감리
Responsibility Supervision Service for Wolbae Power Cable Duct
관로 : 2,589.67m, 전력구 : 15.0m, 강관압입 : 82.0m,
세미실드 : 632.88m, 실드 잭킹 : 93.45m
Duct : 2.589.67m, Open-cut method : 15.0m, Pipe Jacking Method : 82.0m, Semi-Shield : 632.88m, Shield Jacking : 93.45m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

송파-석촌 전력구공사 시공감리
Supervisoion Service for Songpa-Seokchon Power Cable Tunnel Construction
세미실드 : 567.57m, 메사실드 : 234.97m, NATM : 28.66m, Semi-Shiled : 567.57m, Messer-Shiled : 234.97m, NATM : 28.66m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

봉길리구간 이설도로 터널공사 시공감리
Construction Supervision Service for Bonggil-Ri Transfer-Road Tunnel Construction
NATM : 3,573.2m
한국방사성폐기물관리공단 Korea Radioactive-Waste Management Corp.

창동-돈암 전력구공사 시공감리
Construction Supervision Service for Changdong-Donam Power Tunnel Construction
세미실드 : 676.49m, 메사실드 : 39.59m
Semi-Shield : 676.49m, Messer-Shield : 39.59m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

동구지역 전기공급시설 전력구공사(봉무분기) 전면책임감리
Responsibility Supervision Service for Bongmu Power Tunnel Construction
전력구 : 1,292.01m, 실드-TBM : 2,068.62m, NATM : 47.0m
Open-Cut Method : 1,292.01m, Shield-TBM : 2,068.62m, NATM : 47.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

2008

부산 영도지역 전기공급시설 전력구공사(남부산~영도) 전면책임감리
Responsibility Supervision Service for Nambusan~Yeongdo Cable Tunnel Construction
실드 TBM : 1,155.3m, 메사실드 : 328.2m, 강관압입 : 18.0m, 전력구 : 14.5m
Shield TBM Tunnel : 1,155.3m, Messer-Shield Tunnel : 328.2m, Pipe-Jacking Tunnel : 18.0m, Box Culvert : 14.5m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

운정 배전전력구공사(3공구) 시공감리
Construction Supervision Service for Unjeong(3rd) Electric Cable Duct Construction
전력구 : 854.46m, 관로 : 74.25m
Box Culvert : 854.46m, Pipeline : 74.25m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

154kV 대구~봉덕 지중 T/L 직매구간 토목공사 설계
Detailed Design for 154kV Daegu-Bongdeok T/L Cable Tunnel Construction
강관압입 : 140.0m, 관로 : 2,830.0m,
Pipe-Jacking Tunnel : 140.0m, Pipeline : 2,830.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

2009

154kv 성산~표선 지중송전선로 직매구간 토목공사 설계
Detailed Design for 154kV Seongsan~Pyoseon Cable Duct Construction
성산변전소~표선변전소 구간 약 12.3km, 직접매설 : 12,300m
L=12,300m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

인천 가정택지지역 전기공급시설 전력구공사(가정택지 지중화)설계
Detailed Design for Incheon Gajeong District Cable Duct Construction
개착식 전력구 : 1,915.0m, 개착식 관로 : 1,400.0m
Box Culvert : 1,915.0m, Pipeline : 1,400.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

파주지역 전기공급시설 전력구공사 [신파주분기(문발 3차)]설계
Detailed Design for Paju Cable Duct Construction
전력구 : 225.0m / **Box Culvert : 225.0m**
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

대전 서구지역 전기공급시설 전력구공사(서대전-둔지) 설계
Detailed Design for Daejeon Seogu Cable Tunnel Construction
세미실드 : 400.0m, 소구경터널 : 1,710.0m, 관로 : 1,640.0m
Semi-Shield Tunnel : 400.0m, Small Diameter Tunnel : 1,710.0m, Pipeline : 1,640.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

여의도셋강황단 배전전력구공사 시공감리
Construction Supervision Service for Yeouido Stream Cable Tunnel Construction
세미실드 : 312.0m, 메사실드 : 10.0m
Semi-Shield Tunnel : 312.0m, Messer-Shield Tunnel : 10.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.



광진~중랑지역 전기공급시설 전력구공사(화양~상봉) 책임감리
Responsibility Supervision Service for Gwangjin~Jungrang Cable Tunnel Construction
실드 TBM : 2,207.3m, 메사실드 : 888.9m, 전력구 : 90.0m
Shield TBM Tunnel : 2,207.3m, Messer-Shield Tunnel : 888.9m, Box Culvert : 90.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

남구~부산진구지역 전력구공사(동부산~서면)전면책 임감리

Responsibility Supervision Service for Namgu~Busanjinju Cable Tunnel Construction
실드 TBM : 3,203.7m, 메사실드 : 143.6m, 전력구 : 95.8m
Shield TBM Tunnel : 3,203.7m, Messer-Shield Tunnel : 143.6m, Box Culvert : 95.8m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

덕양지역 전기공급시설 전력구공사(삼송택지 지중화) 시공감리
Construction Supervision Service for Deokyang Cable Tunnel Construction
세미실드 : 73.96m, 실드잭킹 : 36.0m, 개착식 전력구 : 4,164.484m
Semi-Shield Tunnel : 73.96m, Shield-Jacking Tunnel : 36.0m, Box Culvert : 4,164.484m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

인천 서구지역 전기공급시설 전력구공사(경인 아라뱃길 지중화) 책임감리
Responsibility Supervision Service for Incheon Seogu Cable Tunnel Construction
실드 TBM : 1,846.0m, 개착식 전력구 : 226.0m
Shield TBM Tunnel : 1,846.0m, Box Culvert : 226.0m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

2010

수영인출 전력구공사 시공감리
Construction Supervision Service for Suyeong Cable Tunnel Construction
세미실드 : 123m, 전력구 : 23m
Semi-Shield Tunnel : 123m, Box Culvert : 23m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

구리-남양주지역 전기공급시설 전력구공사 (화양#2, 미광송전선로 지중화) 설계
Detailed Design for Guri-Namyangju Area Cable Tunnel Construction
세미실드 : 95m, 메사실드 : 85m, 전력구 : 139m, 케이블헤드 : 17개소
Semi-Shield Tunnel : 95m, Messer-Shield Tunnel : 85m, Box Culvert : 139m, Cable Head : 1ea
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

2011

위례지구 154kV 지장 송전선로 이설공사 설계
Detailed Design for Wirye Zone 154kV Cable Tunnel Construction
세미실드 : 181m, 강관압입 : 98m, 전력구 : 180m, 관로 : 2,134m
Semi-Shield Tunnel : 181m, Pipe-Jacking Tunnel : 98m, Box Culvert : 180m, Pipeline : 2,134m
한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corp.

용인 화성지역 관로공사(남사-진위2차) 설계
Detailed Design for Yongin- Hwaseong Area Cable Duct Construction
관로 : 6,147m, 케이블헤드 : 4개소
Pipeline : 6,147m, Cable Head : 4ea
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

인천 가정택지지역 전력구공사(지중화1,2,3차) 시공감리
Construction Supervision Service for Incheon, Gajung Area Cable Duct Construction
전력구 : 1,703m, 관로 : 1,565m
Box Culvert : 1,703m, Pipeline : 1,565m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

권선지역 전기공급시설 전력구공사(서수원-호매실차) 시공감리
Construction Supervision Service for Kwonseon Area Cable Duct Construction
전력구 : 10m, 관로 : 2,883m, 지항성압입 : 210m
Box Culvert : 10m, Pipeline : 2,883m, FM Method Pipeline : 210m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

2012

대구동구지역 전기공급시설 전력구공사(신서열병합-안심2,3차) 시공감리
Construction Supervision Service for Daegu, Donggu Area Cable Construction
세미실드 : 545m, 전력구 : 6m
Semi-Shield Tunnel : 545m, Box Culvert : 6m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

군장에너지 해저스팀 배관 및 터널공사 시공감리
Construction Supervision Service for Gunjang Energy Undersea Steam Pipeline and Tunnel Construction
Shield TBM : 3,240m / **Shield TBM Tunnel : 3,240m**
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

광명지역 전기공급시설 전력구공사(영서-구공#2) 설계
Detailed Design for Gwang Myeong Area Cable Tunnel Construction
Shield TBM : 1,820m, 메사실드 : 170m
Shield TBM Tunnel : 1,820m, Messer-Shield Tunnel : 170m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.



345kV 동울산변전소 토건공사 시공감리
Construction Supervision Service for 345kV Dongulsan Substation Construction(Civil)
NATM : 415m, 교량 : 13m, 토공 : 312,148㎡
NATM : 415m, Bridge : 13m, Earthwork : 312,148㎡
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

2013

양주지역 전기공급시설 전력구공사(남면-백석) 설계
Detailed Design for Yang Ju Area Cable Tunnel Construction
세미실드 : 200m, 관로 : 6,080m, 압입관로 : 120m
Semi-Shield Tunnel : 200m, Pipeline : 6,080m, Pipe-Jacking Tunnel : 120m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

수원 망포지역 전기공급시설 전력구공사(망포동지중화) 시공감리
Construction Supervision Service for Suwon, Mangpo Area Cable Construction
메사실드 : 273m, 전력구 : 54m
Messer-Shield Tunnel : 273m, Box Culvert : 54m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

인천 서구지역 전기공급시설 전력구공사 시공감리
Construction Supervision Service for Incheon, Seogu Area Cable Construction
세미실드 : 171m, 전력구 : 395m
Semi-Shield Tunnel : 171m, Box Culvert : 395m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

2014

345kV 창원변전소 토건공사 건설사업관리
Construction Supervision Service for 345kV CHANGWON Substation Construction(Civil)
전력구 : 377m, 토공 : 148,293㎡
Box Culvert : 377m, Earthwork : 148,293㎡
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

평택지역 전기공급시설 전력구공사(만호분기) 시공감리
Construction Supervision Service for PYEONGTAEK Area Cable Construction
Shield-Jacking : 161m, 강관압입 : 43m, 관로 : 4,040m
Shield-Jacking Tunnel : 161m, Pipe-Jacking Tunnel : 43m, Pipeline : 4,040m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

익산지역 전기공급시설 전력구공사(이리-전주, 백산T/L 지중화) 설계
Detailed Design for IKSAN Area Cable Tunnel Construction
관로 : 844m, Pipeline : 844m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

화성지역 전기공급시설 전력구공사(마도분기) 설계
Detailed Design for HWASEONG Area Cable Tunnel Construction
전력구 : 798m / **Box Culvert : 798m**
전력구 : 798m, 관로 : 6,139m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.



2015

신부평#2-영서 1,2구간 감독권한대행 등 건설사업관리
Construction Supervision Service for SINBupeyong-YEONGSE Area Cable Construction
실드 TBM : 10,256m, NATM : 23m, 메사실드 : 54m, 전력구 : 268m
Shield TBM Tunnel : 736.0m, NATM : 25.0m, Messer-Shield Tunnel : 54m Box Culvert : 6,050m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

당진-평택지역 전기공급시설 전력구공사 감독권한대행 등 건설사업관리
Construction Supervision Service for DANGJIN-PYEONGTAEK Area Cable Construction
실드 TBM : 10,256m, NATM : 23m, 메사실드 : 54m, 전력구 : 268m
Shield TBM Tunnel : 736.0m, NATM : 25.0m, Messer-Shield Tunnel : 54m Box Culvert : 6,050m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

신고리 5,6호기 수중취배수공사 시공기술 지원
SINGORI 5,6th Intake @ Outfall Underwater Construction
NATM : 2,261m / **NATM : 2,261m**
한국수력원자력 KOREA HYDRO @ **NUCLEAR POWER CO., LTD**

세종지역 전기공급시설 전력구공사(세종분기) 설계
Detailed Design for Sejong Area Power Cable Tunnel Construction(Sejong branch)
케이블 회선규모 : 154kV, 송전4회선 (2,000mm²), 개착식 전력구 : 2,051m, 강관압입 : 22m
Cable Scale : 154kV, Transmission 4lines(2,000m²), Box Culvert : 3,750m, Pipe jaking : 22m
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

2016

화성지역 전기공급시설 전력구공사(봉담분기) 설계
Detailed Design for Hwasung Area Power Cable Tunnel Construction(Bongdam branch)
케이블 회선규모 : 154kV, 송전4회선(1,200mm²), 개착식 전력구 : 548m, 관로 : 372m, 강관압입 : 100m, C/H: 2개소
Cable Scale : 154kV, Transmission 4lines(1,200m²), Box Culvert : 548m, Duct : 372m, Pipe jaking : 100m, Cable Head : 2nr
한국전력공사 Korea Electric Power Corp.

청주지역 전기공급시설 전력구공사(청주-상당 1차) 설계
Detailed Design for Cheongju- Area Power Cable Tunnel Construction (Cheongju~Sangang 1st)
케이블 회선규모 : 154kV, 송전4회선(2,000mm²), 관로 : 3,750m, 강관압입 : 65m
Cable Scale : 154kV, Transmission 4lines(2,000m²), Duct : 3,750m, Pipe jaking : 65m
한국전력공사 Korea Electric Power Corporation

송파지역 전기공급시설 전력구공사(동서울-위례 3차) 건설사업관리
Responsibility Supervision Service of Songpa Area (DongSeoul~Wirye 3rd) Power Cable Tunnel Construction
한국전력공사 Korea Electric Power Corporation

전주덕진지역 전기공급시설 전력구공사 (송천-태평) 건설사업관리용역
Supervision Service of Jeonju Deokjin Area(SongCheon-Taepyeong) Power Cable Tunnel Construction
총연장 : 6,889m - 세미실드 : 610m, 강관압입 : 43m, 전력구 : 97m, 관로 : 6,139m
Total Length : 6,889m - Semi Shield : 610m, Pipe Jacking : 43m, Box Culvert : 97m, Duct : 6,139m
한국전력공사 Korea Electric Power Corporation

2017

화성지역 전기공급시설 관로공사(동송산-사강T/L) 건설사업관리용역
Supervision Service of Hwaseong Area(Dongsongsan-Sagang T/L) Power Cable Duct Construction
총연장 : 1,846m - 추진관압입 : 51m, 관로 : 1,792m
Total Length : 1,846m - Hume Concrete Pipe Jacking : 51m, Duct : 1,792m
한국전력공사 Korea Electric Power Corporation

광양-여수지역 전기공급시설 전력구공사(광양CC-신여수 수직구#1,2) 건설사업관리용역
Supervision Service of Gwangyang-Yeosu Area (GwangyangCC-Shinyeosu Shaft#1,2) Power Cable Duct Construction
총연장 : 90m - NATM : 90m, 수직구 2개소
Total Length: 90m - NATM : 90m, Shaft 2EA
한국전력공사 Korea Electric Power Corporation

2018

대구북구지역 전기공급시설 전력구공사(도남지중화) 건설사업관리용역
Supervision Service of Daegu Bukgu Area(Donam Undergordun Work) Power Cable Duct Construction
총연장 : 2,381m - 강관압입 : 62m, 전력구 : 1,804m, 관로 : 515m
Total Length: 2,381m - Pipe Jacking : 62m, Box Culvert : 1,804m, Duct : 515m
한국전력공사 Korea Electric Power Corporation

의정부지역 전기공급시설 전력구공사(신의정부-진접) 실시설계용역
Supervision Service of Uijeongbu Area(Shinuijeongbu-Jinjeop) Power Cable Duct Construction
총연장 : 4,370m - 복합실드 : 1,070m, 세미실드 : 670m, 추진관압입 : 80m, 관로 : 2,550m
Total Length: 4,370m - Dual Shield : 1,070m, Semi Shield : 670m, Hume Concrete Jacking : 80m, Duct : 2,550m
한국전력공사 Korea Electric Power Corporation

안산지역 전기공급시설 전력구공사(북안산S/S 배전인출) 건설사업관리용역
Supervision Service of Ansan area(BukansanS/S Power Distribution) Power Cable Duct Construction
총연장 : 608m - 세미실드 : 406m, 전력구 : 202m
Total Length: 608m - Semi Shield : 406m, Box Culvert : 202m
한국전력공사 Korea Electric Power Corporation

시흥,안산지역 전기공급시설 전력구공사(신시화-남정왕,중시화) 감독권한대행 등 건설사업관리용역
Supervision Service of Siheung, Ansan Area(Shinsihwa-Namjeongwang, Jungsihwa) Power Cable Duct Construction
총연장 : 4,087m - 세미실드 : 188m, 전력구 : 530m, 관로 : 3,369m
Total Length: 4,087m - Semi Shield : 188m, Box Culvert : 530m, Duct : 3,369m
한국전력공사 Korea Electric Power Corporation

양주S/S 옥외철구 GIS화 전력구공사(양주S/S 현대화) 건설사업관리용역
Supervision Service of YangjuS/S GIS(YangjuS/S Mordenization) Power Cable Duct Construction
총연장 : 612m - 전력구 : 612m
Total Length: 612m - Box Culvert : 612m
한국전력공사 Korea Electric Power Corporation

2019

전주지역 전기공급시설 전력구공사(효성-전주,이리) 건설사업관리용역
Supervision Service of Jeonju Area(Hyoseong-jeonju, Iri) Power Cable Duct Construction
총연장 : 4,501m - 전력구 : 581m, 관로 : 3,920m
Total Length: 4,5012m - Box Culvert : 581m, - Duct : 3,920m
한국전력공사 Korea Electric Power Corporation



01

Urban Planning Site 도시계획

2004

가리봉 균형발전촉진지구
Garibong Newtown
 지역지구 : 일반주거지역, 준공업지역, 면적 : 279,110㎡
 District : General Residential Area, Semi Industrial District,
 Area : 279,110㎡
 구로구 Guro-gu office

동두천시 도시계획 재정비 및 지적고시
Revision Plan for Urban Planning and Cadastral Bulletin, Dongducheon
 도시계획 재정비, 지형도면고시면적 : 44,610,000㎡
 Revision Plan for Urban Planning,
 Cadastral Bulletin for Urban Planning,
 Area : 44,610,000㎡
 동두천시 Dongducheon-City

개발제한구역 해제 지역 지구단위계획
District Unit Planning for Buamdong(GB Cancellation Zone)
 GB 해제, 지구단위계획수립, 면적 : 128,658㎡
 GB Cancellation, Establishment of DUP, Area : 128,658㎡
 서울시 Seoul

하하덕명지구 개발계획
Development Planning for Hakha-Deokmyung Area
 개발기본계획, 면적 : 2,303,273㎡ /
 Development Plan, Area : 2,303,273㎡
 대전시 Daejeon-City



부산대저유통단지 조사설계
Survey & Planning for Daejeo Logistics Complex in Busan
 단지개발 조사설계, 기본설계, 면적 : 827,000㎡
 Survey & Investigation, Preliminary Plan, Area : 827,000㎡
 한국토지공사 부산울산지사 Korea Land Corp.

광양시 광영지구단위계획
District Unit Planning for Gwangyeong in Gwangyang
 현황조사분석, 개발지침제시, 면적 : 213,000㎡
 Survey & Detailed Plan, Guide for Urban Design, Area : 213,000㎡
 광양시 Gwangyang-City

제5-2시험장 건설사업 기본 및 실시설계
Preliminary and Detailed Design for 5-2 Test Chamber Construction
 기본·실시설계 면적 : 189,991㎡(57,436평)
 Preliminary-Detailed Design Area : 189,991㎡
 국방과학연구소 Agency for Defense Development



군포 산본지구 제1종 지구단위계획변경 결정
Class 1 District Unit Planning Sanbon Newtown
 지구단위계획수립, 면적 : 4,203,187㎡
 Establishment of DUP, Area : 4,203,187㎡
 군포시 Gunpo-City

학하지구 도시개발사업 조사 설계
Construction Investigation & Design for Urban Development Planning for Hakha District in Daejeon
 면적 : 1,789,430㎡ / Site Planning Area : 1,789,430㎡
 대전시 도시개발공사 Daejeon Metropolitan City Development Corp.

2005

가로구역별 건축물 최고높이 지정
Assignment Maximum Elevation of a Structure on the Street District
 가로구역별 높이지정, 건축시뮬레이션, 연장 : 265km
 Assignment Maximum Elevation on the Street, Structure Simulation, Extension : 265km
 서울시 Seoul

광양만권 경제자유구역 하동갈사만(배후)매립지 사업화 방안 수립에 관한 계획
Servicing for the Establishment of an Industrialized Method of the Hadonggalsaman Bay in Gwangyang Free Economic Zone
 사업화 방안수립, 개발계획 검토, 면적 : 628,000㎡
 Industrialized Method, Development Plan Study, Area : 628,000㎡
 한국토지공사 Korea Land Corp.

구의동125번지일대 주택재건축사업 정비구역 지정 및 정비계획
Assignment an Adjust Zone and Establishment an Adjust Planning for Housing Reconstructure Around 125 House Number in Guui-dong
 정비구역지정면적 : 35,000㎡ / Assignment Zone Area : 35,000㎡
 (주)에프에스플래너스 FS Planners

남양주별내지구 경관형성계획 및 지구단위계획
Landscape Plan & District Unit Planning for Byulnae in Namyangju
 경관형성계획, 지구단위계획, 면적 : 611,570㎡
 Landscape Plan, District Unit Plan, Area : 611,570㎡
 한국토지공사 Korea Land Corp.

2020년 대전도시기본계획
Preliminary Planning Daejeon 2020
 면적 : 539.73km², 계획인구 : 200만 / Area : 539.73km², Population : 2,000,000
 대전시 Daejeon-City

대전광역시 도시·주거환경정비 기본계획
Urban & Residence Masterplan for Daejeon
 도시환경정비기본계획, 주거환경정비기본계획, 면적 : 539.73km²
 Urban Circumstance Master Plan, Residence Master Plan, Area : 539.73km²
 대전시 Daejeon-City

동두천시 송내동일원 제1종지구단위계획
Class 1 District Unit Planning for Songnae in Dongducheon
 제1종 지구단위계획, 면적 : 73,170㎡
 Class 1 District Unit Planning, Area : 73,170㎡
 동두천시 Dongducheon-City

북부택지 제1종지구단위계획
Class 1 District Unit Planning for Bukbu Site
 제1종 지구단위계획, 면적 : 89,000㎡
 Class 1 District Unit Planning, Area : 89,000㎡
 황성군 Hoengseong-Province

사당·이수지구 제1종 지구단위계획 재정비
District Unit Planning for Sadang & Isu
 지구단위계획 재정비, 면적 : 172,2460㎡
 Revision Plan for DUP, Area : 172,2460㎡
 동작구 Dongjak-gu office

속명여대 주변지역 제1종 지구단위계획
Class 1 District Unit Planning Around the Area of Sookmyeong Women's University
 제1종 지구단위계획, 면적 : 80,480㎡ /
 Class 1 District Unit Planning, Area : 80,480㎡
 용산구 Yongsan-gu office

인천광역시 지구단위계획
District Unit Planning for Juan & Subong in Incheon
 지구단위계획면적 : 667,000㎡
 District Unit Plan Area : 667,000㎡
 인천시 Incheon-City



홍익대 주변지역 제1종 지구단위계획
Class 1 District Unit Planning Around Hongik Univ
 지구단위계획 재정비, 면적 : 187,150㎡
 Revision Plan for DUP, Area : 187,150㎡
 서울시 Seoul

이대주변 환경개선사업(찾고싶은거리조성)
Environment Improvement Planning for Ewha Womans University
 공공부분 - 보도개선 : 점도블럭포장, 바닥조명, 보도폭 확장
 - 가로시설물 : 가로등, 가로수, 벤치 등 정비
 - 한전주 정비 : 선로 지중화 후 전주제거(33본)
 민간부분 - 간판정비 : 철거 36개소, 정비 98개소
 - 건축물외관 정비 : 14개소
 서울시 Seoul

의령군 종합사회복지관 및 국민체육센터 건립공사 실시 설계
Detailed Design for Total Community Welfare Center & Public Sports Center in Uiryeong-gun
 대지면적 : 107,800㎡
 (사회복지시설 : 45,040㎡, 체육시설 : 62,760㎡)
 건축면적 : 2,933.13㎡
 (사회복지시설 : 1,286.04㎡, 체육시설 : 1,647.09㎡)
 Site Planning Area : 107,800㎡
 (Community Welfare Center : 45,040㎡, Sports Center : 62,760㎡),
 Building Area : 2,933.13㎡
 (Community Welfare Center : 1,286.04㎡, Sports Center : 1,647.09㎡)
 의령군 Uiryeong-Province



00지역 현대화공사 실시설계
Detailed Planning for Updating the Military Facilities in 00 Area
 면적 : 270,964.31㎡(기본계획),
 64,946.6㎡(기본설계 및 실시설계)
 Site Planning Area : 270,964.31㎡ (Master Plan),
 64,946.6㎡(Preliminary & Detailed Design)
 육군본부 Republic of Korea Army Head Quarters

00지역 병영시설개선공사 설계 I
Improvement Construction Design for the Military Facilities I in 00 Area
 면적 : 13,443㎡ / Site Planning Area : 13,443㎡
 육군본부 Republic of Korea Army Head Quarters

00지역 병영시설개선공사 설계 II
Improvement Construction Design for the Military Facilities II in 00 Area
 면적 : 18,467.93㎡(건물 5동) /
Site Planning Area : 18,467.93㎡ (5 Structures)
 육군본부 Republic of Korea Army Head Quarters

00지역 병영시설개선공사 설계 III
Improvement Construction Design for the Military Facilities III in 00 Area
 면적 : 23,926.69㎡(건물 9동) /
Site Planning Area : 23,926.69㎡ (9 Structures)
 육군본부 Republic of Korea Army Head Quarters

2006
 구로2동, 구로본동, 가리봉2동 일대 노후 · 불량주택 지역 기초현황조사
Investigation of Present Condition for Guro-dong Region
 현황조사, 재정비촉진지구 지정, 면적 : 725,500㎡
Investigation of Present Condition, Appointment of ReMaintenance District, Area : 725,500㎡
 구로구 Guro-gu office

부산 진해경제자유구역 명지지구 개발사업 조사설계
Development Planning for Myeongji Area in Busan & Jinhae Free Economic Zone
 지구단위계획수립면적 : 4,684,000㎡
District Unit Plan Area : 4,684,000㎡
 한국토지공사 Korea Land Corp.

금천구 군부대이전적지 도시개발사업 및 건축물 설계
Urban Development at a Military Zone Removement Place and Structure Design in Geumcheon
 토지이용계획, 건축계획, 면적 : 224,248㎡
Land Use Planning, Structure Design, Area : 224,248㎡
 (주)신성윌드종합건설 Shingsung Engineering & Construction Co. Ltd



대전광역시 서구 변동 66-54번지 일대 주택개발 정비 사업
Redevelopment Planning of Residence for Around 66-54 Byeondong, Seo-gu, Daejeon
 주택재개발정비계획, 재정비촉진지구 지정, 면적 : 446,858㎡
Redevelopment Plan of Residence, Appointment of ReMaintenance District, Area : 446,858㎡
 (주)금우성 Geumwusung Inc

도화구역 도시개발사업 실시계획
Development Planning for Dohwa in Incheon
 개발계획 & 지구단위계획 면적 : 881,000㎡
Development Plan & DUP Area : 881,000㎡
 인천시 도시개발공사 Incheon Urban Development Coperation

병목안지구 지구단위계획 및 공원조성계획 설계
District Unit Planning for Byeongmokan
 지구단위계획수립면적 : 203,366㎡
District Unit Plan Area : 203,366㎡
 안양시 Anyang-City

부천시 재정비촉진지구 지정
Assignment a Promoted Revision Planning District in Bucheon
 구역지정면적 : 6,500,000㎡
Assignment Zone Area : 6,500,000㎡
 부천시 Bucheon-City

상계뉴타운개발계획(재정비촉진계획)
Development Planning for Sanggye Newtown
 재정비 촉진계획, 면적 : 643,608㎡
Revision Promotion Plan, Area : 643,608㎡
 노원구 Nowon-gu office

포천시 관광레저 개발사업 계획
Comprehensive Development Project(Draft) for Pocheon
 관광레저 개발계획, 면적 : 23km²
Comprehensive Development Plan, Area : 23km²
 롯데관광개발(주) Lotte Tours Co. Ltd

아산배방 택지개발사업 지구단위계획 변경
Change the District Unit Planning for Land Development in Beabang, Asan
 지구단위계획수립면적 : 3,683,200㎡
District Unit Plan Area : 3,683,200㎡
 대한주택공사 Korea National Hosing Corp.



유천3구역 도시환경정비구역 지정 및 정비계획
Maintenance Planning for Youchoen 3 Zone
 도시환경정비계획 수립, 도시환경정비구역 지정, 면적 : 90,900㎡
Maintenance Plan of Urban Circumstance, Appointment of Maintenance Zone, Area : 90,900㎡
 아산CMC Asan CMC

중곡역지구 지구단위계획 구역지정 타당성 조사
A Feasibility Study for Assignment District Unit Planning Area in Junggok Station Area
 구역지정, 타당성검토, 면적 : 243,000㎡
Assignment Zone, A Feasibility Study, Area : 243,000㎡
 광진구 Gwangjin-gu office

진주 도시관리계획 재정비
Establishment of Revision for Urban Management Planning in Jinju
 도시관리계획재정비, 면적 : 712.84km²
Revision for Urban Management Plan, Area : 712.84km²
 진주시 Jinju-City

세운재정비촉진계획
Assignm a Promoted Revision Planning for Seun
 기본계획 면적 : 438,585㎡ / Master Plan Area : 438,585㎡
 서울시 Seoul



00지역 실시설계
Detailed Design for the Military Facilities in 00 Area
 대지면적 : 150,000㎡, 건축면적 : 50,178㎡(건물 20동)
Site Planning Area : 150,000㎡, Building Area : 50,178㎡(20 structures)
 육군본부 Republic of Korea Army Head Quarters

청양고추문화마을조성사업 실시설계 및 2중 지구단위 계획 결정
Cheongyang Hot Pepper Culture Village Class 2 District Unit Planning
 2중지구단위계획수립실시계획수립 면적 : 100,000㎡
Establishment of DUP Detailed Site Planning Area : 100,000㎡
 청양군 Cheongyang-Province

해남땀골황토나라 테마촌조성 제2중지구단위계획 수립 및 기본실시설계
District Unit Planning for Haenam
 지구단위계획수립면적 : 89,509㎡
District Unit Plan Area : 89,509㎡
 해남군 Haenam-Province

00지역 실시설계
Detailed Design for the Military Facilities in 00 Area
 대지면적 : 2,893,000㎡, 건축면적 : 3970.27㎡(142동)
Site Planning Area : 2,893,000㎡, Building Area : 3970.27㎡(142 Structures)
 육군본부 Republic of Korea Army Head Quarters

2007
 00지역 체력단련장 기본 및 실시 설계(구룡 골프장)
Preliminary & Detailed Design for the Sports Center in 00 Area(Kuryong Golf Course)
 대지면적 : 537,187㎡(9홀), 건축면적 : 3,203.64㎡(7동)
Site Planning Area : 537,187㎡ (9 Holes), Building Area : 3,203.64㎡ (7 Buildings)
 육군본부 Republic of Korea Army Head Quarters

00지역 이전사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for 00 Area Transfer Project
 안양 336,340㎡, 성남 923,897㎡
Anyang 336,340㎡, Seongnam 923,897㎡
 제9965부대 Korea Defense Intelligence Command

법원수련원건립을위한 제2중지구단위계획 수립
Class 2 District Unit Planning for a Court Training Center
 제2중지구단위계획수립, 면적 : 63,640㎡
Class2 District Unit Plan, Area : 63,640㎡
 조달청 Public Procurement Service



퇴계원면 군부대이전 및 재정비촉진지구 지정
Transfer Plan for Military Area & Establishment a Promoted Revision Plan
 이전 및 촉진계획 수립, 면적 : 1,300,000㎡
Transfer Plan & Promoted Revision Plan, Area : 1,300,000㎡
 남양주시 Namyangju-City

해양자사선 박물관 신축 제2중지구단위계획 수립 및 기본실시설계
Class 2 District Unit Planning for Building Marine Natural History Museum and Preliminary & Detailed Plan
 제2중지구단위계획, 기본실시설계, 면적 : 33,000㎡
Class2 District Unit Plan, Preliminary & Detailed Plan, Area : 33,000㎡
 해남군 Haenam-Province

07년도 오 · 폐수처리시설 설계(중규모4401) 1공구
'07 Design for the Waste-water Disposal Plant (a Middle Scale 4401) 1 Section
 원주 515 Ton / Wonju 515 Ton
 육군제5897부대 The 5897 Army

07년도 오 · 폐수처리시설 설계(중규모4402) 2공구
'07 Design for the Waste-water Disposal Plant (a Middle Scale 4402) 2 Section
 원주 860 Ton / Wonju 860 Ton
 육군제5897부대 The 5897 Army

00지역 중규모 오수처리시설 설계
Design for the Waste-Water Plant(a Middle Scale) in 00 Area
 대구 380 Ton / Daegu 380 Ton
 제6619부대 The 6619 Army

대전학하지구 도시개발사업 사업계획 및 실시설계 변경
Hakha District Urban Development Project Surveying & Engineering Service
 사업계획 및 실시설계 변경, 면적 : 1,789,669㎡
Project Surveying & Engineering, Area : 1,789,669㎡
 대전시도시개발공사 Daejeon Development Authority



군계획시설(공공공사) 결정 및 주변도시 기본구상
Determination of a Country Unit Facilities & Preliminary Plan for its Outskirt Cities
 행정타운 : 67,043㎡, 주변도시 : 900,184㎡
Administrative Town : 67,043㎡, Outskirt Cities : 900,184㎡
 완주군 Wanju-Province



종합통신전자시험동 진입로 개설 설계
Design for the Access Road of Comprehensive Jamming Electric Laboratory
 대전, 폭 7.8m 연장 340m / Daejeon, Width 7.8m, Length 340m
 국방과학연구소 Agency for Defense Development

지리산문화권 등 5개 특정지역 지정에 관한 연구
Study for Appointment 5 Specific Districts Including Culture Area of Mt. Jiri
 지구지정 연구용역, 면적 50km² 이상
Study for Appointment Districts, Area : 50km² Over
 한국토지공사 Korea Land Corp.

응암로 재중지구단위계획 수립
Eungamro Class 1 District Unit Planning Service
 재중지구단위계획 수립, 면적 : 235,000㎡
Class 1 District Unit Plan, Area : 235,000㎡
 은평구 Eunpyeong-gu office

탄두충돌시험장 확장 기본조사
Preliminary Investigation for Enlargement of the Warhead Collision Experiment Station
 포천 111,000㎡ / Pocheon 111,000㎡
 국방과학연구소 Agency for Defense Development

정읍첨단과학(RFT)산업단지 조사설계 (기본 및 실시 설계)
A Feasibility Study for Development & Establishment of Development Planning in Jeongeup RFT Industrial Eastate
 제1중지구단위계획 수립, 면적 : 299,666㎡
Class1 District Unit Plan, Area : 299,666㎡
 한국토지공사 Korea Land Corp.



탄두충돌시험장 보수 설계
Design for Repair Works of the Warhead Collision Experiment Station
 포천 111,000㎡
Pochun 111,000㎡, Anyang 336,340㎡, Seongnam 923,897㎡
 국방과학연구소 Agency for Defense Development

노후시설 정비사업 설계
Design for Repair Project of Outworn Equipment
 백령도 외 3개지역 3,184㎡ / Baekryungdo, 3 Areas 3,184㎡
 제3275부대 The 3275 Army

07년도 오 · 폐수처리시설 설계(폐수4410) 10공구
'07 Design for the Waste-Water Disposal Plant (Waste-Water 4410) the 10th Section
 원주 35 Ton / Wonju 35 Ton
 육군제5897부대 The 5897 Army

파주운정(1,2단계) 대체군사시설 설계종합
Detailed Design for Substitute Military Facilities in Pajuwunjung (1,2)
 파주 308,957㎡, 고양 159,408㎡
Paju 308,957㎡, Goyang 159,408㎡
 대한주택공사 Korea National Housing Corp.

굿트래 웰빙마을 육성사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Goodtrae Well-Being Town
 면적 : 80,000㎡ / Area : 80,000㎡
 부여군 Buyeo-Province

베트남 신도시 개발사업 사업단 도시계획
Urban & Civil Planning for Northern An Khanh New Town, Vietnam
 도시계획 및 토목설계, 면적 : 2,644,600㎡
Urban & Civil Planning, Area : 2,644,600㎡
 (주)포스코건설 POSCO E&C



중화재정비촉진계획 수립
Assignment a Promoted Revision Planning for Junghwa
 재정비 촉진계획수립, 면적 : 510,517㎡
Reimprovement Promotion Plan, Area : 510,517㎡
 중랑구 Jungnang-gu office

고양시 일산지구 도시재정비촉진지구 지정 및 재정비 촉진계획 수립
Assignment a Promoted Revision Zone & Establishment a Promoted Revision Plan Ilsan District in Goyang
 구역지정 및 촉진계획 수립, 면적 : 1,070,000㎡
Assignment Zone & Establishment a Promoted Revision Plan, Area : 1,070,000㎡
 고양시 Goyang-City

거창개발촉진지구지정 및 개발계획 수립
Specification a Development Promoted District and Development Planning Device for Geochang
 개발촉진지구 개발계획수립, 면적 : 200km²
Development Plan Device About Development Promoted District, Area : 200km²
 거창군 Geochang-Province

영등포1 지구단위계획 재정비 수립
Class 1 District Unit Planning for Yeongdeungpo1
 제1중 지구단위계획 재정비, 면적 : 370,000㎡
Class 1 District Unit Planning, Area : 370,000㎡
 영등포구 Yeongdeungpo-gu office

학운2지방산업단지 개발타당성 조사 및 개발계획 수립
A Feasibility Study for Development & Establishment of Development Planning in Hakun 2 Local Industrial Eastate
 개발촉진지구 개발계획수립, 면적 : 7,000,000㎡
A Feasibility Study & Development Plan, Area : 7,000,000㎡
 김포시 Gimpo-City



창원 배후도시 제1중지구단위계획 재정비
The Rear City of Changwon Class 1 District Unit Planning Service
 제1중지구단위계획 재정비, 면적 : 11,899,000㎡
Class1 District Unit Plan, Area : 11,899,000㎡
 창원시 Changwon-City

대전역세권 재정비촉진계획 수립
The Station Area of Daejeon Remprovement Promotion Planning Service
 재정비 촉진계획수립, 면적 : 887,000㎡
Reimprovement Promotion Plan, Area : 887,000㎡
 한국토지공사 Korea Land Corp.

양평2동 역세권 지구단위계획수립
District Unit Planning on Station Area of Yangpyeong 2dong
 지구단위계획수립, 면적 : 264,000㎡
District Unit Plan, Area : 264,000㎡
 영등포구 Yeongdeungpo-gu office

소사지구 재정비촉진계획 수립

Sosa Reimprovement Promotion Planning

재정비 촉진계획수립, 면적 : 2,600,000㎡

Reimprovement Promotion Plan, Area : 2,600,000㎡

부천시 Bucheon-City



유천동3구역 주택재건축정비구역 지정 및 정비계획 수립

Assignment an Adjust Zone and Establishment an Adjust Planning for Housing Reconstructure 3rd Section in Yucheon-dong

구역지정 및 정비계획수립, 면적 : 190,978㎡

Assignment Zone & Establishment Plan, Area : 190,978㎡

유천동3구역주택재건축조합 Rebuilding Association in Yucheon 3rd Section

2008

2015년 대전 도시관리계획 정비

2015 Management Planning Service for Daejeon

도시관리계획, 면적 : 539,74km

Urban Management Plan, Area : 539.74km

대전시 Daejeon-City

도시계획시설 (영등포 대체교정시설신축사업 실시 계획 수립

Urban Planning Facilities (Yeongdeungpo Alternative Correctional Institution) New Building & Eneering Service

실시계획수립, 면적 : 228,100㎡

Detailed Plan, Area : 228,100㎡

한국토지공사 Korea Land Corp.

동대문 디자인 플라자 주변 기동대 부지 등 이전예정지 일대 종합정비계획

Maintenance Plan for all Over the Preset Area of Riot Police Land around Dongdaemun Design Plaza

종합정비계획 수립, 면적 : 592,000㎡

Comprehensive Maintenance Plan, Area : 592,000㎡

서울시 Seoul

영등포 준공업지역 일대 종합발전구상 및 추진전략 수립

Development Study for Semi-industrial Area of Yeongdeungpo & Establishment Promoted Strategy

종합발전구상 및 추진전략 수립

Development Study & Establishment Promoted Strategy

영등포구 Yeongdeungpo-gu office

고양 지구단위계획 재정비

Goyang District Unit Planning Service

지구단위계획수립, 면적 : 22,912,175㎡

District Unit Plan, Area : 22,912,175㎡

고양시 Goyang-City

육군 제5378부대 등 근대체시설 기본계획등 작성

Preliminary Design for Substitute Facilities of the 5378 Military(Total)

원주 1,359,000㎡

Wonju 1,359,000㎡

한국토지공사 Korea Land Corp.

남양주 별내지구 택지개발사업 조사설계

Design for Namyangju Byeolnae District Development Land (Management Service)

택지개발사업, 면적 : 2,001,000㎡

Development Land Project, Area : 2,001,000㎡

한국토지공사 Korea Land Corp.



행정중심복합도시 개발계획 변경 및 3-1, 3-2 생활권 지구단위계획 수립

Neighborhood 3-1 & 3-2 in the Multifunctional Administrative City, Yeongi

개발계획변경 및 지구단위계획수립, 면적 : 72,908,221㎡

Revise Plan for Development & District Unit Plan, Area : 72,908,221㎡

한국토지공사행정중심복합도시건설개발처

Multifunctional Administrative City Construction Agency



남양주 별내지구 경관형성계획 및 지구단위계획 수립

Landscape Plan & District Unit Planning for Byulnae in Namyangju

경관형성계획 지구단위계획 면적 : 611,570㎡

Landscape Plan & District Unit Plan Area : 611,750㎡

한국토지공사 Korea Land Corp.

삼포마을 도시관리계획 변경 수립

Sampo Urban Management Planning Service

도시관리계획, 면적 : 58,810㎡

Urban Management Plan, Area : 58,810㎡

조달청 Public Procurement Service

신길 재정비 촉진지구 일대 지구단위계획 수립

District Unit Planning around a Promoted Revision District of Singil

지구단위계획수립, 면적 : 348,484㎡

District Unit Plan, Area : 348,484㎡

영등포구 Yeongdeungpo-gu office

주포 제2농공단지 실시설계

Jupo No2. Agriculture and Industry Site Detailed Planning Service

제2중지구단위계획면, 면적 : 144,446㎡

Class2 District Unit Plan, Area : 144,446㎡

보령시 Boryeong-City

지구단위계획수립 타당성 검토

Feasibility Study for District Unit Planning Service of Gangdong

지구단위계획수립, 면적 : 451,348㎡

District Unit Plan, Area : 451,348㎡

강동구 Gangdong-gu office

하남시 지역현안 사업부지 1지구 조성사업 조사설계

Plan to Develop No. 1 Sector of Project Area with Local Problem in Hanam

조성사업 조사설계, 면적 : 138,000㎡

Plan to Development, Area : 138,000㎡

하남시도시개발공사 Hanam Development Corp.

OO지구 지구지정을 위한 교통·환경·재해영향 검토

Environment, Traffic, Disaster EIA for OO District Establishment

교통, 환경, 재해 영향평가 / Environment, Traffic, Disaster EIA

(사)한국도시설계학회 Urban Design Institute of Korea

새만금 산업단지 개발사업 조사설계

Design for Saemangeum Industrial Complex

면적 : 18,700,000㎡, 계획인구 : 30,107(11,382가구)

Site Area : 18,700,000㎡.

Planning Population : 30,107(11,382 units)

한국농촌공사 Korea Rural Community & Agriculture Corp.



광주전남빛그린 국가산업단지 개발사업 조사설계용역

Design for Gwang-ju, Jeollanam-do Light-green

면적: 4,07km, 위치: 광주, 전남 함평

Location : Gwang-ju, Hampyung, Area : 12.5km

한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation



대구재활전문산재병원 신축부지 제1중지구단위계획 토

지적성평가 수립

Land Suitability Assesment of Dae-gu Rehabilitation a Special Hospitals New Site Class 1 District Unit Planning Service

면적 : 29,061㎡, 제1중지구단위계획에 따른 토지적성평가

Area : 29,061㎡

한국산재의료원 Korea Industrial Accident Medical Center

2009

김포 학운(2) 일반산업단지 기본 및 실시설계

Gimpo Jakwoon(2) General Industrial Estate Preliminary & Detailed Plan

면적 : 632,639.5㎡ / Area : 643,503.3㎡

김포시도시개발공사 Gimpo Urban Development Corp.



전주 하가 택지개발사업지구 환치처분 및 등기

Jeonju Haga Residential Development District Disposition and Registration

면적 : 428,905㎡ / Area : 428,905㎡

한국토지공사 Korea Land Corp.

양주시 삼송동 도시계획도로 실시계획인가

Yangju Samsung-dong Urban Planning Facilities Detailed Plan Permission

폭원 12m, 연장 441m의 도로, 삼송동 아파트 단지내 도시계획

도로 실시계획 인가 / W=12m, L=441m

(주)건남개발 Gunnam development

영일만 3일반산업단지 실시설계

Yongil-bay 3 General Industrial Estate Detailed Plan

면적 : 307,600㎡ / Area : 307,600㎡

포항시 Pohang-City

개포택지개발지구내 재건축 정비계획 가이드라인 및

정비구역 지정

In Gaepo Residential Development District Reconstruction Project Guided Line and Assignment Renewal District

면적 : 정비계획 가이드라인 1,928,709㎡.

정비구역 지정 : 349,001㎡

Area : A Guideline for Improvement Project : 1,928,709㎡

Improvement District : 349,001㎡

강남구 Gangnam-gu office

전주시 자원순환특화단지 조성사업 실시설계

Jeonju Recycling Specialization Estate Detailed Plan

면적 : 80,592㎡, 재활용 특화 일반산업단지 조성

Area : 80,592㎡

환경자원공사 Korea Environment & Resources Corp.

서울역특별구역내 제1중지구단위계획 수립

Special District in Seoul Staion Class 1 District Unit Planning Service

면적 : 235,232㎡, 제1중지구단위계획 수립 / Area : 235,232㎡

한국철도공사 Korail Corp.

오류제2주택재건축외(개봉제5)정비계획수립 및 정비

구역 지정

Oryu 2 Distict and Gabong 5 Distict House Reconstruction Project and Renewal District

면적 : 26,000㎡, 주택재건축 정비계획 수립 및 정비구역 지정 / Area : 26,000㎡

구로구 Guro-gu office

웅마도시자연공원 조성사업 공모제안서 작성

Public Offering Porposal Writer for Project Creating a Urban Natural Park

면적 : 280,000㎡ / Area : 280,000㎡

(주)베세앤컴퍼니 더블유에이에이 BESSEO AND COMPANY

WAA

서울 C지구 보금자리 주택지구 조사설계

Investigation Design Project of Homes Residential Area in Seoul C District

면적 : 600,000㎡ / Area : 600,000㎡

SH공사 SH Corp.



양주시 장흥면 부곡리 산100-6번지일대 제2중 지구

단위 계획 수립

Yangju Jangheung-myeon Bugok-li San 100-6 Region Class 1 District Unit Planning Service

면적 : 73,500㎡ / Area : 73,500㎡

(주)아산디앤씨 Asan D&C

경기도 경관계획 수립

Gyeonggi-do Landscape Plan Establishment

경관관리 기본틀 마련.

면적 : 10,190km(경기도 전역) / Area : 10,190km

경기도 Gyeonggi-do

남양주 별내지구 복합단지 PF사업 도시계획

Namyangju Byeolnae District PF Business Planning Services

복합단지 PF사업의 전반적인 도시관리계획

면적 : 101,217㎡ / Area : 101,217㎡

(주)메가볼시티 Megaball-City

공설운동장 주변 체육시설 확충에 따른 실시계획

Expansion of a Public Sports Facilities Around the Field Implementation Plan

지역경제 활성화를 도모하고 군민의 건전한 여가활동 공간제공

면적 : 46,753.15㎡ / Area : 46,753.15㎡

대림산업(주) Daelim

가락시장 시설현대화사업을 위한 도시계획시설(변경)결정

Urban Planning Facilities(Change) Decision Project for Renewal Project on Garakmarket Facilities

면적 : 531,830㎡ / Area : 531,830㎡

서울시농수산물공사 Seoul Agricultural & Marine Products Corp.

오정지구 재정비촉진계획 수립

Ojeong Reimprovement Promotion Planning

면적 : 1,873,100㎡.

환경친화적이고 지속 가능한 주거 중심형 재정비촉진지구

Area : 1,873,100㎡

대전시 대덕구 Daedeok-gu office

노랑진 재정비촉진계획 변경

Noryangjin Reimprovement Promotion Planning

환경친화적이고 지속 가능한 주거 중심형 재정비촉진지구의

조성을 위한 재정비촉진 계획 변경

면적 : 117,045㎡

Site : 13 Region, Daebang-dong, Dongjak-gu, Seoul, South Korea

Area : 117,045㎡

동작구 Dongjak-gu office

한강수변 반포지구 개발 기본구상

Development Preliminary Plan of Banpo District in Han-Riverside

면적 : 1,640,000㎡, 지역특성에 맞는 합리적이고 체계적인 개발

Area : 1,640,000㎡

서초구 Seocho-gu office

주공2단지 주택재건축 정비사업 정비계획 설비 및

정비구역 지정

Jugong2 Apartment Complex House Reconstruction Project and Renewal District

면적 : 116,500㎡

주거환경개선 위한 주택재건축 정비계획 수립 및 정비구역 지정

Area : 116,500㎡

과천시 Gwacheon-City

육군 정보학교 어학처 이전사업 시설공사 실시설계

Design for Army Intelligence School Transfer

위치 : 이천시, 면적 : 206,716㎡

Location : Ichoen city, Area : 206,716㎡

금호산업(주)계룡건설산업(주) 벽산건설(주)태림종합건설

Kumho Industrial, Kyeryong Construction & Industrial Co., Ltd., Tae-rim Construction Co.,Ltd.,

2010

강남동 거점확산형 주거환경개선 시범구역 정비계획

수립 및 정비구역 지정

Area in the Diffusion Residential Environment Improvement Plan Demonstration Area Maintenance and

Maintenance Zoning, Gangnam-dong

기존 주거환경개선사업 방식의 문제점을 보완하고 주민이 직접

참여하는 정비계획을 모색.

면적 : 152,250㎡ / Area : 152,250㎡

진주시 Jinju-City

경기도 경관계획 수립

Gyeonggi-do Landscape Plan Establishment

경관관리 기본틀 마련.

면적 : 10,190km(경기도 전역) / Area : 10,190km

경기도 Gyeonggi-do

남양주 별내지구 복합단지 PF사업 도시계획

Namyangju Byeolnae District PF Business Planning Services

복합단지 PF사업의 전반적인 도시관리계획

면적 : 101,217㎡ / Area : 101,217㎡

(주)메가볼시티 Megaball-City

공설운동장 주변 체육시설 확충에 따른 실시계획

Expansion of a Public Sports Facilities Around the Field Implementation Plan

지역경제 활성화를 도모하고 군민의 건전한 여가활동 공간제공

면적 : 46,753.15㎡ / Area : 46,753.15㎡

망우복합역 상봉재정비촉진지구 편입 및 재정비촉진 계획수립
Mangu Complex Station, be Incorporate Into the Sangbong Redevelopment Promotion Area and Redevelopment Promotion Planning
 중앙선 망우역을 상봉재정비촉진지구로의 편입 및 재정비촉진 계획수립
 면적 : 46,972㎡ / Area : 46,972㎡
 중랑구 Jungnang-gu office

개발제한구역 해제지역 도시관리계획 수립
Development of a Restricted Area Urban Planning Establishment
 친환경적인 주거공간 창출, 면적 : 281,992㎡ / Area : 281,992㎡
 강남구 Gangnam-gu office

00부대 체력단련장 인 · 허가 및 설계
00 Military Unit Physical Training Center Approval and Design
 국방부 실시계획 승인 및 개발제한구역 관리계획(변경) 등을 원활히 추진하기 위한, 면적 : 749,100㎡ / Area : 749,100㎡
 국방시설본부 Defence Installations Agency

한남 제1종지구단위계획 수립
Hannam 1st District Unit Planning Service Establishment
 지역 및 주변지역에 대한 재정비, 면적 : 336,158㎡ / Area : 336,158㎡
 용산구 Yongsan-gu office

지구단위계획 정비
Maintenance District Unit Plan for Ulsan
 토지이용을 합리화하고 행정업무의 효율성 제고, 면적 : 35,357㎡ / Area : 35,357㎡
 울산시 Ulsan-City

대전해수욕장 관광개발사업 타당성 조사 및 조성 계획 변경
Feasibility Study & Alteration to Development Planning, for Tourist Attraction Development Project of Daechon Beach
 대전해수욕장 전체적인 발전방향 수립, 면적 : 2,150,000㎡ / Area : 2,150,000㎡
 한국관광공사 Korea Tourism Organization

고양 일산도시재정비 촉진지구 기반시설 기본설계 및 조성계획 변경
Changing Preliminary Design of Facility in Goyang Ilsan Reimprovement Promotion District
 일산지구내 기반시설에 대한 설계변경, 면적 : 612,885㎡ / Area : 612,885㎡
 고양시 Goyang-City

퇴계원지구 재정비촉진계획 수립
Toegyewon District Reimprovement Promotion Planning
 주거환경의 개선을 위한 재정비촉진계획 수립, 면적 : 1,141,456㎡ / Area : 1,141,456㎡
 남양주시 Namyangju-City

주택재개발 정비구역 지정 입안을 위한 정비계획 수립
Housing Redevelopment Maintenance Zoning for Maintenance Plan
 주택재개발 정비구역 지정의 입안을 위한 기본계획, 면적 : 2.1ha / Area : 2.1ha
 동대문구 Dongmun-gu office

단양군 자원순환특화단지 기본 및 실시설계
Danyang-gun Eco Recycling Center Masterplan and Final Design
 면적 : 329,083㎡ / Area : 329,083㎡
 한국환경공단 Korea Environment Corporation

대치동 은마아파트 정비계획 수립 및 정비구역 지정
Daechi-dong Eunma APT Reconstruction Project & Renewal District
 은마아파트 주거환경 개선 및 건축물 정비 계획, 면적 : 24.4ha / Area : 24.4ha
 강남구 Gangnam-gu office

정관면 매하리 · 용수리 · 모전리 일원 지구단위계획 등 수립
District Unit Planning Around the Area of Maehak-ri & Yongsu-ri & Mojeon-ri, Jeongwan-myeon
 면적 : 642,330㎡ / Area : 632,330㎡
 기장군 Gijang Gun

십정초교 주변의 3개구역 정비계획 수립
Around Sipjeong Elementary School and Three Other Districts Improvement Planning
 면적 : 426,600㎡ / Area : 426,600㎡
 부평구 Bupyeong-gu office

부천옥길 보금자리주택지구 조사설계
Investigation Design Project of Homes Residential Area in Bucheon-Okgil
 보금자리주택 공급, 면적 : 1,328,406.7㎡ / Area : 1,328,406.7㎡
 한국토지주택공사 Korea Land-Housing Corp.



목동 신시가지 아파트 재건축 마스터플랜(기본계획) 수립
Reconstruction APT Master Planning Service for Mokdong New Town
 실질적인 가이드라인 제시, 면적 : 2.04km(14개 단지, 392동) / Area : 2.04km²
 양천구 Yangcheon-gu office



도시관리계획 변경결정 (근린공원 6개소)
Decision of Alteration to Urban Management Plan (Neighborhood Park - 6 Sites)
 주거지에 어우러지는 근린공원을 조성하여 쾌적한 도시환경 조성, 면적 : 266,540㎡ / Area : 266,540㎡
 성남시 Seongnam-City

동구D-01구역 도시환경정비계획 수립
Dong-gu D-01 Zone Urban Environment Improvement Maintenance Plan
 면적 : 61,462㎡, 규모 : 지하2~지상29층, Area : 61,462㎡, Bldg. Scale : B2F~29F
 울산시 동구 Ulsan, Dong-gu office



무형문화재 전수교육관 건립공사 기본 및 실시설계
Education Center Intangible Cultural Asset Transfer Rebuilding Maintenance Plan of Munjeong-dong
 면적 : 6,874.30㎡, 규모 : 지하1~지상3층, Area : 6,874.30㎡, Bldg. Scale : B1F~3F
 인천중합건설본부 Incheon Headquarter of General Construction

2030 논산도시기본계획 수립
Nonsan Urban Master Plan 2030
 공간계획 및 지역계획의 여건변화에 대응, 면적 : 554.85km² (논산시 행정구역 전역) / Area : 554.85km²
 논산시 Nonsan-City

KCTC 전술도로 실시설계 (2010-3074)
Design for Korea Combat Training Center Tactical Road
 연장 : 70km / Length : 70km
 국군재정관리단 Financial Management corps.

2011
 강남구 대치동 쌍용아파트 정비계획수립 및 정비구역 지정
Daechi-dong Ssangyong APT Reconstruction Project & Renewal District
 면적 : 75,000㎡ / Area : 75,000㎡
 강남구 Gangnam-gu office



타당성조사 및 기본계획(B)
Feasibility Study & Preliminary Planning(B)
 면적 : 11,885,000㎡ / Area : 11,885,000㎡
 한국수자원공사 Korea Water Resources Corporation



엔지니어링복합단지 조성사업 조사설계
Investigation and Design for Engineering Complex
 면적 : 90,407㎡ / Area : 90,407㎡
 강동구 Gangdong-gu office



문정동 136번지 일대 단독주택재건축 정비계획수립
Rebuilding Maintenance Plan of Munjeong-dong
 면적 : 64,851.4㎡ / Area : 64,851.4㎡
 송파구 Songpa-gu office

KCTC 주거지역 기본조사
Korea Combat Training Center Residential Area Master Plan Survey
 면적 : 111,564㎡, 규모 : 지하1층~지상15층, Area : 111,564㎡, Bldg. Scale : B1F~15F
 국방시설본부 Defense Installations Agency



청파 · 원호로일대 광역적 개발관리계획 수립검토
District Planning for Cheongpa-Wonhyoro
 면적 : 756,960㎡ / Area : 90,407㎡
 용산구 Yongsan-gu office

2030 금천구 도시종합관리계획 수립
Master Plan for 2030 Geumcheon
 면적 : 13,014,000㎡ / Area : 13,014,000㎡
 금천구 Geumcheon-gu office

부천대학 제2캠퍼스 도시관리계획시설결정, 변경 및 실시계획인가 사업
Bucheon University Second Campus Facilities to Determine the Urban Management Plan, Change and Implementation plan
 위치 : 부천시, 면적 : 171,110㎡ / Area : 171,110㎡
 부천대학 Buchon University

단독주택의 정비유형 모델 개발
Model Development of Renewal Single Family Housing
 면적 : 5,790,747㎡ / Area : 5,790,747㎡
 서울시 Seoul

사회복지나눔숲 기본설계 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Social Selfare Forest
 면적 : 300,000㎡ / Area : 300,000㎡
 녹색사단업 Korea Green promotion Agency



행정중심복합도시 1-1, 1-3 생활권 조경 기본 및 실시 설계
Landscapes Preliminary & Detailed Design for Multifunctional Administrative City, Sejong District 1-1 & 1-3
 LH공사 Korea Land & Housing Corporation

커뮤니티 뉴딜을 통한 재정비촉진사업 활성화 계획 수립
Assignment a Promoted Revision Planning of Newdeal for Community
 면적 : 765,94㎡ / Area : 765.94km²
 부산광역시 Busan

남구 B-23구역 주택재개발 정비계획 수립
Planning of Housing Redevelopment for B-23 Zone in Nam-Gu
 면적 : 81,990㎡ / Area : 81,990㎡
 울산 남구 Ulsan Nam-gu office

봉천15구역 주택재개발 정비계획
Planning of Housing Redevelopment for Bong-Cheon 15th District
 면적 : 32,605㎡ / Area : 32,605㎡
 관악구 Kwanak-gu office

영광군 기본경관계획 수립
Preliminary Landscape Plan for Yeonggwang Province
 면적 : 554.58km² / Area : 554.58km²
 영광군 Yeonggwang-Province

수도권매립지 공유수면 종합관리계획
Management Plan for SDK Landfill Public Waters
 면적 : 16,502,700㎡ / Area : 16,502,700㎡
 수도권매립지 관리공사 Sudokwon Landfill Site Management Corporation

한중 협력 중국 신도시 시범사업을 위한 기본구상
Development Preliminary Plan for China New Town Pilot Project based on Korea-China Partnership
 면적 : 3,000,000㎡ / Area : 3,000,000㎡
 삼성물산 Samsung C&T Corporation



영등포 여의도권역 종합발전계획 수립
Development Planning for Yeongdeungpo Yeouido District
 면적 : 13,000,000㎡ / Area : 13,000,000㎡^{**}
 서울시 Seoul

신흥대학교 파주캠퍼스 도시계획시설 실시계획수립 (1단계)
Design for Shinheung College Paju Campus Facilities to Determine the Urban Plan
 면적 : 40,860㎡ / Area : 40,860㎡
 신흥대학교 Shinheung College

2012
 쌍문지구중심 지구단위계획 재정비 수립
District Unit Planning for District Center in Ssangmun
 면적 : 184,840㎡ / Area : 184,840㎡
 도봉구 Dobong-gu office

양정역세권 개발사업 도시개발구역지정 및 개발계획 수립
Construction Investigation & Development Planning for Yangju Station Area
 면적 : 2,310,213㎡ / Area : 2,310,213㎡
 남양주시 Namyangju

성북역 물류기지 이전 기본구상 및 타당성조사
Relocation of Seongbuk Station Logistics Preliminary Planning and Feasibility Study Services
 면적 : 140,000㎡ / Area : 140,000㎡
 한국철도공사 Korea Railroad

KTX 역세권개발 타당성검토 및 기본계획 수립
Feasibility Study of KTX Near-station Location Development and Master Plan
 면적 : 2,170,000㎡ / Area : 2,170,000㎡
 전라남도 Jeollanamdo



부산항신항 서컨테이너부두 연도마을 이주단지조성 도시개발사업 조사설계
Development Projects for Yeon-do Villages Migration in Busan New Container Wharf
 면적 : 42,000㎡ / Area : 42,000㎡^{**}
 부산항만공사 Busan Port Authority

제2자유무역지역 지정신청을 위한 산업단지 지정 조사 설계
Industrial Complex Survey Design Services for The Second Free Trade Area
 면적 : 798,487㎡ / Area : 798,487㎡
 창원시 도시개발사업소 Changwon Urban Development Service

미집행 도시공원개발사업 후보지조사 및 타당성검토
Proposed Site Survey & Feasibility Study, for Unexecuted Urban Park Development Project
 SK건설 SK E&C

웅동지구 1단계 항만배후단지 제1종 지구단위계획 수립
Ungdong-District Initiative Steps of Port Hinterland Class 1 District Unit Planning Establishment
 면적 : 2,485,225㎡ / Area : 2,485,225㎡
 부산항만공사 Busan Port Authority



용산 복합시설조성사업 개발
Yongsan Complex Facilities Project For Creation Development Planning
 면적 : 179,145㎡ / Area : 179,145㎡
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

신촌 도시환경정비계획 수립 및 구역지정
Sinchon Urban Environment Improvement Maintenance Plan & Zoning Designation
 면적 : 4,598㎡ / Area : 4,598㎡
 서대문구 Seoul City, Seodaemun-gu office

남양주 가운지구 국민임대주택단지 예정지구 지정변경 및 실시계획 변경
Namyangju Gaun-District National Public Housing Planned District Designation & Detailed Planning of Alteration
 면적 : 61,709㎡ / Area : 61,709㎡
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

인도네시아 중부자바 섬유산업조성 타당성조사 및 상세설계 수립사업 1단계 PMC
Stage-1 PMC Service of Feasibility Study & Detailed Design for the Textile Industrial Estate in Central Java, Indonesia
 면적 : 2,804,789㎡ / Area : 2,804,789㎡
 한국국제협력단 KOICA

도시계획변경 공공 기여제도 시행연구
Study for Public Contribution System of Change in Urban Planning
 면적 : 부천시 전역 / Area : All parts of Buchon city
 한국도시설계학회 Urban Design Institute of Korea

안동종교타운 조성 도시관리계획 변경 및 실시설계
Andong Religious Town Composition City Administration Plans to Change and Implementation Plan
 면적 : 30,840㎡ / Area : 30,840㎡
 안동시 Andong City

세곡·울현동 일대 광역적 개발관리계획 수립
Segok-Yulhyeondong Regionally Developed Management Plans
 면적 : 770,000㎡ / Area : 770,000㎡
 강남구 Gangnam-gu office

근린재생 녹색 마스터플랜 수립
A Study on Neighborhood Regeneration Green Master Plan
 면적 : 2,286,600㎡ / Area : 2,286,600㎡
 카이스트 KAIST

상·하리 지구단위계획 수립
Sang-Hari District Unit Planning Service Establishment
 면적 : 850,000㎡ / Area : 850,000㎡
 달성군 Dalseong-Province

00수용시설신축 설계(2012-D006)
Design for 00 Military Facilities
 면적 : 13,004㎡ / Area : 13,004㎡
 국군재정관리단 Financial Management corps.

김포양촌산업단지 실시계획변경에 따른 설계
Detailed Planning for Yangchon Industrial Site, Gimpo
 경기도시공사 Gyeonggi Urban Innovation Corporation

바이오밸리 마스터플랜 수립
A Study on Bio Valley Master Plan
 면적 : 26,446,280㎡ / Area : 26,446,280㎡
 충청북도 Chungcheongbuk-do



단양군 자원순환특화단지 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Danyang Eco Recycling Center
 면적 : 329,083 ㎡ / Area : 329,083㎡
 한국환경공단 Korea Environment Corporation

제천 미니복합타운 건설 타당성조사
Feasibility Study of Mini Complex Town in Jecheon
 면적 : 268,487㎡ / Area : 268,487㎡
 ㈜한건기술단 Hankun ENG



전주시 자원순환특화단지 조성사업 단지계획(변경)
Jeonju Recycling Specialization Estate Detailed Plan
 면적 : 80,009,3㎡ / Area : 770,000㎡
 한국환경공단 Korea Environment Corporation

하남시 지역현황사업부지 1지구 조성사업 조사설계
Plan to develop No.1 Sector Of Project Area with Local Problem in Hanam
 면적 : 138,000㎡ / Area : 138,000㎡
 하남시도시개발공사 Hanam city Development Corporation

신길 방동산 주택재개발사업 실태조사
Research on the Actual Codition for Plannig of Housing Redevelopment
 면적 : 53,532㎡ / Area : 53,532㎡
 영등포구 Yeongdeungpo-gu office

복합문화시설 건립부지 도시관리계획 결정(변경)
Urban Management Plan Decision(Change) for Building Site on Complex Facilities
 면적 : 24,389㎡ / Area : 24,389㎡
 부천시 Buchon-City

양평 양수지구 지구단위계획 수립
District Unit Planning for Yangsu Area in Yangpyung
 면적 : 21,333㎡ / Area : 21,333㎡
 ㈜공공도시개발 Public Urban Development



2013
 인천 서구 자원순화특화단지 조성사업
Seo-gu Incheon Eco Recycling Center Development Project
 면적 : 56,256㎡ / Area : 56,256㎡
 인천서부환경사업협동조합
 Western part of Incheon Ecology Business Cooperative

베트남 하노이 도시교통 개발계획
Hanoi Urban Transport Development Project (World Bank), Vietnam
 면적 : 3,345㎢ / Area : 3,345㎢
 월드뱅크 World Bank

광명역세권지구 지구단위계획 변경
District Unit Planning on Station Area of Gwang Myeong
 면적 : 1,956,245㎡ / Area : 1,956,245㎡
 LH공사 Korea Land & Housing Corporation

용담, 금호16, 행당7 주택재개발 정비구역 실태조사
Planning of Housing Redevelopment Field Survey for Yong-dap, Kum-ho 16, Haeng-dang
 면적 : 124,000㎡ / Area : 124,000㎡
 성동구 Seongdong-gu office

2020 안양 도시·주거환경 정비기본계획 변경
2020 Environmental Improvement Plan Anyang City and Residential
 면적 : 13,63㎢ / Area : 13.63㎢
 안양시 Anyang City

시흥시 도시관리계획(집단취락지구해제) 결정(변경) 수립
District Unit Planning on Station Area of Siheung City
 면적 : 1,244 ㎢ / Area : 1.244 ㎢
 시흥시 Siheung City

수도권매립지 공유수면 종합관리계획
Management Plan for SDK Landfill Public Waters
 위치 : 수도권매립지, 면적 : 16,502,700㎡
 Location : SDK Landfill, Area : 16,502,700㎡
 수도권매립지관리공사 Sudokwon Landfill Site Management Corporation

영광 군관리계획 변경 결정 및 지구단위계획 수립
Urban Management and District Unit Planning for Young Gwang-gun
 위치 : 전라남도 영광군 염산면, 면적 : 30,057㎡
 Location : Yeomsan-Myeon, Yeonggwang-Province, Jeollanamdo, Area : 30,057㎡
 영광군 Yeonggwang-Province

세종 식품산업단지조성 타당성조사
Feasibility Study for Sejong Foodstuff Industrial Site
 위치 : 세종특별자치시, 면적 : 300,000㎡
 Location : Sejong city, Length : 300,000㎡
 본아이에프㈜ BONIF CO,

행정중심복합도시 S-1 생활권 지구단위계획 및 개발 실시계획 변경 수립
Multifunctional Administrative City Living Area of the S-1 District Planning and Design Services
 위치 : 세종시, 면적 : 72.91㎢
 Location : Sejong city, Area : 72.91㎢
 LH공사 Korea Land & Housing Corporation

송내역세권 서흥캡슐부지 지구단위계획(변경)수립
District Unit Planning on Seoheung Capsule Site inside Station Area of Songnae
 위치 : 부천시, 면적 : 26,800.8㎡
 Location : Bucheon City, Area : 26,800.8㎡
 (주)엠케이개발 M.K Development Corporation

장성군 경관기본계획 수립
Landscape Master Plan for Jangseong-gun
 면적 : 518,581㎢ / Area : 518.581㎢
 장성군 Jangseong-Province

의정부 소하천정비 종합계획(변경)수립 및 지형도면 고시
Small Stream Implementation Planning and Public Announcement of Geographical Features on Map in Uijeongbu
 연장 : 34.08km / Length : 34.08km
 의정부시 Uijeongbu City

대장동, 1공단 결합 도시개발사업 타당성 검토 및 구역 지정
Feasibility Study and Renewal District for Daejangdong & 1 industrial Complex Conjoint Renewal Program
 위치 : 성남시, 면적 : 994,235㎡ / Location : Seongnam City, Area : 994,235㎡
 성남시 Seongnam City

전주 노후산업 주변공업지역 재생사업 시행계획 (실시설계)
Establishment Plan of Jeonju Old Industrial Complex Regeneration Project
 사업면적 : 1,808,106㎡ / Area : 1,808,106㎡
 전주시 Jeonju city

용산 도시계획시설(유통업무설비) 세부시설 조성계획 변경 및 온천공보호 구역 지정
Land Formation Plan for Urban Planning Facilities(distribution business facilities) & Designation Service A hot-spring Hole Conservation Area
 위치 : 서울시 용산구, 면적 : 29,919㎡
 Location : Yongsan-gu, Seoul, Area : 29,919㎡
 ㈜SYS홀딩스 SYS holdings Corp.

2020 부천시 도시주거환경정비 기본계획
Bucheon 2020 Town-Residential Environment Preliminary Plan Establishment
 면적 : 3,362,000㎡ / Area : 3,362,000㎡
 부천시 Bucheon city

가평군 체육시설(야구장) 군관리계획(변경) 및 실시 설계
Gapyeong Sports Facility (Baseball Field) Management Plan (Changes) and Detailed Design
 위치 : 경기도 가평군, 면적 : 226,925㎡
 Location : Gapyeong-Province, Gyeonggi-do, Area : 226,925㎡
 가평군 Gapyeong-Province

이천시 장기미집행 도시계획시설 현황조사 및 지구 단위계획 재정비
Investigation of Unexecuted Facilities and District Unit Planning
 면적 : 2,632,000㎡ / Area : 2,632,000㎡
 이천시 Icheon city

남양주별내 복합단지PF사업부지(특별계획구역2) 교통 영향분석 개선대책 수립
Namyangju Byeolnae District PF2 Traffic Impact Analysis
 면적 : 101,217㎡ / Area : 101,217㎡
 메가볼시티 Megaball city

내수 도시관리계획결정 수립
Urban Management Plan in NaeSoo
 면적 : 154,530㎡, 위치 : 청주시 청원구 내수읍
 Location : Cheongju City Cheongwongoo Naesoeub, Area: 154,530㎡
 청주시 Cheongju City

대전 도안2단계 단지조성 기본설계
Complex Reclamation Preliminary Design Service for Daejeon, Doan 2 Step
 면적 : 2,978,012㎡ / Area : 2,978,012㎡
 대전광역시 Daejeon city



한국형발사체 추진기관시스템 시험설비 부지조성 및 기반시설설계
Site Preparation & Design of Infrastructure for Korea Space Launch Vehicle- II Propulsion Engine System Test Facility
 위치 : 전라남도 고흥군, 면적 : 150,000㎡
 Location : JeollaNamdo Goheung-Province, Area : 150,000㎡
 현대로템 Hyundai Rotem

의료문화관광벨트조성 및 특구지정
Designation for Medical Tourism Belt Zone and Development Project
 위치 : 서울시 강서구, 면적 : 1,600,000㎡
 Location : Seoul Gangseo-gu, Area : 1,600,000㎡
 강서구 보건소 Gangseo-gu office Public Health Center

이천농업테마공원 지구단위계획(변경)수립
District Unit Planning(Change) for Icheon Agriculture-Rural Theme Park
 면적 : 150,460㎡ / Area : 150,460㎡
 한국농어촌공사 경기지역본부 여주·이천지사
 Korea Rural Community Corporation

브라운필드 토지이용계획 타당성검토
Brownfield Land Use Plan Feasibility Study
 위치 : 충청남도 서천군, 면적 : 1,560,000㎡
 Location : Seocheon-Province, Area : 1,560,000㎡
 한국환경공단 Korea Environment Corporation

송도11공구 실시계획 수립
Detailde Design for Songdo(Section 11)
 면적 : 12.5㎢, 위치 : 인천 송도
 Location : Icheon Songdo, Area : 12.5㎢
 인천광역시경제자유구역청 Incheon Free Economic Zone Authority



2014
 2020 남원 도시관리계획 수립(재정비)
2020 Namwon Urban Management Planning Service (Revision Planning)
 위치 : 전라북도 남원시, 면적 :752.81㎢
 Location : Namwon-City, Jeollabuk-do, Area : 752.81㎢
 남원시 Namwon city

김포 하성면 봉성리 산24번지 일원 마스터플랜 수립
Gimpo Haseongmyeon Bongseongri Master Plan
 위치 : 경기도 김포시, 면적 : 225,319㎡
 Location : Gimpo, Gyeonggi-do, Area : 225,319㎡
 (주)신우종합건설 외 2인 Shinwoo Construction Co., Ltd

부천시 춘의동 195번지일원 삼보판지부지 지구단위 계획(결정) 수립 및 건축심의 지원
Bucheon Chunui-Dong 195 District Sambo Corrugated Board Site District Unit Planning and Architectural Review Aid
 면적 : 34,679.1㎡, 위치 : 부천시
 Location : Bucheon City, Area: 34,679.1㎡
 (주)에스비개발프로젝트 SB DEVELOPMENT PROJECT

MBC 드라마미아 개발기본계획 및 지구단위계획 변경 수립
MBC Drama Change the Default Development Plans and District Plans
 위치 : 경기도 용인시, 면적 : 1,433,554㎡
 Location : Yongin, Gyeonggi-do, Area : 1,433,554㎡
 (주)문화방송 MBC(Munhwa Broadcasting Corporation)



평택 마호지구 도시개발사업 기본계획 및 실시설계
Manho Pyeongtaek Development Master Plan and Detailed Design
 위치 : 경기도 평택시, 면적 : 322,400㎡
 Location : Pyeongtaek, Gyeonggi-do, Area : 322,400㎡
 평택시 Pyeongtaek City

2020년 광양시 도시관리계획 (재정비)
Gwangyang 2020 Urban Management Planning
 면적 : 543.34㎢, 위치 : 광양시
 Location : Gwangyang City, Area: 543.34㎢
 광양시 Gwangyang city

금산 군관리계획(도시계획재정비) 도시관리계획(재정비) 수립
Establishment of Revision for Urban Management Planning in Geumsan
 위치 : 충청남도 금산군, 면적 : 575.99㎢
 Location : Geumsan-Province, Area : 575.99㎢
 금산군 Geumsan-Province

자원순환특화단지 종합타당성조사 및 기본계획
Specialized Resource Recycling Complex the Feasibility Study and Master Plan
 위치 : 경기도 남양주시, 면적 : 3개 구역, 약650,000㎡
 Location : Namyangju, Gyeonggi-do, Area : District 3, about 650,000㎡
 남양주시 Namyangju



오색집단지사설지구정비사업 기본 및 실시설계
Preliminary & Detailed Design for Osaek Collective Facilities Maintenance Business
 면적 : 104,951㎡, 위치 : 양양군
 Location : YangYang-Province, Area: 104,951㎡
 양양군 YangYang-Province

신곡의료복합단지 도시개발사업 도시설계 및 조사설계
Development Projects for Singok Medical Complex
 위치 : 경기도 김포시, 면적 : 330,000㎡
 Location : Gimpo-City, Area : 330,000㎡
 김포도시공사 Gimpo Urban Innovation Corporation

농진청 등 종전부동산 2.4지구, 도시관리계획(변경) 결정
Urban Management Planning(change) for Previous Real Estate 2.4 District of Rural Development Administration etc
 위치 : 경기도 수원시, 면적 : 151,413㎡
 Location : Suwon-City, Gyeonggi-do, Area : 151,413㎡
 한국농어촌공사 Korea rural community corporation

개발제한구역 우선해제 도시관리계획 및 지구단위계획 수립
A Restricted Area Priority Deregulaion Urban Management Plan and District Unit Planning
 면적 : 54,113㎡, 위치 : 양주시
 Location : Yangju City, Area: 54,113㎡
 양주시 Yangju-City

나주 도시기본계획(변경) 및 도시관리계획(재정비) 수립
Establishment of Revision for Urban Management Planning in Naju
 위치 : 전라남도 나주시, 면적 : 608.5㎢
 Location : Naju-City, Area : 608.5㎢
 나주시 Naju-City

신길재정비촉진지구 재정비촉진계획 변경수립
Singil Redevelopment Promotion Districts Change Established to Promote Redevelopment Plan
 위치 : 서울특별시 영등포구, 면적 : 1,469,460.8㎡
 Location : Yeongdeungpo-gu, Seoul, Area : 1,469,460.8㎡
 영등포구 Yeongdeungpo-gu office

서울유유 신공장 건설을 위한 용암일반산업단지 조사 설계
Yongam General Industrial Complex Investigation and Design for Seoulmilk New Plant Building

면적: 188,200㎡, 위치: 양주시

Location: Yangju City, Area: 188,200㎡

(주)세연개발 SEYEON DEVELOPMENT CO.,LTD



2020년 포천도시관리계획 재정비 수립
Establish Reorganize Pocheon 2020 Management Plan

위치: 경기도 포천시, Location : Pocheon, Gyeonggi-do

포천시 Pocheon

연라물류산업단지 조성사업 개발계획 및 실시설계
Development Plan & Detailed Design for Yeonra Distribution & Industrial Complex

위치: 경기도 여주시, 면적: 182,237㎡

Location : Yeaju-City, Gyeonggi-do, Area : 182,237㎡

여주시청 Yeaju city Hall

영등포구 대림1동 주거환경관리사업 계획수립
Daelim-dong, Yeongdeungpo-gu, Residential Environmental Management Business Plan

위치: 서울특별시 영등포구, 면적: 49,337㎡

Location : Yeongdeungpo-gu, Seoul, Area : 49,337㎡

영등포구 Yeongdeungpo-gu office

수원정지택지지구 등 6개지구 지구단위계획 재수립
Establishment a Promoted Revision Plan Jungja District in Suwon

위치: 경기도 수원시 일원, 면적 3,160,000㎡

Location : Suwon-City, Area: 3,160,215㎡

수원시 Suwon-City

정읍 도시기본계획 및 도시관리계획(재정비) 수립
Jeongeup Urban Mater Plan & Managemnet Plan

면적: 692.81km², 위치: 정읍

Area : 692.81km², Location : Jeongeup

정읍시 Jeongeup City

부천 종합운동장 일원 도시개발계획 수립
Development Plan for Vincinty Bucheon Sports Complex

면적: 640,000㎡, 위치: 부천 종합운동장 일원

Area : 640,000㎡, Location : Bucheon sports complex

부천시 Bucheon City

황해경제자유구역 현덕지구 개발계획 수립
Yellow Sea Free Economic Zone Hyunduk Distric Development Plan

위치: 경기도 평택시 현덕면 일원, 면적: 2,320,042㎡

Location : Pyeongtaek City, Area: 3,160,215㎡

대한민국중국성개발(주) Korea chinacastle CO.,Ltd.



2015

양주시 용암리 서울유유 협력 일반산업단지 조사설계
Yangju Yongam-ri Seoulmilk Cooperation General Industrial Complex Investiation and Design

면적: 53,000㎡, 위치: 양주시

Location: Yangju City, Area: 53,000㎡

(주)세연개발 SEYEON DEVELOPMENT CO.,LTD

하중동일원 개발구상 및 타당성 조사
Hajungdong Development Concept and Feasibility Study

위치: 경기도 시흥시, 면적: 326,000㎡

Location : Siheung, Gyeonggi-do, Area : 326,000㎡

시흥시 Siheung City

행정중심복합도시 6-3, 6-4생활권 단지개발사업 기본 및 실시설계

Landscapes Preliminary & Detailed Design for Multifunctional Administrative City, Sejong District 6-3 & 6-4

연면적: 2,081,097㎡, 위치: 세종시

Location: Sejong-City, Area: 2,081,097㎡

한국토지주택공사 Korea land & Housing corporation*



영등포1 및 대림2생활권 지구단위계획 재정비 수립
District Unit Planning for Yeogdeungpo 1 & Daerim 2 Living Area

위치: 서울특별시 영등포구, 면적: 2개구역 425,130㎡

Location : Yeogdeungpo-gu, Seoul-City,

Area : District 2, 425,130㎡

영등포구 Yeogdeungpo-gu office

기업형 임대주택 「선학동 New Stay」 건립 계획을 위한 조사 설계

Enterprise Rental Housing 「Seonhakhong New Stay」 Survey Design for the Erected Plan

위치: 인천광역시 연수구, 면적: 약 434,000㎡

Location : Yeunsu, Incheon, Area : About 434,000㎡

(주)다우씨엔디 Dawoo C&D Co., Ltd

익산 정죽 물류단지 조성사업 조사설계
Plan to Develop Iksan-Jeongjok Trade & Distribution Complex

위치: 전라북도 익산시, 면적: 350,000㎡

Location : Iksan-City, Area : 350,000㎡

(주)태신플러스 Taesin Plus Co., Ltd

남북회담본부 도시계획시설결정 (변경) 및 공원조성 계획 수립

Special Office for Inter-Korean Dialogue to Determine the Urban Plan and Park Development Planning

면적: 30,000㎡, 위치: 종로구

Location: Jongno-gu, Area: 30,000㎡

통일부 남북회담본부 MINISTRY OF UNIFICATION

가평 군관리계획 변경 결정 및 단계별집행계획 수립
Gapyeong Management Decided to Change Plans and Step-By-Step Implementation Plan

위치: 경기도 가평군.

Location : Gapyeong-Province, Gyeonggi-do

가평군 Gapyeong

성남대장동 제1공단 결합도시 개발사업 실시계획수립
Detailed Planning for Daejangdong & 1 Industrial Complex

연면적: 968,890㎡, 위치: 성남시

Location: Seongnam-City, Area: 968,890㎡

성남의 풀 Gardening Seongnam

안성 마산지구 일반산업단지 지구지정 및 실시계획
Masan,Anseong Area General Industrial Estate Detailed Design

면적: 76,487㎡, 위치: 안성시 미암면 마산리 일원

Area : 76,487㎡, Location : Masan-ri, Anseong-si

제일산업(주) Jeil Industry CO.,Ltd.

김포 신곡지구 일반산업단지 지구지정 및 실시계획
Gimpo, Singok Area General Industrial Estate Detailed Design

위치: 경기도 김포시 고촌읍 태리, 면적 290,259㎡

Location : Gimpo-City, Area : 290,259㎡

(주)고산 Gosan CO.,Ltd.

부천시 도시재생전략계획 및 활성화계획 수립
Regeneration Strategic Planning and Activation Plan for Bucheon

면적: 부천시 일원, 위치: 부천시

Area : the whole place Bucheon, Location : Bucheon

부천시 Bucheon City

송도국제도시 앰코테크놀로지코리아(주) K5공장 도시, 군계획시설 실시, 지구단위 변경
District Unit Planning for IFEZ Songdo International City Amkor Technology K5 Plant

면적: 3,994,271.1㎡, 위치: 송도국제도시 5,7공구

Area : 3,994,271.1㎡, Location : Songdo Section 5,7

앰코테크놀로지 코리아 Amkor Technology Korea

인천경제자유구역 송도국제도시 첨단산업클러스터 B Kr1-1 지구단위계획(변경)
District Unit Planning for IFEZ Songdo International City High-tech Industrial Cluster(B) Kr1-1

면적: 3,994,271.1㎡, 위치: 송도국제도시 5,7공구

Area : 3,994,271.1㎡, Location : Songdo Section 5,7

올림푸스 Olympus



수서역세권 공공주택지구 조사설계
Investion and Design to Suseo Railway Station Sphere Public Housing Zone

위치: 서울특별시 강남구, 면적: 380,390㎡

Location: Gangnam-gu, Seoul-City, Area: 380,390㎡

한국토지주택공사 Korea land & Housing Corporation

강서구 공항지구중심 지구단위계획 재수립
Establishment a Promoted Revision Plan Airport District in Gangseo-gu

위치: 서울특별시 강서구 방화동, 면적: 121,000㎡

location : gangseo-gu, Seoul-City, Area : 121,000㎡

강서구 Gangseo-gu



인천경제자유구역 송도국제도시 첨단산업클러스터 B Ki13-1 지구단위계획(변경)

District Unit Planning for IFEZ Songdo International City High-tech Industrial Cluster(B) Ki13-1

면적: 3,994,271.1㎡, 위치: 송도국제도시 5,7공구

Area : 3,994,271.1㎡, Location : Songdo Section 5,7

한국미쓰비시엘리베이터 Mitsubishi Elevator Korea

인천경제자유구역 송도국제도시 첨단산업클러스터B Ks5 지구단위계획(변경)

District Unit Planning for IFEZ Songdo International City High-tech Industrial Cluster(B) K5

면적: 3,994,271.1㎡, 위치: 송도국제도시 5,7공구

Area : 3,994,271.1㎡, Location : Songdo Section 5,7

오스템임플란트(주) Osstem Implant

2016

송현동 문화융합센터 건립 설계
Song Hyun-dong Cultural Convergence Center Construction Design Service

위치: 서울특별시 종로구, 면적: 36,843.9㎡

Location : Jongno, Seoul, Area : 36,843.9㎡

(주)대한항공 KOREAN AIR

수정일반산업단지 기본구상 및 타당성조사
Basic Concept and Feasibility Study Services for Su-jeong

면적: 300,000㎡, 위치: 창원

Area : 300,000㎡, Location : Changwon

창원시 Changwon

볼리비아 산타크루즈 신도시 실시설계
Santa Cruz New City Development, Bolivia

위치: 볼리비아 산타크루즈, 사업면적: 58,000,000㎡,

계획인구: 430,000

Location : Santa Cruz, Bolivia, Project Area : 58,000,000㎡,

Design population : 430,000

볼리비아 GEL사 GEL(Groupo Empresarial Lafuente)



주민과 함께 디자인하는 목동아파트 도시관리계획
Urban Management Planning of the Mokdong Apartment Design with Inhabitants

위치 :서울특별시 양천구, 면적: 3,735,952㎡

Location: Yangcheon-gu, Seoul-City, Area: 3,735,952㎡

양천구 Yangcheon-gu

강서구청 주변 토지이용활성화 지구단위계획 수립
District Unit Planning for Around Gangseo-gu Office

위치: 서울특별시 강서구 화곡동, 면적: 280,000㎡

Location : gangseo-gu, seoul, Area : 280,000㎡

강서구 gangseo-gu

인천도화구역내 특별계획구역 세부개발계획 수립
Special District Unit Planning for Dowha Development Area

위치: 인천광역시 남구 도화동, 면적: 57,475㎡

location : nam-gu, incheon, Area : 57,475㎡

네오밸류디앤씨 neovalue d&c

수도권매립지 친환경 복합테마파크 개발계획 수립
Eco-friendly Complex Theme Park Development Plan (SUDOKWON LANDFILL)

위치: 인천광역시 서구, 면적: 5,400,431㎡

Location : Seogu, Incheon, Area : 5,400,431㎡

수도권매립지관리공사

SUDOKWON LANDFILL SITE MANAGEMENT CORPORATION

국방대 종전부동산 도시개발사업 구역지정 및 개발 제한구역 해제

Development Plan for Korea National Defense University in Goyang

위치: 경기도 고양시 덕양구 덕은동, 면적: 303,000㎡

Location : gangseo-gu, Seoul-City, Area : 303,000㎡

한국자산관리공사 Kamco



의정부00지구 사업타당성조사
Uijeongbu 00 District Feasibility Study Service

위치: 경기도 의정부시, 면적: 409,000㎡

Location : Uijeongbu, Gyeonggi-do, Area : 1,433,554㎡

한국토지주택공사 KOREA LAND & HOUSING CORPORATION

부산기장 기업형임대주택 공급촉진지구 조사설계
Construction Investigation for Gijang New-stay in Busan

면적: 139,666㎡, 위치: 부산광역시 기장군 기장읍 청강리 일원

Area : 139,666㎡, Location : Gijang, Busan

한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

배명외2 지구단위계획수립 및 재정비
Baemyung & 2District Unit Planning & Revision Planning

위치: 서울특별시 송파구, 면적: 257,400㎡

Area: 257,400㎡, Location: Songpa-gu, Seoul-City

송파구 Songpa-gu

K-디자인빌리지 구역지정 및 개발계획 수립
Construction Investigation & Development Planning for K-Design Village

면적: 800,000㎡, 위치: 포천

Area : 800,000㎡, Location : Pocheon

경기도시공사 Gyeonggi Urban Innovation Corporation



경북00지구 지정제안서 작성, 사업타당성조사 및 사전 재해영향성검토(행정계획)
A Feasibility Sudy for Kyeong-Buk 00 Area

면적: 2,401,744.7㎡, 위치: 인천광역시 송도국제도시 4공구

Area : 117,000㎡, Location : Pohang

한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

부천시 기반시설 취약지구 지구단위계획 수립
Establishment of Distric Unit Planning for Infrastructure Vulnerable Area in Bucheon-City

위치: 경기도 부천시, 면적: 262,095㎡

Location: Bucheon-City, Gyeonggi-do, Area: 262,095㎡

부천시 Bucheon-City

부천시 지역발전지구상 연구
Development Study for Bucheon

면적: 부천시 일원, 위치: 부천시

Area : the whole place Bucheon, Location : Bucheon

한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

김천송천 택지개발사업지구 조사설계
Gimcheon Songcheon Land Development Project District Survey Design Service

위치: 경상북도 김천시, 면적: 688,363㎡

Location : Gimcheon, Gyeongsangbuk-do, Area : 688,363㎡

한국토지주택공사 KOREA LAND & HOUSING CORPORATION

정릉 공공주택 설계 및 공공주택지구 조사설계
Investiation and Design to Public Housing and Public Housing Zone Jeongneung

위치: 서울특별시 성북구, 면적: 5,802㎡

Location: Seongbuk-gu, Seoul-City, Area: 5,802㎡

서울주택도시공사 Seoul Housing & Communities Corporation

구룡마을 도시개발사업 공공시설 조성 기본계획 수립
Development Plan for Guryong Village Public Establishment in Gangnam

위치: 서울특별시 강남구 개포동, 면적: 266,304㎡

Location : gangnam-gu, Seoul-City, Area : 266,304㎡

강남구 Gangnam-gu

순천일반산업단지 재생사업 기본계획
Regeneraiton Plan for Suncheon Industrial Complex

면적: 590,000㎡, 위치: 순천

Area : 590,000㎡, Location : Sunchoen

순천시 Suncheon

경산00지구 지정제안서 작성
District Unit Planning for Gyeongsan 00 Area

면적: 290,000㎡, 위치: 경상북도 경산시 평산동 일원

Area : 290,000㎡, Location : Pyeongsan-dong, Gyeongsan

한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

쿠웨이트 사우스 사드 알 압둘라 신도시 마스터플랜 수립 및 실시설계
Consultancy Services for Preparation of Master Plan and Detailed Design for South Saad Al Abdullah New Town in Kuwait

면적: 64.42km², 위치: 쿠웨이트 사우스 사드 알 압둘라

Area : 64.42km², Location : South Saad Al Abdullah in Kuwait

한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation



인천경제자유구역 송도국제도시 지식정보산업단지 la-9(3) 지구단위계획(변경)용역
District Unit Planning for IFEZ songdo International City Knowledge Information Industrial Complex la-9(3)

면적: 2,401,744.7㎡, 위치: 인천광역시 송도국제도시 4공구

Area : 2,401,744.7㎡, Location : Song-Do Section 4

송도에스케이(주) Songdo SHC

김해00 도시첨단산업단지 조사설계용역
Design for Gimhae 00 Urban High-Tech Industrial Complex(Management Service)

면적: 358,000㎡, 위치: 김해시 일원

Area : 358,000㎡, Location : Gimhae-s

전라북도 한국전통 발효문 화산업 투자선도지구 조사 설계용역
Investigation Design Service for Investment Leading District of Korean Traditional Fermentation Culture Industry in Jeollabuk-do
 면적 : 445,053㎡, 위치 : 전라북도 순창군 순창읍 백산리 일원
 Area : 445,053㎡, Location : Baeksan-ri region, Sunchang-eup, Sunchang-gun, Jeollabuk-do
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation



화성시 독립운동 역사문화공원 도시관리계획 결정 및 실시설계
Independence Movement Historical Culture Park City Administration Plans and Implementation Plan for Hwaseong City
 면적 : 36,000㎡, 위치 : 화성시 향남읍 제암리 321번지 일원
 Area : 36,000㎡, Location : Jeam-ri, Hyangnam-eup, Hwaseong City
 화성시 Hwaseong City

신규사업 후보지 조사분석 및 사업화방안 수립용역
New Project Candidate Site Research Analysis and Commercialization Plan Establishment
 면적 : 2,757,000㎡, 위치 : 경기도 용인시
 Area : 2,757,000㎡, Location : Gyeonggido Yongin City
 경기도시공사 Gyeonggi Urban Innovation Corporation

부산 · 진해경제자유구역 명지지구 2단계 개발사업 조사설계용역
Investigation Design for Phase 2 Development of Myeongji District, Busan-Jinhae Free Economic Zone
 면적 : 6,398,271㎡, 위치 : 부산광역시 강서구 명지동 일원
 Area : 6,398,271㎡, Location : Myeongji-dong region, Gangseo-gu, Busan
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

군지역 지구단위계획 재정비 용역
Gunja Station District Unit Plan Reorganization
 면적 : 303,503㎡, 위치 : 서울시 중곡동
 Area : 303,503㎡, Location : Seoul City Gunja Station
 서울특별시 Seoul Metropolitan Government

개발진흥지구 지구단위계획 수립
Development Promotion District District Unit Plan
 면적 : 711,768㎡, 위치 : 홍대입구역 일원(특정개발진흥지구 일대)
 Area : 711,768㎡, Location : Hongik University Station
 서울시 마포구 Mapo-Gu Seoul City

송도국제도시 개발계획 및 실시계획 변경 수립용역
Development Planning for Song-Do Free Economic Economic Zone
 면적 : 53,362,398.4㎡, 위치 : 인천광역시 연수구 송도동 일원
 Area : 53,362,398.4㎡, Location : Song-Do, Incheon
 인천광역시 Incheon Metropolitan City

김해진례 기업형임대주택 공급촉진지구 조사설계용역
Jinrye Gimhae Public Support District for Private Rental Housing
 면적 : 472,833㎡, 위치 : 경상남도 김해시 진례면 송정리
 Area : 472,833㎡, Location : Jinrye Gimagae-si, Gyeongsangnam-do
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

파라과이 아순시온 바냐도 수르 신도시 이주단지 추진 전략수립
Propulsion Strategy for the Relocation Zone in Bañado Sur
 면적 : 270ha, 위치 : 파라과이 아순시온 서남부 바냐도수르일원
 Area : 270ha, Location : Bañado Sur Asuncion, Paraguay
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation



2018
 양주 테크노밸리 기본구상 및 사업화방안 수립용역
Yangju Technovalley Basic Planning and Commercialization Plan
 면적 : 300,564㎡, 위치 : 인천광역시 연수구 송도동 일원
 Area : 300,564㎡, Location : Gyeonggido Yangju City
 경기도시공사 Incheon Metropolitan City

영동대로 지하공간 복합개발관련 강남권 광역 복합 환승센터 기본설계용역
Basic Design Service for Gangnam Area Complex Transfer Center Related to Underground Space Complex Development in Yeongdong-daero
 면적 : 170,390㎡, 위치 : 서울시 삼성역
 Area : 170,390㎡, Location : Seoul City Samsung Station
 서울특별시 Seoul Metropolitan Government



경기18 공공주택 04지구 지정제한 및 사전재해영향성 검토(행정계획) 용역
District Establishment for Gyeong-gi18 Public Housing 04 Area and Pre DIA
 면적 : 247,631㎡, 위치 : 서울시 삼성역
 Area : 247,631㎡, Location : Seohyeon-dong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

파주도시관리계획 수립(재정비)용역
Paju Urban Management Planning Service(Revision Planning)
 면적 : 672km², 위치 : 파주시 행정구역 전역
 Area : 672km², Location : Paju-si, Gyeonggi-do
 파주시 Paju City

여주시재생전략계획 수립용역
Regeneration Strategic Planning for Yeouju City
 면적 : 여주시 전역, 위치 : 여주시 행정구역 일원
 Area : Yeouju Total Area, Location : Yeouju City
 여주시 Yeouju City

충남권 마을정비형 공공주택사업 도시, 건축통합기술 용역
Chungnam Area Town Maintenance Type Public Housing Business City, Architecture Integrated Technology
 면적 : 85,000㎡, 위치 : 충청남도 천안시
 Area : 85,000㎡, Location : Chungnam Cheonan City
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

경기18 공공주택 07지구 지정제한 및 사전재해영향성 검토(행정계획) 용역
District Establishment for Gyeong-gi18 Public Housing 07 Area and Pre DIA
 면적 : 68,391㎡, 위치 : 성남시 수정구 신촌동 일원
 Area : 68,391㎡, Location : Sinchon-dong, Sujeong-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

부천종합운동장 역세권 도시개발사업 조사설계용역
Investigation and Design for Urban Development Projects in Metropolitan Area of Bucheon Sports Complex
 면적 : 490,158㎡, 위치 : 경기도 부천시
 Area : 490,158㎡, Location : Gyeonggido Bucheon City
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

2035년 평창군기본계획 및 2025년 군관리계획 수립 용역
2035 Pyeongchang Urban Master Plan & 2025 Management Plan
 면적 : 1,463km², 위치 : 평창군 행정구역 전역
 Area : 1,463km², Location : Pyeongchang-gun, Gangwon-do
 평창군 Pyeongchang County

의왕월암 공공주택지구 조사설계용역
Investion and Design for Uiwang-Woram Public Housing District
 면적 : 524,848.1㎡, 위치 : 경기도 의왕시 월암동 일원
 Area : 524,848.1㎡, Location : Woram-dong region, Uiwang-si, Gyeonggi-do
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

인천서부환경 사업단지 오폐수처리시설 설계 및 건설 관리용역
Wastewater Treatment Plant Design and Construction Management for Incheon SEO-BU Environment Industrial Site
 면적 : 300㎡/일, 위치 : 인천광역시 서구 경서동
 Area : 300㎡/day, Location : Seogu Incheon
 인천서부환경사업협동조합 Incheon SEO-BU Environment Industry Cooperative

경산대임 공공주택지구 조사설계용역
Gyeongsan-Daeim Public Housing District Survey Design Service
 면적 : 1,676,867㎡, 위치 : 경상북도 경산시 대평동 일원
 Area : 1,676,867㎡, Location : Daepyeong-dong, Gyeongsan-si, Gyeongsangbuk-do
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

인천 자원순환특화단지 진입도로 기본 및 실시설계 용역
Basic and Detailed Design for Access Road of Incheon SEO-BU Environment Industrial Site
 규모 : 연장 185m, 폭13m, 위치 : 인천광역시 서구 경서동 372-3번지
 Scale : L=185m, B=13m, Location : Seogu Incheon
 인천서부환경사업협동조합 Incheon SEO-BU Environment Industry Cooperative

2019
 부천시 도시재생전략계획 변경 및 활성화계획 수립 용역
Regeneration Strategy Plan Change and Activation Plan for Bucheon
 면적 : 부천시 일원, 위치 : 경기도 부천시
 Area : Bucheon total area, Location : Bucheon-si, Gyeonggi-do
 부천시 Bucheon-City

인천경제자유구역 송도국제도시 첨단클러스터(B) Ks5 지구단위계획(변경) 용역
District Unit Planning for IFEZ Songdo International City High-tech Industrial Cluster(B) Ks5
 면적 : 3,541,285.2㎡, 위치 : 인천광역시 송도국제도시 5.7공구
 Area : 3,541,285.2㎡, Location : Song-Do Section 5,7
 오스템글로벌 Osstem Global

송도 R2부지 매각 활성화방안 검토 용역
Study for Sale Activation Plan of Song-Do R2
 면적 : 158,905.6㎡, 위치 : 인천광역시 송도국제도시 6.8공구
 Area : 158,905.6㎡, Location : Song-Do Section 6,8
 인천도시공사 Incheon Metropolitan City Development Corporation

송도국제도시 바이오단지 D-3 개발계획 및 실시계획 (변경)용역
District Unit Planning for IFEZ Songdo International City Bio-Complex D-3
 면적 : 1,316,962.3㎡, 위치 : 인천광역시 송도국제도시 4공구
 Area : 1,316,962.3㎡, Location : Song-Do Section 4
 ㈜지피아이코리아 GPI Korea

남양주 양정역세권 복합단지 개발사업 조사설계용역
Investigation Design for Namyangju Yangjeong Station Complex Complex Development Project
 면적 : 2,063,088㎡, 위치 : 경기도 남양주
 Area : 2,063,088㎡, Location : Gyeonggido Namyangju City
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

인천글로벌캠퍼스 실시계획 및 지구단위계획 변경 용역
Detailed & District Unit Planning for IFEZ Songdo International City Songdo Global Capmus
 면적 : 389,273.8㎡, 위치 : 인천광역시 송도국제도시 7공구
 Area : 389,273.8㎡, Location : Song-Do Section 7
 인천글로벌캠퍼스 운영재단 Incheon Global Capus Operational Foundation

포천송우2 공공지원 민간임대주택 공급촉진지구 조성 사업 조사설계용역
Investigation Design for Pocheon Songwoo 2 Public Support Private Housing Development Promotion
 면적 : 384,197㎡, 위치 : 경기도 포천시 송우리 일원
 Area : 384,197㎡, Location : Pocheon Gyeonggi-do
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

드림마운틴 관광단지 조성공사 기본 및 실시설계 용역
Basic and Detailed Design for Dream Mountain Tourist Complex Construction
 면적 : 1,796,574㎡, 위치 : 황성군 서원면 석화리 산 261-1
 Area : 1,796,574㎡, Location : Hoengseong-gun Gangwon-do
 ㈜미지엔리조트 MIZIEN RESORT



00부대 오수처리 설계용역(19-B095)
Design for the Sewage Treatment Plant in 00Area
 면적 : 13,000㎡
 Area : 13,000㎡
 국군재정관리단 Financial Management Corporation

우즈베키스탄 화학 R&D 건립사업 타당성조사(F/S) 용역
Feasibility Study for the Establishment of Center of Chemical Technology (UzCCT) in Uzbekistan
 면적 : 25.36ha, 위치 : 우즈베키스탄 타슈켄트
 Area : 25.36ha, Location : Tashkent Uzbekistan
 한국수출입은행 Korea Eximbank



02

Landscape & Resort 조경레저

2004

보라매청소년공원 2,3단계 기본 및 실시설계
Boramae Youth Park (2nd, 3rd)
 기본설계, 실시설계, 면적 : 176,425m²
Preliminary Design, Detailed Design, Area : 176,425m²
 서울특별시 공원녹지관리사업소
Parks & Landscape Office Seoul Metropolitan Gov't

포항 컨트리클럽 조성공사 설계
Pohang C.C. Golf Course
 실시설계, 면적 : 983,856m² / *Detailed Design, Area : 983,856m²*
 영우개발(주) *Younwoo Development Co.*

민주공원(묘지공원) 기본계획
Democratic Cemetery Park
 기본계획, 면적 : 90,300m² / *Master Plan, Area : 90,300m²*
 서울시 *Seoul*

진도개 테마파크 조성사업 계획
Jindo-Dog Theme Park
 기본설계, 면적 : 165,000m² / *Preliminary Design, Area : 165,000m²*
 진도군 *Jindo-Province*



왜관 일반지방산업단지 개발사업 조경 실시설계
Waegwan Local Industrial District Development
 실시설계, 면적 : 123,206m² / *Detailed Design, Area : 123,206m²*
 한국토지공사 *Korea Land Corp.*

양천구 공원녹지 재정비 기본계획
Greenzone of Parks in Yangcheon-gu Redevelopment
 기본계획, 면적 : 750,200m² / *Master Plan, Area : 750,200m²*
 양천구 *Yangcheon-gu office*

신평천 인공습지 조성사업 기본 및 실시설계
Shinpyeong-River Wetland Park
 기본설계, 실시설계, 면적 : 12,360m²
Preliminary Design, Detailed Design, Area : 12,360m²
 한국수자원공사 *Korea Water Resources Corp.*

나들이 공원 기본설계, 실시설계
Nadeuli(Picnic) Park Preliminary Design, Detailed Design
 면적 : 32,000m² / *Area : 32,000m²*
 서울시 *Seoul*

까치산 근린공원 생태육교
Ecological Overpass in Mt. Kachi Neighborhood Park
 생태육교, 연장 : 30m, 폭 : 15m
Ecology Rearing, Length : 30m, Width : 15m
 동작구 *Dongjak-gu office*

시흥분동 광장건설 기본 및 실시설계
The Plaza in Siheungbon-dong
 기본설계, 실시설계, 면적 : 5,971m²
Preliminary Design, Detailed Design, Area : 5,971m²
 금천구 *Geumcheon-gu office*

대덕밸리C 경관광장 기본계획 및 실시설계
Scenery Plaza in Daedeok Valley I.C.
 기본설계, 실시설계, 면적 : 16,670m²
Preliminary Design, Detailed Design, Area : 16,670m²
 대전시 *Daejeon-City*

매봉산-금호산 단절된 공원녹지 공원연결사업 기본
 및 실시설계
**Ecological Overpass Between Mt. Maebong and Mt.
 Geumho**
 기본설계, 실시설계, 연장 : 32m, 폭 : 15m
Preliminary Design, Detailed Design, Length : 32m, Width : 15m
 서울시 *Seoul*



대전 플라워랜드 조성 실시설계
Daejeon Flowerland
 실시설계, 면적 : 90,900m² / *Detailed Design, Area : 90,900m²*
 대전시 *Daejeon-City*



푸른길공원(백운광장-동성중간) 공원조성계획 변경 및
 실시설계
Pureungil Park Project
 기본계획, 실시설계, 연장 : 2.4km
Master Plan, Detailed Design, Length : 2.4km
 광주시 *Gwangju-City*

관악산-까치산 단절된 공원녹지 공원연결사업 기본
 및 실시설계
Ecological Overpass between Mt. Kachi and Mt. Kwanak
 기본설계, 실시설계, 연장 : 78m, 폭 : 20m
Preliminary Design, Detailed Design, Length : 78m, Width : 20m
 서울시 *Seoul*

신정3빛물펌프장 수변공원
Waterscape Park in ShinJeong-3pump Stations

2005

한강둔치 수목식재 기본 및 실시설계
Planting of Han-River Park Project
 기본설계, 실시설계, 길이 : 37.7km
Preliminary Design, Detailed Design, Length : 37.7km
 한강사업소 *Hangang Park Bussiness Center*

강화 옹흥궁 주변 공원화사업 조경 설계
Ganghwa Yongheunggung Park
 면적 : 12,891m² / *Area : 12,891m²*
 한국토지주택공사 *Korea Land & Housing Corp.*

밀양 컨트리클럽 조성공사 설계
Miryang C.C Golf Course
 체력단련장 전자유도식 카트시설 실시설계
Physical Strength Training Ground-Cart Road
 실시설계, 면적 : 51홀 / *Detailed Design, Area : 51hole*
 군인복지기금 해군복지단 *Navy Welfare & Service Support Group*

강서 리버사이드 파크 조성사업 기본 및 실시설계
Gangseo Riverside Park
 기본설계, 실시설계, 면적 : 41,500m²
Preliminary Design, Detailed Design, Area : 41,500m²
 서울시 *Seoul*

05-해군 체력단련장 기본 및 실시설계
Physical Strength Training Ground (05-Navy)
 기본설계, 실시설계, 면적 : 8Hole
Preliminary Design, Detailed Design, Area : 8Hole
 해군중앙경리단 *Navy Central Finance Accounting*

2006

동탄골프연습장 및 P&P코스 조성공사 설계
Dongtan Golf Training Center

봉은근린공원 조성계획(변경)
Bongeuon Neighborhood Park(Renovation)
 면적 : 75,405m² / *Area : 75,405m²*
 봉은사 *Bongeunsa*

모종2차 한성APT 신축공사 조경설계
Feelhaus Apartment (2nd) in Mojong
 기본설계, 실시설계, 면적 : 18,365m²
Preliminary Design, Detailed Design, Area : 18,365m²
 한성건설(주) *Hansung construction co., LTD*

영암·해남 관광레저형 기업도시 개발계획 수립 및 타
 당성 조사연구
**Yeongam-Haenam Development Project of Tourism /
 Leisure Enterprise City and Feasibility Study**
 전체 면적 : 16,000천m²
Development Plan, Total Area : 16million m²
 금호, 대림, 롯데, 삼환, 한화, 한국관광공사 *KUMHO, DAELIM,
 LOTTE, SAMWHAN, HANWHA, KOREA TOURISM
 ORGANIZATION*

동강생태정보센터조성공사 기본 및 실시설계
Dongkang Ecological Information Center
 영월군 *Yeongwol-Province*

용궁온천랜드 조성사업 설계용역/제평가
**Yonggung Hot-spring Resort in Island of Seokmo/Impact
 Assessment**
 기본설계, 실시설계, 면적 : 299,600m²
Preliminary Design, Master Plan, Area : 299,600m²
 용궁온천 *Yonggung Hot-spring Co.*

도예촌조성·민예촌건립 기본 및 실시설계
Ceramic, Folk Art Village
 기본설계, 실시설계, 면적 : 33,450m²
Preliminary Design, Detailed Design, Area : 33,450m²
 청송군 *Cheongsong county*

동국대 주변 환경개선사업 실시설계
Redevelop Around the Dongguk Univ.
 면적 : 14,300m² / *Detailed Design, Area : 14,300m²*
 중구 *Jung-gu office*

글로벌스 단지조성(골프장 리조트)
GLOVAX District Development(Golf Course & Resort)
 개발사업, 면적 : 1,376,295m²
Golf Course & Resort Development Works, Area : 1,376,295m²
 (주)강화컨트리클럽 *Ganghwa C.C*

2007

적벽강 생명마을 만들기 기본 및 실시설계
Jeokbyeok-gang Eco-Village
 기본설계, 실시설계 / *Preliminary Design, Detailed Design*
 금산군 *Geumsan-Province*

오송생명과학단지 개발사업
Osong Bio-Technopolis Park
 기본계획, 실시설계, 면적 : 668,920m²
Master Plan, Detailed Design, Area : 668,920m²
 한국토지공사 *Korea Land Corp.*

충주칠금관광지 조성사업 설계(조경설계/도시계획변경)
Chungju Chilgeum Resort
 실시설계, 면적 : 295,000m² / *Detailed Design, Area : 295,000m²*
 충주시 *Chungju-City*

강화덕정 온천랜드 마스터플랜작성
New Star Spa & Golf Complex Development Plan
 기본계획, 면적 : 1,959,088㎡ / Master Plan, Area : 1,959,088㎡
 (주)이스타코 E-Starco



홍천 두미C.C 조성공사
Hongcheon Doomi C.C.
 개발계획, 코스설계 면적 : 1,631,079㎡
 Golf Club Development, Golf Course Design Area : 1,631,079㎡
 주식회사 서주 Seo-juo Co., LTD

성동구 중심가로 특화사업 기본 및 실시설계
Seongdong-gu Street Specialized Project
 기본계획, 실시설계, 길이 : 13.2km
 Master Plan, Detailed Design, Length : 13.2km
 성동구 Seongdong-gu office

라오스 루앙프랑방 컨트리클럽 개발계획
LAOS LUANGPRABANG C.C
 개발계획, 기본설계, 면적 : 2,945,143㎡
 Development Works, Preliminary Design, Area : 2,945,143㎡
 (주)다움 Daoom

동삼동 매립지 친수호안 조성공사 기본 및 실시설계
Dongsam-dong Landfill Water Shore Protection
 기본계획, 실시설계, 길이 : 581m
 Master Plan, Detailed Design, Length : 581m
 부산항건설사무소 Busan Port Construction Office

방폐장 환경친화단지 조성 기본계획 설계
Radioactive Waste Industry Environment Friendship District
 면적 : 2,098,419㎡
 Master Plan, Preliminary Design, Total Area : 2,098,419㎡
 한국수력원자력 Korea Hydro & Nuclear Power Co., LTD



인천대교 관광자원화사업 타당성 및 기본계획수립
Incheon Bridge Development Plan
 타당성분석, 기본계획
 Feasibility Study for Development, Master Plan
 인천경제자유구역청 Incheon Economic Zone Authority

춘천수목원 조성사업 기본계획
Chuncheon Arboretum
 기본계획, 면적 : 1,000,000㎡
 Master Plan, Area : 1,000,000㎡
 (주)서경엔지니어링 Seo Kyung Engineering

체육시설(축구장)조성공사 실시설계
Seogwipo Footballfield
 전체면적 : 59,290㎡ (약7,935평)
 Master Plan, Detailed Design, Total Area : 59,290㎡
 서귀포시 Seogwipo-City

대청호수 주변 종합기본조성계획 수립
Daechong Lakeside
 면적 : 1,800,000㎡ / Master Plan, Area : 1,800,000㎡
 대전시 대덕구 Daedeok-gu office

2008
 신정3지구 조경 기본 및 실시설계
Sinjeong-3 District Park in Seoul
 면적 : 137,957㎡
 Preliminary Design, Detailed Design, Area : 137,957㎡
 SH공사 SH Corp.

강릉공립 수목원 조성 기본계획 및 실시설계
Gangneung Public Arboretum
 기본설계, 실시설계, 면적 : 160ha
 Preliminary Design, Detailed Design, Area : 160ha
 강릉시 Gangneung-City

논산시 공원녹지 기본계획
Nonsan Green-Zone
 기본계획, 면적 : 554.38km² / Master Plan, Area : 554.38km²
 논산시 Nonsan-City

익산배산지구 택지개발사업 조경 기본 및 실시설계
Iksan Baesan District Housing Land Development
 기본 및 실시설계, 면적 : 178,925㎡
 Preliminary Plan, Detailed Design, Area : 178,925㎡
 한국토지공사 Korea Land Corp.



어린이대공원 제2단계 재조성 조경공사 기본 및 실시설계
Landscape Redevelopment of the Children's Grand Park (2nd Phase)
 기본 및 실시설계, 면적 : 560,552㎡
 Preliminary Design, Detailed Design, Area : 560,552㎡
 서울시녹지사업소 Parks & Landscape Office Seoul

대구광역시 공원녹지 기본계획 수립
Greenzone of Park in Daegu
 기본계획, 면적 : 884.46km² / Master Plan, Area : 884.46km²
 대구시 Daegu-City

여의도 냇강 생태공원 조성사업 기본 및 실시설계
Yeouido Ecological Stream Park
 기본계획, 실시설계, 면적 : 518,000㎡
 Master Plan, Detailed Design, Area : 518,000㎡
 서울시 Seoul



대명C.C 조성공사 인.허가 도서작성 및 설계
Daemyung C.C.
 개발계획, 코스설계 면적 : 407,912㎡
 Golf Club Development, Golf Course Design, Area : 407,912㎡
 대명개발 Daemyung Development

남산르네상스 마스터플랜 수립
Namsan Renaissance
 기본계획, 면적 : 900,000㎡
 Master Plan, Area : 900,000㎡
 서울시 Seoul



각국(자유)공원 창조적 복원사업 1단계 기본설계
Design of Restorator for Incheon Freedom Park
 면적 : 68,710㎡ / Area : 68,710㎡
 인천시 Incheon-City

물의도시 종합개발(1단계) 기본 및 실시설계
City of Water Development Plan
 규모 : 물길연결 26.1km, 자전거도로 : 29.72km
 Length : Water=26.1km, Bicycle Road=29.72km
 송파구 Songpa-gu office

용인 서천지구 택지개발사업 도시기반시설 조경 실시설계
Land Development in Seochon, Yongin
 면적 : 1,171,253㎡(근린공원 4개소 외) / Area : 1,171,253㎡
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corp.

천호대로 디자인 서울거리 실시설계
Cheonho Main Street of Design Seoul Project
 규모 : 연장 530m, 폭 : 50m / L=530m, B=50m
 강동구 Gangdong-gu office

2009
 양평 다목적 캠핑장 조성사업 기본 및 실시설계
Yangpyeong-gun Camp Site
 기본계획, 실시설계, 면적 : 13,375㎡
 Master Plan, Detailed Design, Area : 13,375㎡
 양평군 Yangpyeong-Province



대학교 문화휴식공간 조성사업 실시설계
Daehakro Cultural Rest Space
 면적 : 문화휴식공간 7,000㎡, 지하주차장 2,103㎡
 Area : Cultural Rest Space 7,000㎡, Parking Lot 2,103㎡
 삼척시 Samcheok-City



한강지천 합류부 생태개선 기본설계
Confluence of Han-River, Ecological Park
 기본계획, 기본설계, 면적 : 210,000㎡
 Master Plan, Preliminary Design, Area : 210,000㎡
 서울시 한강사업본부 Hangang Project Headquarters

장충자락 재정비사업 기본 및 실시설계
Jangchung-Jarak Redevelopment
 사업면적 : 장충근린공원 전체 289,209㎡ 중 일부 구역(약 23,700㎡)
 Area : 23,700㎡
 서울시 Seoul



문화로 명품 특화가로 조성사업 기본 및 실시설계
Munhwa Street Specialized Project
 면적 : 연장 800m, 도로폭 20~23m / L=800m, B=20~30m
 인천시 계양구 Incheon-City Gyeyang-gu office

균분청사 철거 및 녹지공간 조성사업 실시설계
Balanced Development Headquarters Removal and Green Project
 면적 : 2,993㎡ / Area : 2,993㎡
 서울시 Seoul

전망 소망데크 조성 정비사업 실시설계
Prospect Somang Deck Project
 규모 : 신설 3개소 300㎡, 정비 3개소
 Area : New 300㎡(3ea), Maintenance 3ea
 서울시남산공원관리사업소 Seoul Nam-mountain Park Office

교리지구 관광지 조성 기본구상 및 타당성 분석
Gyoro Tourist Resort
 면적 : 225,241㎡ / Area : 225,241㎡
 당진군 관광개발사업소 Dangjin-Province

옥인시범아파트 녹지조성 기본 및 실시설계
Ok-in Model Apartment Park
 면적 : 9,737㎡ / Area : 9,737㎡
 종로구 Jongno-gu office

삼교호관광지 문화의 거리 조성 기본구상 및 타당성 분석
Sapgyogo Tourist Resort Cultural Street
 연장 : 300m, 폭 : 8~25m, 면적 : 60,000㎡
 L=300m, B=8~25m, Area=60,000㎡
 당진군 관광개발사업소 Dangjin-Province

용문산관광지 장기발전개발계획 수립
Yongmunsan Tourism Complex
 면적 : 369,910㎡ / Area : 369,910㎡
 양평군 Yangpyeong-Province



가평 호명호수공원 조성계획 수립 및 실시설계
Gapyeong Homyeong Lake Park
 기본계획, 실시설계, 전체면적 : 246,000㎡(약 74,415평)
 Master Plan, Detailed Design, Total Area : 246,000㎡
 경기관광공사 Gyeonggi Tourism Organization



2010
 용산공원 정비구역에 관한 종합기본계획 수립
Maintenance Plan for Yongsan Park
 면적 : 2,677,698㎡ / Area : 2,677,698㎡
 국토해양부 MLTM

우면2.세곡지구 조경기본 및 실시설계
Woomyeon-2, Segok District Park in Seoul
 면적 : 221,471㎡
 Preliminary Design, Detailed Design, Area : 221,471㎡
 SH공사 SH Corp.

동해시 공원녹지 기본계획 수립, 공원 조성 계획 및 도시관리계획 변경 결정
Greenzone of Park in Donghae-City
 면적 : 동해시 전역(108.06km²), 근린공원 11개소(용정, 대진공원 등)
 Area : 108.06km², Neighborhood Park 11ea
 동해시 Donghae-City

경춘선 폐선부지 공원조성 기본 및 실시설계
Gyeongchun Abolished Railroad Track Site Park
 면적 : 227,049㎡, 연장 : 6.3km / Area : 227,049㎡, Lenth : 6.3km
 서울시 Seoul



화성향남2지구 택지개발사업 조경 기본 및 실시설계
Land Development of Hwaseong Hyangnam 2nd District
 면적 : 843,832㎡(근린공원 6개소 외)
 Area : 843,832㎡(Neighborhood Park 6ea)
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corp.

한강공원 무장애공간 조성 기본계획
Hangang Park Barrier Free Space Plan
 한강9개공원(광나루, 독섬, 잠원, 반포, 여의도, 선유도, 망원, 난지, 강서)
 Hangang Park 9ea
 서울시환경사업본부 Hangang Park Office

의성마을 테마파크 조성사업 계획 및 기본, 실시설계
Uiseong Garlic Theme Park
 면적 : 17,333㎡ / Area : 17,333㎡
 의성군 Uiseong-Province

경의선 지상구간 공원조성 기본 및 실시설계
Gyeongui-line Ground Section Park
 면적 : 140,170㎡, 연장 : 6.19km
 Area : 140,170㎡, Length : 6.19km
 서울시 Seoul



이천시 공원녹지 기본계획 수립
Greenzone of Park in Icheon-city
 면적 : 이천시 전역(461.1km²) / Area : 461.1km²
 이천시 Icheon-City

천안시 공원녹지 기본계획 수립
Greenzone of Park in Cheonan-city
 면적 : 천안시 전역(638.21km²) / Area : 638.21km²
 천안시 Cheonan-City

의성마을 테마파크 조성사업 계획 및 기본, 실시설계
Uiseong Garlic Theme Park
 면적 : 17,333㎡ / Area : 17,333㎡
 의성군 Uiseong-Province

대전해수욕장 관광지 개발사업 타당성 조사 및 조성 계획 변경
Daecheon Beach Resort Development
 면적 : 합리적 발전방안 225,518㎡, 조성계획변경 212,767㎡
 Area : Development 225,518㎡, Change of Plan 212,767㎡
 한국관광공사 Korea Tourism Organization

대구 테크노폴리스 일반산업단지 개발사업 조경 기본 및 실시설계
Daegu Thechnopolis Industrial Complex
 면적 : 1,091,194㎡(근린공원 10개소 외)
 Area : 1,091,194㎡(Neighborhood Park 10ea)
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corp.



한강(남한강)살리기 6공구 하천환경정비공사 실시설계 용역 중 조경부분
Han River Restoration (6th Section, Landscape Part)
 유신코퍼레이션 Yooshin Engineering Corporation

보현산 다목적댐 건설공사 기본설계(조경분야)
Bohyeon-Mountain Multipurpose Dams Construction (Landscape Part)
 규모 : 2,019,009㎡ / Area : 2,019,009㎡
 삼안 Saman Corporation

2011
 낭만가도 조성공사 실시설계
Romantic Road of Korea Construction
 규모 : 2,000~3,000㎡, 연장 : 230m
 Area : 2,000~3,000㎡, Length : 230m
 동해시 Donghae-City

동네뒷산 공원화사업(상계3,4동) 실시설계
Village Mountain Park Development(Sanggye 3,4dong)
 규모 : 16,923㎡ / Area : 16,923㎡
 서울특별시 노원구 *Seoul Nowon-gu office*

남한산성 둘레길 조성사업 기본 및 실시설계
Namhansanseong Dolegill Construction
 연장 : 9.05km / Length : 9.05km
 경기도 *Gyeonggi-do*

송산 그린시티 철새서식지 기본 및 실시설계
Songsan Green City Habitat of Migratory Birds
 규모 : 횡도 1,689,000㎡, 우음도 1,982,000㎡
 Area : Hyeong Island 1,689,000㎡, Wooeum Island 1,982,000㎡
 한국수자원공사 *Korea Water Resources Corporation*



아산시 도시경관 관리계획 수립
Asan-City Urban Landscape, Management Planning
 규모 : 542.2km², Area : 542.2km²
 아산시 *Asan-City*

사회복지 나눔숲 기본설계 및 실시설계
Social Welfare Sharing Forest
 사업면적 : 217ha, 개발면적 : 12ha
 Project Area : 217ha, Development Area : 12ha
 녹색사업단 *Korea Green Promotion Agency*



시화2단계 (송산그린시티) 개발사업 동측지구 조경공사 기본 및 실시설계
Songsan Green City East District Landscape Design
 규모 : 1,299,530㎡ / Area : 1,299,530㎡
 한국수자원공사 *Korea Water Resources Corporation*

석문국가산업단지 조경기본 및 실시설계
Seokmun National Industrial District Landscape Design
 사업면적 : 12,018,189㎡, 조경면적 : 1,571,475㎡
 Project Area : 12,018,189㎡, Landscape Area : 1,571,475㎡
 한국토지주택공사 *Korea Land & Housing Corp.*



구둔 테마관광자원개발 기본계획
Gudun Theme Park Development
 규모 : 250,000㎡, 연장 : 8.3km
 Area : 250,000㎡, Length : 8.3km
 양평군 *Yangpyeong-Province*

구룡 해안마을 경관형성 기본계획
Guryeong Coastal Village Landscape Master Plan
 규모 : 310,493㎡, 연장 : 2.7km / Area : 310,493㎡, Length : 2.7km
 고흥군 *Goheung-Province*

행정중심 복합도시 1-1, 1-3 생활권 조정 기본 및 실시설계
Neighborhood 1-1&1-3 in the Multifunction Administrative City Landscape Design
 규모 : 2,360,294㎡ / Area : 2,360,294㎡
 한국토지주택공사 *Korea Land & Housing Corp.*

행평근린공원 관광벨트 조성사업 실시설계
Haengpyeong Neighborhood-Parks Tourism Belt Development Project Design
 부지면적 : 75,760㎡, 위치 : 대전 주일 시설 : 화조원(은실 3,780㎡)
 Site Area : 75,760㎡, Location : Daejeon City,
 Major Facilities : Greenhouse 3,780㎡
 대전도시공사 *Daejeon City Corporation*



2012

돌섬개발 기본계획 및 실시설계
Dot Island Resort
 면적 : 112,000㎡ / Area : 112,000㎡
 창원시 공원사업소 *Changwon City Park Office*



청운오토캠핑장 조성공사 실시설계
Cheongun Auto Camping Park
 면적 : 11,631㎡ / Area : 11,631㎡
 양평군 *Yangpyeong-Province*

인공섬 조성사업 기본 및 실시설계
Artificial Island Construction
 면적 : 약 652,000㎡ (인공섬 면적 111,000㎡ 포함)
 Area : 652,000㎡ (Artificial Island 111,000㎡)
 부여군 *Buyeo-Province*



아차산 테마파크 조성사업
Achasan Theme Park Development Plan
 규모 : 200,000㎡ / Area : 200,000㎡
 세종인터내셔널(주) *Sejong International Co., LTD*

청운볼렛길 조성사업 실시설계
Cheongun Bolae-gil Construction
 연장 : 580m, 폭원 : 2m / Length : 580m, Width : 2m
 양평군 청운면사무소 *Yangpyeong-Province Cheongun-myeon*

보령시 폐광지역 별빛마을 조성사업 타당성 검토
Fesibility Study for Boryeong Abandoned Mine Areas Newtown Construction
 면적 : 102,435㎡, Area : 102,435㎡
 보령시 *Boryeong-City*

검단묘지공원 기본구상 및 타당성조사 연구
Geomdan Cemetery Park
 규모 : 627,000㎡ / Area : 627,000㎡
 인천도시공사 *Incheon City Corporation*

대천해수욕장 피어조성사업 타당성조사
Feasibility Study for Daecheon Beach Pier Construction
 면적 : 피어(Pier) 6,000㎡ (L=300m, B=20m)
 Area : Pier 6,000㎡ (L=300m, B=20m)
 보령시 *Boryeong-City*

용문산 관광지 지정(변경) 및 조성계획(변경) 수립
Yongmunsan Tourism Complex
 면적 : 510,257㎡(기조성 면적 : 369,910㎡, 확충면적 : 140,347㎡)
 Area : 510,257㎡ (Expansion Area : 140,347㎡)
 양평군 *Yangpyeong-Province*

김해진영2지구 택지개발사업 조경 기본 및 실시설계
Gimhae Jinyoung 2 District Landscape Design
 면적 : 977,619㎡ 중 조경 281,406㎡
 Area : Total Area 977,619㎡, Landscape Area 281,406㎡
 한국토지주택공사 경남지역본부 *Korea Land & Housing Corp.*



조성골프장 건설사업관리
Joseong Golf Course Construction Management
 면적 : 1,009,380㎡ 골프장18홀 / Area : 1,009,380㎡ 18 Hole
 한국토지주택공사 *Korea Land & Housing Corp.*



중랑천 체육공원내 수영장 조성 실시설계
Jungnang-River Pool Development
 규모 : 4,470㎡ / Area : 4,470㎡
 서울특별시 동대문구 *Seoul Dongdaemun-gu office*

주한미군기지이전사업 00지역 건설공사 기술제안 설계(조정)
 ○○Zone Development Plan Technical Proposal of the Relocation of US Forces in Korea
 (주)도심엔지니어링 종합건축사사무소

행정중심복합도시 3-3, 4-1생활권 조경기본 및 실시설계
Neighborhood 3-3&4-1 in the Multifunction Administrative city Landscape Design
 사업면적 : 4,409,564㎡, 조경면적 : 1,828,308㎡
 Project Area : 4,409,564㎡, Landscape Area : 1,828,308㎡
 한국토지주택공사 *Korea Land & Housing Corp.*



새만금 묘목장 마스터플랜 수립
Saemangeum Nersury Development Plan
 면적 : 300ha, Area : 300ha
 한국농어촌공사 농어촌연구원 *Korea Rural Community Corp.*

양평 친환경 생태공원 조성사업 기본 및 실시설계
Yangpyeong Eco-friendly EcoPark Development
 규모 : 6,300㎡ / Area : 6,300㎡
 양평지방공사 *Yangpyeong Innovation Corp.*

박정희 기념공간 조성사업 타당성조사 및 기본계획
Feasibility Study Park Chung-hee Memorial Space Composition
 규모 : 4,070㎡ / Area : 4,070㎡
 서울특별시 중구 *Seoul Jung-gu office*

2013

하이원 스위치백 리조트 조성공사 실시설계 기술제안
High1 Switchback Resort
 규모 : 721,312㎡ / Area : 721,312㎡
 (주)삼호외교 *Samho*



행정중심복합도시 1-1, 1-3 생활권 조경기본 및 실시설계
Neighborhood 1-1 & 1-3 in the Multifunction Administrative City Landscape Design
 부지면적 : 2,360,294㎡, 위치 : 충남 연기군, 공주시
 Site Area : 2,360,294㎡, Location : Yeongi-Province, Gongju City
 한국토지주택공사 *Korea Land & Housing Corp.*

녹색바이오단지 기본계획(변경) 및 실시설계
Green-Bio Complex Design
 규모 : 956,781㎡ / Area : 956,781㎡
 수도권매립지관리공사 *Sudokwon Landfill Site Management Corp.*



주한미군기지이전시설사업 골프장 건설공사 기술제안
Golf Course Development Plan Technical Proposal of the Relocation of US Force in Korea
 규모 : 981,856㎡, 골프장 18홀
 Area : 981,856㎡, Golf Course 18Hole
 한국토지주택공사 *Korea Land & Housing Corp.*



양평 나라사랑 호국공원 조성사업 예정지 타당성 조사
Yangpyung Love of Country Patriotic Park Development
 규모 : 41,695㎡ / Area : 41,695㎡
 양평군 *Yangpyeong-Province*

관악산 도시자연공원 문성지구 기본계획
Mt.Gwanak Urban Park Munsung-District Design
 규모 : 13,322㎡ / Area : 13,322㎡
 서울특별시 관악구 *Seoul Gwanak-gu office*

내포신도시 2단계 구간 조경 실시설계
Naepo New City 2nd District Landscape Design
 규모 : 755,585㎡ / Area : 755,585㎡
 한국토지주택공사 *Korea Land & Housing Corp.*



보라매 무장애 친화공원 조성사업 타당성조사
Feasibility Study Boramae Barrier Free Park
 규모 : 424,106㎡ / Area : 424,106㎡
 서울특별시 동부공원녹지사업소
Seoul Dongbu Park Management Agency

2014

판교알파돔시티 문화기획 및 컨셉등 수립에 관한
 컨설팅 및 성과품작성
Pangyo Alphadom City Brandmarketing Project
 면적 : 1,223,234.24㎡, 위치 : 성남시 판교 알파돔시티
 Area : 1,223,234.24㎡
 Location : Sungnam City Pangyo alphadom city
 알파돔시티 자산관리(주), (주)에스.엠.브랜드마케팅
 Alpha Dom City Asset Management Co., Ltd,
 S.M.BRANDMARKETING Co., Ltd



안동종교타운 조성 도시관리계획 변경 및 실시설계
Andong Religious Town Landscape Design
 면적 : 30,840㎡ / Site Area : 30,840㎡
 안동시 *Andong-City*

천안시 도시공원 조성계획 수립
Cheonan-City Urban Park Design
 대지면적487,124㎡, 위치:천안시
 Area : 487,124㎡, Location : Cheonan City
 천안시 *Cheonan City*



부천옥길보름자리의 주택지구 조경 기본 및 실시설계
Bucheon Okgil District Landscape Design
 면적 : 1,329,669㎡ 중 조경 370,429㎡
 Site Area : 1,329,669㎡, Landscape Area : 370,429㎡
 한국토지주택공사 *Korea Land & Housing Corporation*

국립중앙수목원 조성사업 기본설계
National Central Arboretum Development Project Design
 부지면적 : 650,000㎡, 위치 : 세종시
 Site Area : 650,000㎡, Location : Sejong City
 산림청 *Korea Forest Service*



2015 평창 용평관광단지 조성계획변경
Pyeongchang Yongpyong Tourist Complex Development Project
 부지면적 : 16,219,204㎡, 위치 : 평창군
 Site Area : 16,219,204㎡, Location : Pyeongchang-Province
 (주)용평리조트 *Yongpyong Resort*

충남보훈공원 조성사업
Chungnam Veterans Park Design
 면적 : 51,291㎡, 위치 : 충청남도 내포신도시
 Area : 51,291㎡, Location : Naeponeowntown
 충청남도개발공사 *Chungcheongnam-do Construction Co.*

2015

평창동계올림픽 빌리지(선수촌) 조성사업
Pyeongchang Winter Olympic Village Development Project
 부지면적 : 129,743㎡, 위치 : 평창군
 Site Area : 129,743㎡, Location : Pyeongchang-Province
 (주)용평리조트 *Yongpyong Resort*



영종로 보행환경개선사업 마스터플랜 수립
Yeongjung-ro, Improved Pedestrian Environment Master Plan
 면적 : 약3,900㎡(L390m x W10m),
 위치 : 영종로(영등포역 삼거리~영등포시장사거리)
 Area : About 3,900㎡,
 Location : Yeongjung-ro, Yeongdeungpo-gu, Seoul City
 영등포구 *Yeongdeungpo-gu office*

통일안보 탐방로 조성 타당성조사 용역
 Unity-Security Trail Feasibility Study
 규모: 5.6km, 위치: 울진군 / Length: 5.6km, Location: Uljin
 울진군청 Uljin-gun Office

가평군 공원조성계획 수립
 Gapyeong-gun Park Design
 면적: 573,355㎡, 위치: 가평군
 Area: 573,355㎡, Location: Gapyeong-Province
 가평군 Gapyeong-Province



천안시 호수공원 타당성조사
 Cheonan-City Lake Park Feasibility Study
 대지면적: 391,964㎡, 위치: 천안시
 Area: 391,964㎡, Location: Cheonan City
 천안시 Cheonan City



부산 그린레일웨이 조성사업 기본 및 실시설계
 Busan Green Railway Landscape Design
 면적: 240,000㎡ (연장 8.5km)
 Site Area: 240,000㎡ (Length 8.5km)
 부산광역시 Busan Metropolitan City

경의선 선형의 숲 조성사업 기본 및 실시설계 용역
 Gyeongui Linear Forest Construction
 면적: 33,800㎡, 위치: 서울시 / Area: 33,800㎡, Location: Seoul
 마포구청 Mapo-gu Office



울산송정지구 택지개발사업 조경(공원·녹지 등) 기본
 및 실시설계용역
 Ulsan - Songjeong District Landscape Design
 면적: 1,438,059㎡(조경면적: 311,393㎡), 위치: 울산광역시
 Area: 1,438,059㎡(Landscape: 311,393㎡), Location: Ulsan
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corp.



용평 알파인 경기장(보완) 건설공사 실시설계 용역
 Yongpyong Alpine Slope Remuneration Detailed Design
 면적: 485,174㎡, 위치: 평창군
 Area: 485,175㎡, Location: Pyeongchang
 강원도청 GangwonProvincial Government



추풍령 관광자원화사업 실시설계
 Detailed Design for the Tourism Resources in the
 Chupungryung Rest Area
 면적: 80,686㎡, 위치: 추풍령휴게소 일원
 Area: 80,686㎡, Location: Chupungnyeong Rest Area
 김천시 Gimcheon City



행정중심복합도시 3-3,4-1생활권 조경기본 및 실시
 설계
 Neighborhood 3-3 & 4-1 in the Muilifunction
 Administrative City Landscape Design
 면적: 1,751,000㎡, 위치: 세종시
 Area: 1,751,000㎡, Location: Sejong
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

고양항동 공공주택지구 조경기본 및 실시설계
 Goyang Hyangdong Public Housing District Landscape
 Design
 면적: 195,990㎡, 위치: 고양시
 Area: 195,990㎡, Location: Goyang
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation



행정중심복합도시 4-2생활권 조경기본 및 실시설계
 Neighborhood 4-2 in the Muilifunction Administrative
 City Landscape Design
 면적: 1,997,174㎡, 위치: 세종시
 Area: 1,997,174㎡, Location: Sejong
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

충주호암지구 택지개발사업 조경(공원·녹지 등) 기본
 및 실시설계
 Chungju Hoam District Landscape Design
 면적: 740,150㎡(조경면적: 144,985㎡), 위치: 충주시
 Area: 740,150㎡(Landscape: 144,985㎡), Location:
 Chungju
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corp.

탄천안양 및 한강변 정비 기본계획 수립
 Tanchen-riverside and Hanriver-side Remuneration Plan
 면적: 500,000㎡(탄천:1.2km/한강:1.5km), 위치: 서울시
 Area: 500,000㎡(Tanchen:1.2km/Hanriv:1.5km), Location: Seoul
 서울특별시 Seoul Metropolitan Government



인스파이어 복합리조트 조성사업 개발계획변경 및 실시
 계획수립
 INSPIRE Complex Resort Construction Business Services
 on Changing Development Plan and Establishing
 Implementation Plan
 면적: 4,775,000㎡, 연면적: 405,150㎡, 위치: 인천광역시
 Area: 4,775,000㎡, G.F.A: 405,150㎡, Location: Incheon
 인스파이어 인터그레이티드 리조트(MTGA+KCC)
 INSPIRE Integrated Resort Co., Ltd. (MTGA+KCC)



봉선저수지 복합개발계획 수립
 Bongseon Reservoir Complex Development Plan
 면적: 2,834ha, 위치: 봉선저수지 일원
 Area: 2,834ha, Location: Bongseon Reservoir
 서천군 Seocheon-Province

여의숫강 유지유량 확보 기본계획 및 실시설계
 Securing the Flow Rate of Yeoi Stream
 하천연장: 4,600m, 위치: 서울시 / River Length: 4,600m,
 Location : Seoul
 서울특별시 Seoul Metropolitan Government

포로수용소유적공원 신규시설(모노레일) 설치사업 기
 본조사 설계 및 실시설계
 Prison Camp Remains Park New Facility(monorail)
 Research & Construction
 사업면적: 26,403㎡, 거리: 1.7km, 위치: 거제시
 Area: 26,403㎡, Length: 1.7km, Location: Geoje
 거제해양관광개발공사 Geoje Maritime Tourism &
 Development Corporation



홍성·예산 생활가로 개선사업 설계
 Detailed Design for Improvement Living Street in the
 Hongsung-Yesan Districts
 개요: 가로경관개선, 위치: 홍성~예산 도청대로 일원
 Outline: Street landscape improvement,
 Location: hongseong~yesan docheongdaelo
 충청남도개발공사 Chungcheongnam-do Development Co.

이천 설봉공원 민간조성공원 특례사업
 Icheon Seolbong Private-neighborhood Park Design Plan
 면적: 1,667,089㎡, 위치: 이천설봉공원 일원
 Area: 1,667,089㎡, Location: Icheon Seolbong Park
 (재)세계기독교교통일재단 Tongil Group

2017
 망우리공원 관리소부지 역사문화공원 조성 기본계획
 Basic Plan for Construction of the Historical and Cultural
 Park Whitch Management Center Site in the Manguri Park
 면적: 5,000㎡, 위치: 망우리묘지공원
 Area: 5,000㎡, Location: Manguri Cemetery Park
 서울시설공단 Seoul Metropolitan Facilities Management
 Corporation

남양주 도농근린공원 민간공원 조성사업
 Namyangju Donong Private-neighborhood Park Design
 Plan
 면적: 50,050㎡, 위치: 남양주시
 Area: 50,050㎡, Location: Namyangju City
 다산개발 Dasan development

고성군 관광종합개발계획수립
 Goseong Tourism Development Plan
 면적: 517.68km², 위치: 고성군
 Area : 517.68km², Location : Goseong
 고성군청 Goseong-Province



용문산 관광지지정(변경) 및 조성계획(변경) 수립
 The Yongmunsan Tourism Complex Development Design
 Plan
 면적: 382,233㎡, 위치: 양평군
 Area: 382,233㎡, Location: Yangpyeong-Province
 양평군 Yangpyeong-Province

조치원중앙공원 조성계획(변경) 및 실시설계
 Jochiwon Central Park Basic Plan and Detailed Design
 면적: 221,792㎡, 위치: 세종특별자치시
 Area: 221,792㎡, Location: Sejong Special Autonomy City
 세종특별자치시 Sejong Special Autonomy City

농촌 테마공원 조성사업 기본계획
 Basic Plan for the Rural Theme Park
 면적: 30,000㎡, 위치: 세종특별자치시
 Area: 30,000㎡, Location: Sejong Special Autonomy City
 세종특별자치시 Sejong Special Autonomy City

인스파이어 복합리조트 조성사업 개발계획변경 및
 실시계획수립 사전재해영향성검토서
 The Pre-disaster Impact Assessment on INSPIRE
 Complex Resort Construction Business Services
 on Changing Development Plan and Establishing
 Implementation Plan
 면적: 4,775,000㎡, 연면적: 405,150㎡, 위치: 인천광역시
 Project Area: 4,775,000㎡, G.F.A: 405,150㎡,
 Location: Incheon
 인스파이어 인터그레이티드 리조트(MTGA+KCC)
 INSPIRE Integrated Resort Co., Ltd. (MTGA+KCC)

2019
 삼화유원지 조성계획 변경 및 루지조성사업 실시설계
 용역
 Change Creation Plan of Samhwa Amusement Park and
 Detailed Design Service of Luge Development Project
 면적: 285,093㎡, 위치: 강원도 동해시
 Project Area: 285,093㎡, Location: Gangwondo Donghae-si
 세종특별자치시 Sejong Special Autonomy City

2035년 용인시 공원녹지기본계획 수립용역
 Establishment Service of 2035 Yongin-si Park and Green
 Area General Plan
 면적: 591.5km², 위치: 경기도 용인시
 Project Area: 591.5km², Location: Gyeonggi-do Yongin-si
 용인시 Yongin District Office

연꽃문화공원 조성계획 및 실시계획 용역
 Service of Lotus Cultural Park Creation Plan and Detailed
 Design Plan
 면적: 96,445㎡, 위치: 경기도 시흥시
 Project Area: 96,445㎡, Location: Gyeonggi-do Siheung-si
 시흥시 Siheung District Office

2019년 사계절꽃길 조성사업 실시설계용역
 Detailed Design Service of the 2019 Four Season Flower
 Way Creation Project
 면적: 녹지대(W51m x L 1.6km),
 위치: 녹지대(양재역~시민의 숲 구간)
 Project Area : Green Zone W51m x L 1.6 km,
 Location : Green Zone (Yangjae Station - Citizens' Forest
 Section)
 서초구청 Seocho District Office

미세먼지 저감 Zone 조성 및 가로변 녹지량 확충사업
 실시설계용역
 Detailed Design Service of Creation of the Micro-dust
 Deduction Zone and Green Volume Expansion on the
 Street Project
 면적: 마방근린공원(2,716㎡), 가로변녹지대(W5.6m x L50m)
 위치: 강남대로(마방근린공원), 녹지대(양재역~시민의 숲 구간)
 Project Area : Mabang Neighborhood Park = 2,716㎡
 Street green areas = W5.6m x L50m
 Location : Gangnam-daero (Mabang Neighborhood Park),
 Green Zone (Yangjae Station - Citizens' Forest Section)
 서초구청 Seocho District Office

무장애숲길 교통약자 접근성개선 타당성 조사 및 기본
 계획 용역
 Service of Validity Survey for the Barrier Free Forest Way
 Plan to Improve the Accessibility for the Disabled and
 Establishment of General Plan
 면적: 160,000㎡, 위치: 서울특별시,
 위치: 녹지대(양재역~시민의 숲 구간)
 Project Area : 160,000㎡, Location : Seoul-si
 서울특별시 Seoul Metropolitan Government

2035 구리시 공원녹지기본계획
 2035 Guri-si Park and Green Area General Plan
 면적: 33.31km², 위치: 경기도 구리시
 Project Area : 33.31km², Location : Gyeonggi-do Guri-si
 구리시 Guri City

기존 도시자연공원 도시관리계획 변경(안) 수립 용역
 Establishment Service of Park City Management Plan
 Changes in Preexistence Urban Nature Park
 면적: 63,000,000㎡, 관악산 등 20개 도시자연공원,
 위치: 서울특별시
 Project Area : 63,000,000㎡, 20 of Urban Nature Parks
 including Gwanak Mt. and etc., Location : Seoul
 서울특별시 Seoul Metropolitan Government

국립 기억의 숲 기본계획 및 설계 용역
 The National Memorial Forest Plan
 면적: 1,100,000㎡, 위치: 충청남도 보령시
 Project Area : 1,100,000㎡, Location : Chungnam Boryeong
 한국산림복지진흥원 Korea Forest Welfare Insititute

바람길숲 조성 기본 및 실시설계 용역
 Service of Forest Winds Pathway General and Detailed
 Design Plan
 공간적범위: 금천구, 구로구, 양천구, 영등포구, 강북구, 도봉구
 위치: 서울특별시
 Project Area : Geumcheon, Guro, Yangcheon, Yeongdeungpo,
 Gangbuk, Dobong, Location : Seoul
 서울특별시 Seoul Metropolitan Government

농촌테마공원 실시설계 및 시행계획 수립
 Service of Establishment Action Plan and Detailed Design
 of the Agricultural Theme Park
 면적: 36,213㎡, 위치: 세종특별자치시,
 개요: 농촌자원을 테마로 한 관광휴양형 테마파크 조성
 Project Area : 36,213㎡, Location : Sejong-si,
 Overview : Constructing Leisure-tourism theme Park with
 Agricultural Resources
 세종특별자치시 Sejong City



자동차전용도로 미세먼지저감 숲 조성사업 실시설계
 용역
 Detailed Design Service of Micro-dust Deduction Forest
 Creation for Motorway
 면적: 올림픽대로 - 42.5km,
 강변북로 - 29.4km,
 동부간선도로 - 19.8km,
 위치: 서울특별시
 Project Area : Olympic Highway(42.5km)/ North Gangbyeon
 Expressway(29.4km)/ Dongbu Expressway(19.8km),
 Location : Seoul
 서울특별시 Seoul Metropolitan Government



Architecture

건축

1977

한양쇼핑센터 Hanyang Shopping Center



쿠웨이트 셰라톤호텔 Sheraton Hotel

대지면적 : 15,580㎡ / Site Area : 15,580㎡
쿠웨이트시, 쿠웨이트 Kuwait City, Kuwait



1978

압구정동 한양아파트 Apgujeong-dong Hanyang APT

1979

반포 한양아파트 Banpo Hanyang APT

1980

아세아 건설 사옥 Asia Construction Headquarters Bldg.

1981

청담동 한양아파트 Chungdam-dong Hanyang APT

1982

가락동 농수산물 종합도매시장 Garak-dong Agricultural & Fishery Wholesale Market



건설회관 Korea Construction Finance Corporation

1982

경상대학교 교육연구동, 부속병원 Kyeongsang University Educational Research Center, Medical Center

올림픽회관 Olympic Center

한국교원대학교 Korea National University Education

한국산업은행 본점 The Korea Development Bank Headquarters

1984

한국교원대학교 - 교양학관, 기숙사, 음악관, 인문과학관, 식당 및 관리동, 자연과학관 Korea National University of Education - Cultural Department Bldg., Dormitory, Music Hall, Social Science Bldg., Cafeteria and Custodian Bldg., National Science Bldg.

고려대학교 녹지캠퍼스 마스터플랜 Green Campus Masterplan, Korea University

고려대학교 의과대학 및 부속병원 Medical School & Hospital, Korea University
연면적 : 60,170㎡ / G.F.A. : 60,170㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



서울고등지방법검찰청사 Public Prosecutors Head Office of Seoul

KBS 다목적 스포츠 홀 KBS-Sports Hall

서울시경청사 Metropolitan Police Main Office in Seoul



1985

한국 교원대학교 연수원 Training Institute in Korea National University of Education

1986

서울투자금융 사옥 Seoul Investment & Finance Corporation Office

한국교원대학교 도서관 Library, Korea National University of Education

1987

경남은행 본점 Kyeongnam Bank, Head Office

중소기업은행 평리동 지점 The Small & Medium Industry Bank Pyeongni-dong Branch

한국주택은행 광주지점 Housing & Commercial Bank of Korea Gwangju Branch

서울 중앙지방검찰청 Seoul Central District Prosecutor's Office
대지면적 : 60,727㎡, 연면적 : 63,604㎡
Site Area : 60,727㎡, G.F.A. : 63,604㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



1988

목동아파트 7단지 Mok-dong Apartment Housing 7District

태평양화학 종합기술연구소 Laboratory Complex, Pacific Chemical Co.

한국주택은행 인천지점 Housing & Commercial Bank of Korea Incheon Branch

1989

부산 농수산물 도매시장 Busan Agricultural & Fishery Wholesale Market

청와대 관저 The Blue House(The Korean Presidential Residence)



한국주택은행 제천지점 Housing & Commercial Bank of Korea Jecheon Branch

1990

경남은행 - 김해 부원동 지점, 북마산 지점, 중앙동 지점, 진해 지점, 창원 서상동 지점 Kyeongnam Bank Branch in Kimhae, Buk-Masan, Jungang-dong, Jinhae, Changwon

인천시 농수산물 도매시장 Incheon City Agriculture & Fishery Market

1991

청주 강서전화국 Gangseo Telephone Central in Cheongju

대검찰청사 Supreme Public Prosecutor's Office
대지면적 : 36,392㎡, 연면적 : 45,518㎡
Site Area : 36,392㎡, G.F.A. : 45,518㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



1992

국제연구 교류단지 현상설계 Korea International Research Center

대치동 K.C.사옥 K.C Office in Daechi-dong

민주자유당 중앙정치 교육연수원(병천연수원) Central Political Training Center of the Democratic Lival Party

속초 현대훼밀리타운 Sokcho Hyundai Family Town

한국주택은행 충청지역청사 Housing & Commercial Bank of Korea Chungcheong Branch

1993

구리 농수산물 도매시장 Guri Agricultural & Fishery Wholesale Market

국민연금관리공단 광주회관
National Pension Coporaion, Gwangju Office

대전 사이클장, 양궁연습장, 궁도장
Cycling Ground and Archery Site

태백 석탄 박물관 Taebaek Coal Museum

선경증권사옥 Head Office of the SK Securities Firm

대전 엑스포 편의영업시설
93 EXPO Convenience & Business Equipment of Daejeon

신성중, 고등학교 Sinseong Middle & High School

부산시립미술관 Busan Museum of Art
대지면적 : 21,560㎡, 연면적 : 21,425㎡
Site Area : 21,560㎡, G.F.A. : 21,425㎡
부산시, 대한민국 Busan, Republic of Korea



창원 농산물 도매시장
Changwon Agricultural Wholesale Market

춘천시 농수산물 도매시장
Agricultural & Fishery Market in Chuncheon City

태평양 중앙연구소 연구동 및 독신자숙소
Central Research Center Bachelor Quarters, Pacific Chemical Co.

1994
안양 농수산물 도매시장
Anyang Agricultural & Fishery Wholesale Market



우리은행본점 Woori Bank Head Office



일산 프리젠프라자 Ilsan Present Plaza

부산시 동부농 농산물도매시장
Busan Eastern Agriculture Wholesale Market

국가정보원 Daejeon District Court



1994
국립중앙박물관 국제현상
National Central Museum, International Competition

분당전통문화관 Traditional Culture Gallery in Bundang

충주 소년원 Chungju Reformatory

1995
SK텔레콤 분당지사 SK Telecom Bundang Branch



대전 법원 종합청사 Daejeon District Court
대지면적 : 32,100㎡, 연면적 : 26,800㎡
Site Area : 32,100㎡, G.F.A. : 26,800㎡



1996
구미시 농산물도매시장
Agriculture Wholesale Market in Gumi

대성그룹 사옥 지명 현상설계
Daesung Group Head Office

서울지방법원 남부지원청사
Seoul District Court Southern Branch

서울행정법원 청사 Seoul Political Court Building

전주 정보통신센터 Jeonju Telecommunication Center

진주 농산물도매시장 Jinju Agriculture Wholesale Market

평창 팔봉스키리조트 Palbong Ski Resort, Pyeongchang

1997
고성제생병원 Hospital, Goseong

구리농수산물도매시장 증축
Extension of Guri Agricultural & Fishery Market

대구지방법원 김천지원청사
Daegu District Court Gimcheon Branch

농산물 도매시장 - 삼산, 순천
Agriculture Wholesale Market - Samsan, Suncheon

한국산업단지공단 벤처센터(벤처 1호)
KICOX Venture Center

1998
대구 지방법원 안동지원청사
Daegu District Court Andong Branch

순천농산물 도매시장
Suncheon Agriculture Wholesale Market

인천 중부경찰서 Jungbu Police Station in Incheon

한국담배인삼공사 여수지점
Korea Tobacco & Ginseng Corp. Yeosu Branch

한국농촌경제연구원 청사 Korea Rural Economics Institute



1999
마산농산물도매시장
T/K Masan Agriculture & Fishery Market T/K

시화직업훈련교도소 Siwha Correctional Institution

한국자원재생공사 폐비닐처리시설 - 경북, 전북
Korea Resources Recovery & Reutilization Corp.
Regeneration Facilities in Gyeongbuk, Cheonbuk

SK텔레콤 마산전송국사
Telephone Central SK Telecom in Masan

경북산림과학 박물관 Gyeongbuk Forest Museum



KT&G 남원원료공장 KT&G Namwon Materials Plant
대지면적 : 86,992㎡, 연면적 : 73,291㎡
Site Area : 86,992㎡, G.F.A. : 73,291㎡
남원시, 대한민국 Namwon, Republic of Korea



동두천 제생병원 Hospital, Dongducheon
연면적 : 147,804㎡ / G.F.A. : 147,804㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



STC 천안공장 증축
Extention Design for STC Cheonan Factory

2000
00시험장(제5시험장) Facility Design of 00 Testing Area

금천구 다목적광장
Geumcheon-gu PLAZA Design Development &
Construction Document

대구달성농수산물 물류센터 T/K
Daegu Dalsung Agricultural & Fishery Products
Distribution Center

수원지검 안산지청 Suwon District Court Ansan Branch

계약물류센터 Automatic Warehousing

(주)덕인 부설연구소 Deokin Laboratory

철도안전성능연구시설 Korea Railroad Research
Institute

KT&G 영주신제조창 T/K KT&G Yeongju New Tobacco

KTF 광주사옥 계획안 KTF Gwangju Branch Office

2001
고양국제전시장 기본계획
Goyang International Exhibition Center

부산연제우체국 청사 T/K Yeonje Post Office, Busan

서남권 농수산물 종합유통센터
T/K Seonam Agriculture Wholesale Market

우림 E-biz Center Woolim E-biz Center

수원 농수산물 종합 유통센터 T/K
Suwon Agricultural & Fishery Products Distribution
Center

인천광역시 남부광역 생활폐기물 종합처리시설 T/K
Incheon Municipal Solid Waste Incineration Plant

수원팔달문 시장주차장
Paldal Public Parking Building, Suwon

창원 컨벤션센터 Changwon Convention Center
대지면적 : 40,347㎡, 연면적 : 41,232㎡
Site Area : 40,347㎡, G.F.A. : 41,232㎡
창원시, 대한민국 Changwon, Republic of Korea



성남시 첨단기술 연구시설
T/K Seongnam High-Technology Laboratory
대지면적 : 30,836㎡, 연면적 : 26,117㎡
Site Area : 30,836㎡, G.F.A. : 26,117㎡
성남시, 대한민국 Seongnam, Republic of Korea



KT용산지점 KT Yongsan Branch
대지면적 : 2,378㎡, 연면적 : 26,418㎡
Site Area : 2,378㎡, G.F.A. : 26,418㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



창일고 교사신축 Changil High School

KT&G 화성지점 신축설계 Hwaseong Branch of the KT&G

KREI 청사 개보수
Korea Rural Economics Institute Renovation

ACE 테크노타워 ACE Techno Tower

2002
고양국제전시장 턴키
Goyang International Exhibition Center T/K

광통신 부품연구센터 ETRI Research Center Gwangju



국제연구교류단지 조성사업
Korea International Research Center

대구 동서변 월드메르디앙 아파트
Daegu World Meridian APT

한신 IT타워 2차 Hansin IT Tower II

대구지방법원 서부지원청사
Daegu District Court Western Branch
대지면적 : 19,446㎡, 연면적 : 20,873㎡
Site Area : 19,446㎡, G.F.A. : 20,873㎡
대구시, 대한민국 Daegu, Republic of Korea



선영 테크노타워 Sunyoung Techno Tower

월드메르디앙 벤처센터 World Meridian Venture Center

KTF 대전사옥 계획안 KTF Daejeon Branch Office

2003
에셔르 종합건설 쇼핑몰 Esher Cinema Shopping Center
대지면적 : 2,413㎡, 연면적 : 27,872㎡
Site Area : 2,413㎡, G.F.A. : 27,872㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



관악구 공영주차장 건설공사
Gwanak-gu Public Parking

구로동 이앤씨 드림타워 2차
E&C Venture Dream Tower II

구로동 이앤씨 드림타워 3차
E&C Venture Dream Tower III

화양2 특별설계구역 주상복합
Hwayang 2 Complex Building

경산백천지구 월드메르디앙 아파트
Gyeongsan World Meridian APT

국립서울병원 Seoul National Hospital
대지면적 : 40,450㎡, 연면적 : 53,971㎡
Site Area : 40,450㎡, G.F.A. : 53,971㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



인천 작전동 메카브 멀티플렉스 쇼핑몰
Incheon Jakjeon-dong Mekab Multiple
대지면적 : 2,707㎡, 연면적 : 34,067㎡
Site Area : 2,707㎡, G.F.A. : 34,067㎡
인천시, 대한민국 Incheon, Republic of Korea



광진 파라곤 주상복합
Gwangjin Paragon Multi-Complex Building
대지면적 : 8,698㎡, 연면적 : 30,447㎡
Site Area : 8,698㎡, G.F.A. : 30,447㎡
광진구, 대한민국 Gwangjin, Republic of Korea



굿모닝시티 목포지점 Goodmorning City, Mokpo Branch

남대문타워 쇼핑센터
Namdameun Tower Shopping Center

은행권 전용시설 Korea Minting & Security Printing Corp

용인사회노인복지주택 Yongin Silver APT

토평상업시설 Topyeong Commercial Facilities Design

2004

00지역시설사업(군수사 이전사업)T/K
Military Facility 00 Area

034002시설공사(국군광주병원)
The Armed Forces Gwangju Hospital
대지면적 : 181,145㎡, 연면적 : 42,099㎡
Site Area : 181,145㎡, G.F.A. : 42,099㎡
광주시, 대한민국 Gwangju, Republic of Korea



검찰공무원숙소
Public Prosecutor's Quarters

셀파인온천유원지
Shelpain Spa Complex

안양역전 지하보도 보수민자사업
Underground Passage in Anyang Subway Station

대릉 포스트타워 2차
Dearung Post Tower II

안산시험연구소
Korea Testing Laboratory

에코빌리지
Woongjin Eco-Village for Children

이앤씨 벤처드림타워 5차
E&C Venture Dream Tower V

이앤씨 벤처드림타워 6차
E&C Venture Dream Tower VI

화성동탄지구 3-9블록 월드, 반도아파트
Hwaseong Dongtan Bando/World APT



2005

05-서울 해군호텔 Seoul Navy Hotel

대릉 테크노타운12차 DaeRung Techno Town XII

대릉 포스트타워 3차 Daerung PostTower III

공군총주관사 민간투자시설사업(BTL)
Chungju BTL(R.O.K.A.F)

서울가정법원청사 증축
Extention Design for Seoul Family Court

영등포 이앤씨벤처 드림타워 I
E&C Venture Dream Tower I

청송 직업훈련교도소 증축
Correctional Institute, Cheongsong-gun

대지면적 : 396,631㎡, 연면적 : 27,919㎡
Site Area : 396,631㎡, G.F.A. : 27,919㎡
청송시, 대한민국 Cheongsong, Republic of Korea

수도권법기록관리센터
The National Capital Region Supreme Court Archives
and Records Service
대지면적 : 9,077㎡, 연면적 : 21,513㎡
Site Area : 9,077㎡, G.F.A. : 21,513㎡
성남시, 대한민국 Seongnam, Republic of Korea



청주 지방검찰청 영동지청
Cheongju District Public Procurator's Office Building,
Yeongdong Branch

판교신도시 중심사업지역 개발사업
Business Area General Development for Pangyo Newtown

천안 추모공원(남골당)조성사업
Cheonan Public Memorial Park

웅진 어린이마을(2단계)
Woongjin Eco-village for Children



경기도립 중앙도서관 건립공사 (T/K)
Gyeonggi Province Central Library
대지면적 : 4,959㎡, 연면적 : 2,721㎡
Site Area : 4,959㎡, G.F.A. : 2,721㎡
수원시, 대한민국 Suwon, Republic of Korea



해군 진해관사 민간투자시설사업(BTL)설계
Navy Jinhae BTL

해남 교도소 Haenam Corrections Competition
대지면적 : 78,850㎡, 연면적 : 21,294㎡
Site Area : 78,850㎡, G.F.A. : 21,294㎡
해남시, 대한민국 Haenam, Republic of Korea

KT&G 상주지점 Sangju Branch of the KT&G

KT&G 서귀포지점 Seogwipo Branch of the KT&G

중문 퍼시픽랜드 Jungmun Pacific Land
대지면적 : 92,342㎡ / Site Area : 92,342㎡
수원시, 대한민국 Suwon, Republic of Korea



협성대학교 신학관 학생회관 예술대 실습동
Daejeon District Court
연면적 : 15,740㎡ / G.F.A. : 15,740㎡
화성시, 대한민국 Hwaseong, Republic of Korea



2006

가산동 이앤씨 드림타워 7차
E&C Venture Dream Tower VII, Gasandong

글로벌스 단지조성사업 Site Development of Globox

서울법원종합청사 제2별관 Seoul Court Complex Annex II

상대원 금강센테리움 아파트형공장
Sangdaewon Keumkang Centerium APT-Type Factory
대지면적 : 17,082㎡, 연면적 : 99,281㎡
Site Area : 17,082㎡, G.F.A. : 99,281㎡
성남시, 대한민국 Seongnam, Republic of Korea



서울숲 관리사무소 Seoul Forest Office

중문 참나안미술관 Chamnaan Museum

KT 동수원지사 보수공사 KT Dongsuwon Branch

KT&G 남양주 지점, 논산 지점
KT&G Namyangju Branch, Nonsan Branch

강서구 영창동 월드메르디앙 아파트
Yeomchang-dong World Meridian APT

00부대 병영시설 설계 Military Facilities 00Army

동해자유무역지역 시설공사 Dong-hae Free Trade Area
성북민자역사 Seongbuk Complex Station
대지면적 : 67,431㎡, 연면적 : 230,570㎡
Site Area : 67,431㎡, G.F.A. : 230,570㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



울산 매곡동 월드메르디앙 아파트
Ulsan World Meridian APT
대지면적 : 142,301㎡, 연면적 : 477,884㎡
Site Area : 142,301㎡, G.F.A. : 477,884㎡
울산시, 대한민국 Ulsan, Republic of Korea



아파트형공장 2차 IT캐슬 IT Castle II APT-Type Factory



영등포 8가 72번지 플라자 Yeongdeungpo Misoro Plaza

양촌 지방산업단지 아파트형공장 '이젠'
E-Zen APT-Type Factory



육군 기록물보존소 이전사업
Investigation Design to Transfer for Korea Army Archives
and Records Service

주택성능향상을 위한 기술개발 연구(건축부문)
Research for Improvement Works of Housing
Performance

2007

바이오21센터 성장벤처기업 지원동
Bio 21Center-Growth Venture Support Facility

벽산 디지털밸리 6차 Byucksan Digital Valley VI

대구성서 이앤씨 이노비즈타워
Seongseo E&C Inno-Biz Tower

당산동 금강 아파트형공장(현상당선)
Dangsan Keumkang APT-Type Factory
대지면적 : 2,435㎡, 연면적 : 16,872㎡
Site Area : 2,435㎡, G.F.A. : 16,872㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



(주)국도테크노타운 아파트형공장 KUKDO Technotown
대지면적 : 18,836㎡, 연면적 : 76,025㎡
Site Area : 18,836㎡, G.F.A. : 76,025㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



충주칠금 무술테마파크
Chungju Chilgeum World Martial Arts Theme Park
대지면적 : 171,000㎡, 연면적 : 14,128㎡
Site Area : 171,000㎡, G.F.A. : 14,128㎡
충주시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea

경기도 안양시 관양동 대릉테크노타운
DAERUNG TECHNO TOWN ANYANG

공군 사천관사 및 병영시설 민간투자 시설사업
Sacheon B.T.L. (R.O.K.A.F)

대구지방법원 영덕지원 청사 현상설계
Daegu District Court Yeongdeok Region

가산동 이앤씨 드림타워8차 E&C DREAM TOWER 8

대릉테크노타운 13차 Daerung Techno Town 13



베트남 사이공 부띠끄 모나코
Boutique Monaco Saigon Finance Center
대지면적 : 6,000㎡, 연면적 : 114,932㎡
Site Area : 6,000㎡, G.F.A. : 114,932㎡
호치민, 베트남 Hochiminh, Vietnam



광주지방법원 목포지원 청사 현상설계
Gwangju District Court Mokpo Region
대지면적 : 27,359㎡, 연면적 : 12,247㎡
Site Area : 27,359㎡, G.F.A. : 12,247㎡
목포시, 대한민국 Mokpo, Republic of Korea

국립서울병원 현대화 재건축공사 현상설계
Seoul National Hospital Modernizing Reconstruction
대지면적 : 40,450㎡, 연면적 : 53,971㎡
Site Area : 40,450㎡, G.F.A. : 53,971㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



영등포 8가 72번지 설계변경 Misoro Plaza

영월 동강 생태 정보 센터
Youngwol Donggang River Eco-Information Center Project

영주 판타시온 리조트 Yeongju Pantasion Resort

우림 e-BIZ Center III Woolim E-Biz Center 3

OO통신대대 OOCCommunication Battalion

베트남 MY DINH 복합시설
MY DINH Complex Development Project
대지면적 : 10,726㎡, 연면적 : 120,680㎡
Site Area : 10,726㎡, G.F.A. : 120,680㎡
하노이, 베트남 Hanoi, Vietnam



금강 펜테리움 IT타워 현상설계
Anyang Keumkang Penterlum IT Tower
대지면적 : 24,264㎡, 연면적 : 132,429㎡
Site Area : 24,264㎡, G.F.A. : 132,429㎡
안양시, 대한민국 Anyang, Republic of Korea



상대원 우림아파트형공장 현상설계
Sungnam Woolim Lionsvallet 3

세경 아파트형공장 신축공사 설계 Sekyung U-City
대지면적 : 12,754㎡, 연면적 : 99,946㎡
Site Area : 12,754㎡, G.F.A. : 99,946㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea

이젠 아파트형공장 신축공사 EZEN APT-Type Factory



대구 수창동 주상복합
Daegu Suchang-dong Multi-Complex Building
대지면적 : 39,229㎡, 연면적 : 270,920㎡
Site Area : 39,229㎡, G.F.A. : 270,920㎡
대구시, 대한민국 Daegu, Republic of Korea



가산동 갑을 그레이트 벨리 Great Valley
대지면적 : 9,031㎡, 연면적 : 64,461㎡ /
Site Area : 9,031㎡, G.F.A. : 64,461㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



가산동 이앤씨 드림타워9차 E&C DREAM TOWER 9
대지면적 : 4,271㎡, 연면적 : 27,862㎡ /
Site Area : 4,271㎡, G.F.A. : 27,862㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



중문 참나미미술관 증축공사 CHAMNAAN MUSEUM

글로벌스 GOLF 클럽하우스
GLOVAX Golf Club-House Project

아모레 퍼시픽 ABC 프로젝트
Amore Pacific ABC Project
대지면적 : 231,404㎡, 연면적 : 154,529㎡
Site Area : 231,404㎡, G.F.A. : 154,529㎡
오산시, 대한민국 Osan, Republic of Korea



대치동빌딩 Deacgi-dong Building Detailed Design

양산 컨트리클럽 클럽하우스 Yangsan C.C. Club House

학생중앙군사학교 이전사업 시설공사 T/K
Students' Central Military School Turn-key

한화 아파트형공장
Hanhwa Apt-Type Factory Project

경상남도 청사 별관 증축 및 본관 개보수
Gyeongsangnam-do Office of Provincial Government
Enlargement and Renovation
대지면적 : 168,648㎡, 연면적 : 32,044㎡
Site Area : 168,648㎡, G.F.A. : 32,044㎡
창원시, 대한민국 Changwon, Republic of Korea



대릉 포스트 타워5차
DAERUNG POST TOWER 5
대지면적 : 9,394㎡, 연면적 : 77,006㎡
Site Area : 9,394㎡, G.F.A. : 77,006㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



일산 대방 노블레스 타워 1,2
Deabang Nobleness Tower 1,2
대지면적 : 12,646㎡, 연면적 : 55,322㎡
Site Area : 12,646㎡, G.F.A. : 55,322㎡
일산시, 대한민국 Ilsan, Republic of Korea



충주 칠금 세계무술공원단지
Chunghu Chilgeum World Martial Arts Theme Park
대지면적 : 171,000㎡, 연면적 : 14,128㎡
Site Area : 171,000㎡, G.F.A. : 14,128㎡
충주시, 대한민국 Chungju, Republic of Korea



베트남 국립박물관
Vietnam National Museum
대지면적 : 285,000㎡, 연면적 : 89,998㎡
Site Area : 285,000㎡, G.F.A. : 89,998㎡
하노이, 베트남 Hanoi, Vietnam



2008
강남구 자곡동 Town House 기본계획
Gangnam Jagokdong Town House

성북역 물류기지 이전대체지 개발기본구상 및 타당성
조사
Basic Concept and Feasibility Study for Development of
Alternative Logistics Base for Seongbuk Station

영등포 교정시설 신축공사 기본 및 실시설계
Yeongdeungpo Correctional Institution
대지면적 : 229,192㎡, 연면적 : 79,025㎡
Site Area : 229,192㎡, G.F.A. : 79,025㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea

전통농경문화 테마파크 조성사업 및 종합APC건립공사
Folk Agriculture Theme Park

가산동 다솔 스카이스티 신축공사 설계 및 감리.CM
(더 루벤스밸리) The RubensValley

가산동 이앤씨 드림타워10차 E&C Dream Tower 10

가산동 글로벌 아파트형공장 신축공사 설계 (엘리시아)
Elysia Global

대릉포스트타워6차 신축공사 설계 및 감리
Dae Rung Post-Tower6



KGC 음성공장 신축 설계 (수삼처리동 및 부대시설 설계)
KGC Factory in Eumseong

08-장보고 II 시설 사업
Navy Facilities 08-Jang-Bo-Go II

시민의숲 입구 지하주차장
Basement Parking at "Citizen's Forest"

성수동(독삼역) 아파트형 공장 신축공사 기본 및 실시설계
Seoulforest Kolon Digital Tower III

판교신도시 생활대책용지 개발 설계
Pangyo New-Town

광주교도소 신축 설계 Gwangju Correctional Institution

(구)수원창부지 개발구상안 작성
Suwon Warehouse Site Development

부산외국어대학교 남산동캠퍼스 기본 및 실시설계
Busan University of Foreign Studies Namsan-dong Campus
대지면적 : 144,064㎡, 연면적 : 171,388㎡
Site Area : 144,064㎡, G.F.A. : 171,388㎡
부산시, 대한민국 Busan, Republic of Korea



독산동 아파트형공장 신축공사 현상설계
Taekwang D&I : APT-Type Factory
대지면적 : 20,980㎡, 연면적 : 147,895㎡
Site Area : 20,980㎡, G.F.A. : 147,895㎡
서울시, 대한민국 ISeoul, Republic of Korea



00지역 생활관 개선공사 실시설계(09-2공구)
00 Area House Improvement

청주SC한보아파트형공장 신축공사 설계
Cheongju SC Hanbo APT Type Factory

국군체육부대 이전사업 시설공사(T/K) 기본설계
Korea Armed Forces Athletic Corps

천안시 농산물도매시장 운영 및 구조개선 방안 연구
Cheonan Agricultural & Fishery Market Improvement

제천한방생명과학관 BTL 전기/통신, 부대토목, 조경 실시
설계
Jecheon Oriental-Medicine Life Science Center BTL

하남 풍산지구 아파트형 공장
Hanam IT Tower
대지면적 : 27,701㎡, 연면적 : 198,231㎡
Site Area : 27,701㎡, G.F.A. : 198,231㎡
하남시, 대한민국 Hanam, Republic of Korea



2009
대형선망어업 산지종합유통센터 후보지 선정 및 기본
계획수립
Agricultural Products Processing Center

청사5동 지하층 참고 모델 랙 설치에 따른 기술검토
Government Complex-Gwacheon, 5-dong, Basement, Replan

케이아이아파트형공장 신축공사 설계변경
KI APT Type Factory

공예공방촌조성 및 공주고도 도시재생사업 실시설계
Craft Studio & Gongju-si Urban Regeneration

2연구동 대보수 및 증축 설계
2nd Research Laboratory

창원교정시설 신축 설계
Changwon Correctional Institution
대지면적 : 228,630㎡, 연면적 : 45,813㎡
Site Area : 228,630㎡, G.F.A. : 45,813㎡
창원시, 대한민국 Changwon, Republic of Korea

기흥호수공원 보행자 및 자전거도로(2단계)설치공사 설계의 경제성 등 검토 Giheung Lake Park

제주종합스포츠타운 건립 타당성조사 및 경제성검토
Jeju Sports Complex

09-방-3 설계 Design of Facilities 09-Bang-3

건설기계확인인증시설 건설공사 실시설계
Construction Machinery Test Confirm Facilities

안양 농수산물도매시장 활성화방안 연구
Anyang Agricultural & Fishery Market

안산청정도금센터 조성사업 타당성 조사연구
Ansan Clean Technology Plating Center

부산포항 관사 및 병영시설 민간투자시설사업 기본설계
Busan, Pohong Military Facilities

안암병원 임상시험센터 증축에 따른 시설공사 설계
Anyang Hospital Clinic Trial Center Expansion

해양의료원 이전 신축사업 기본계획 및 입찰안내서 작성
General Planning of Jinhae The Ocean Medical Center

영천다목적 사회복지센터 기본계획 연구
Yeongcheon Social Welfare Center Master Plan

진주시 여성가족종합웰빙문화센터 설계
Woman & Family Complex Well-being Center

구미1단지 기숙사형아파트 정비사업 타당성조사
Gumi Area 1 APT

군산미정초 교사신축 및 부지정지 설계
Gunsan Mijang Elementary School

호송중대(덕산조차장)이전사업 타당성검토
Transport Company Relocation

양산시 농산물 종합유통센터 건립공사(T/K) 기본설계
Yangsan Agricultural & Fishery Market T/K

한국선비문화연구원 건립공사 실시설계
Korean Scholarly Culture Institute

군산 근대역사경관 조성사업 기본 및 실시설계
Gunsan Modern Station Scenery Improve

영등포 시명아파트형공장 신축공사 설계 및 감리
(동아 더프라임밸리)
Dongah The PrimeValley

창천동510-1 도시형생활주택 및 근린생활시설, 업무시설 신축 설계
Urban Housing, Neighborhood Facility & Business Facility in Changcheon-dong

전라남도 과학기술진흥협력센터 건립공사 기본및실시 설계
Jeollanam-do Center for the Advancement of Science

여주군 종합행정타운 조성
Yeouju-gun General Administrative Town

제주세계 자연유산센터 Jeju World Natural Heritage Center
대지면적 : 40,404㎡, 연면적 : 6,907㎡
Site Area : 40,404㎡, G.F.A. : 6,907㎡
제주시, 대한민국 Jeju, Republic of Korea



승기하수처리장내 악취저감시설 및 체육시설 설치사업 설계
Reducing Odor Facility & Sports Facility in Seunggi Sewage Treatment Plant

노량진 수산물 도매시장 현대화사업
Noryangjin Park & Market (Fisheries Wholesale Market)
대지면적 : 32,173㎡, 연면적 : 118,346㎡
Site Area : 32,173㎡, G.F.A. : 118,346㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



재활용가능자원 보관시설 증축사업 실시설계
Reusable Resource Storage Facilities Expansion

항공시험장 3단계 건설 입지환경 타당성 검토
Aviation Test Place 3rd Stage

중앙전파관리소(본소) 청사이전 방안 연구
CRMO Relocation Research Project

부산 외국어대학교 남산동 캠퍼스 강의동(D동) 신축공사 부대조경설계
Pusan University of Foreign Studies Namsan-dong Campus Landscape
대지면적 : 144,064㎡, 연면적 : 171,388㎡
Site Area : 144,064㎡, G.F.A. : 171,388㎡
부산시, 대한민국 Busan, Republic of Korea



인천광역시 남구 청사 건립 타당성조사 및 기본계획수립 연구
Office of Provincial Government of Nam-gu, Incheon

울산지방검찰청 신축공사 설계
Ulsan Public Prosecutors' Office

당정지구 아파트형공장 신축공사 설계 및 감리
Dangejeong District : APT-Type Factory

동주 아파트형공장 신축공사 설계 및 감리
Donngju APT-Type Factory

송도 SC-1-3 BL 개발
Songdo SC-1-3 BL Development
대지면적 : 12,412㎡, 연면적 : 106,897㎡
Site Area : 12,412㎡, G.F.A. : 106,897㎡
인천시, 대한민국 Incheon, Republic of Korea



당진우두지구 B-2BL 현상설계경기
Dangjin Woodu B-2Block Housing Competition

경남 진주평거3지구 3BL 공동주택 현상설계경기
Gyeongnam Jinju Pyeonger3 3Block Housing Competition

가락동 농수산물도매시장 현대화사업
Garak Market Modernization Project
대지면적 : 531,830㎡, 연면적 : 553,884㎡
Site Area : 531,830㎡, G.F.A. : 553,884㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



동대문점단의류기술센터 건설공사 설계
Dongdaemun High Clothing-Technology Center Project Design
대지면적 : 2,399㎡, 연면적 : 12,928㎡
Site Area : 2,399㎡, G.F.A. : 12,928㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea

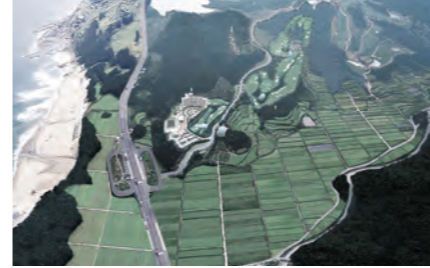


대구대곡2지구 B BL 공동주택 현상설계경기
Daegu Daegok2 B block Housing Competition

송탄 사회보안복지센터
Songtan Welfare & Health Center
대지면적 : 25,221㎡, 연면적 : 13,695㎡
Site Area : 25,221㎡, G.F.A. : 13,695㎡
평택시, 대한민국 Pyeongtaek, Republic of Korea



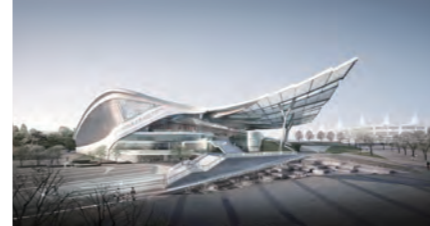
포항 컨트리클럽
Pohang Country Club
대지면적 : 983,856㎡, 연면적 : 983,856㎡
Site Area : 983,856㎡, G.F.A. : 983,856㎡
포항시, 대한민국 Pohang, Republic of Korea



세곡2지구 보금자리주택
Segok District 2 Housing Complex
대지면적 : 143,484㎡, 연면적 : 333,216㎡
Site Area : 143,484㎡, G.F.A. : 333,216㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



인천 아시아게임 수영 경기장
Incheon Asian Games Aquatics Center
대지면적 : 18,600㎡, 연면적 : 18,312㎡
Site Area : 18,600㎡, G.F.A. : 18,312㎡
인천시, 대한민국 Incheon, Republic of Korea



인천 국제빙상경기장
Incheon International Ice Rink
대지면적 : 242,484㎡, 연면적 : 12,357㎡
Site Area : 242,484㎡, G.F.A. : 12,357㎡
인천시, 대한민국 Incheon, Republic of Korea



서산석림2지구 AB BL 공동주택 현상설계경기
Seosan Seokrim2 A,B block Housing Competition

베트남 국립 노인병원
Vietnam National Institute of Gerontology
대지면적 : 5,301㎡, 연면적 : 20,345㎡
Site Area : 5,301㎡, G.F.A. : 20,345㎡
하노이, 베트남 Hanoi, Vietnam



서울 중계봉동 주택재개발 현상설계경기
Seoul Junggye-dong Housing Redevelopment Competition



KT 영등포지사 주차장부지 개발사업 기본설계
KT Yeongdeungpo Parking Site Development Projects

고려개발 안양사옥 개발사업
Korea Development Corporation Anyang Office Building Development Projects

리비아 타주라 리조트 개발사업
Tajura Resort Development, Libya

브라질고속철도사업 중 역사 및 역세권개발
High Speed Railway Station & Influence Area Development in Brazil

동탄2 신도시 워터프론트 설계공모
Dongtan Newtown Waterfront

순천만 국제정원 박람회장 마스터플랜 공모
International Garden Exposition Suncheon Bay Master Plan

서울대공원 재조성을 위한 기본구상 및 타당성 국제현상공모
International Competition for Seoul Grand Park's Renovation

지하·입체도시 조성 마스터플랜 수립
Master Plans for Developing Multi-Dimensional Underground City of Seoul

은평 역사한옥박물관 Eunpyeong History Hanok Museum
대지면적 : 4,541㎡, 연면적 : 2,759㎡
Site Area : 4,541㎡, G.F.A. : 2,759㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



대장경 천년 세계문화축전 2011 주행사장 조성공사
Millennial Anniversary Fair 2011 for The Tripitaka Koreana Venue
대지면적 : 124,620㎡, 연면적 : 5,317㎡
Site Area : 124,620㎡, G.F.A. : 5,317㎡
함천군, 대한민국 Hapcheon, Republic of Korea



2014 AG 경기장 건설 지명초청 설계경기
2014 Asian Game Stadium

KT 광화문지역 랜드마크 조성을 위한 Master Plan 수립
KT Gwanghwamun Office

용산 부도심 육성을 위한 마스터플랜수립
Yoonsan Subcenter of a Metropolis Master Plan

부여군 노인복합단지 건축공사 기본 및 실시설계
Buyeo Senior Complex

해양의료원 이전 · 신축사업 시설공사(TK) 기본설계
Marine Medical Center

국립현대미술관 서울관 국제 아이디어 현상설계
National Museum of Contemporary Art at Seoul
대지면적 : 27,354㎡, 연면적 : 13,478㎡
Site Area : 27,354㎡, G.F.A. : 13,478㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



한국전력공사 신사옥 건립 기본설계를 위한 설계경기
KEPCO Headquarters Bldg.

수산물 산지복합유통센터 설계 계획
Marine Products Processing Center

실크산업혁신센터
Silk Industry Innovation Center

광교 U-City 통합운영센터 기본 및 실시설계
Gwanggyo U-City Management Center

부천대학 제2캠퍼스 마스터플랜 수립 현상설계
Bucheon University 2nd Campus Master Plan
대지면적 : 186,646㎡, 연면적 : 114,366㎡
Site Area : 186,646㎡, G.F.A. : 114,366㎡
부천시, 대한민국 Bucheon, Republic of Korea



우리기업(주) 성수동 콜센터 신축공사 설계경기
Woori Enterprise Call-Center in Seongsu-dong
대지면적 : 4,250㎡, 연면적 : 33,100㎡
Site Area : 4,250㎡, G.F.A. : 33,100㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea

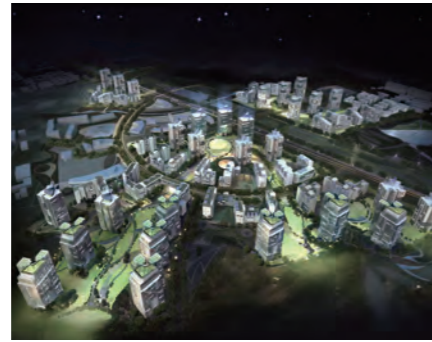


연세대 송도국제캠퍼스 도서관 신축계획 사업성 검토
Yonsei University Songdo Campus Library

한국가스공사 본사 신사옥 건립공사 설계경기
Korea Gas Corporation Headquarters Bldg.
대지면적 : 64,892㎡, 연면적 : 62,566㎡
Site Area : 64,892㎡, G.F.A. : 62,566㎡
대구시, 대한민국 Daegu, Republic of Korea



구로항동 보금자리 주택
Guro Hang-dong Bogeomjari Housing
대지면적 : 213,249㎡, 연면적 : 501,853㎡
Site Area : 213,249㎡, G.F.A. : 501,853㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



포일 인텔리전트타운 C2 설계
Poil Intelligent Town C2

창원지방방법원 진주지원청사
Changwon District Court Jinju Branch
대지면적 : 16,028㎡, 연면적 : 13,817㎡
Site Area : 16,028㎡, G.F.A. : 13,817㎡
진주시, 대한민국 Jinju, Republic of Korea



시화국가산업단지내 STX부지 개발을 위한 기본 계획 수립 및 타당성 조사
STX site in Sihwa National Industrial Complex

구리도매시장 청과동 시설 현대화사업 기본계획 및 타당성조사
Guri Wholesale Market Modernizing

간석3동 복합청사 신축공사 기본 및 실시설계
Ganseok 3-dong Complex Administrative Office

창원지방검찰청 진주지청
Changwon District Public Prosecutor Jinju Branch Office
대지면적 : 16,018㎡ / Site Area : 16,018㎡
창원시, 대한민국 Changwon, Republic of Korea



구리도매시장 청과동 시설 현대화사업 기본계획 및 타당성조사
Guri Wholesale Market Modernizing

육군 양평·광주·하남관사 간부숙소 민간투자 시설사업 기본설계
Korea Army Yangpyeong, Gwanju & Hanam Residence

서울강남지구 디자인명품 주거단지 설계
Seoul Gangnam District Design Masterpiece Housing
대지면적 : 26,450㎡, 연면적 : 165,813㎡
Site Area : 26,450㎡, G.F.A. : 165,813㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



평촌 Digital Empire 신축공사 설계
Pyeongchon Digital Empire
대지면적 : 7,899㎡, 연면적 : 51,819㎡
Site Area : 7,899㎡, G.F.A. : 51,819㎡
안양시, 대한민국 Anyang, Republic of Korea



부천옥길지구 A1블록 공동주택 지명현상 설계
Bucheon Okgil District A1BL APT
대지면적 : 1,329,587㎡ / Site Area : 7,899㎡
부천시, 대한민국 Bucheon, Republic of Korea



미국 스카이라인 (Federal Way 복합개발)
Sky Tower(Federal Way Complex Development), USA
대지면적 : 6,942㎡, 연면적 : 107,101㎡
Site Area : 6,942㎡, G.F.A. : 107,101㎡



국악(우리음악) 체험촌 건립사업 기본 및 실시설계
Korean Classical Music Experience Village

한국산업단지공단 신사옥 KICOX Headquarters Bldg.
대지면적 : 16,500㎡, 연면적 : 22,778㎡
Site Area : 16,500㎡, G.F.A. : 22,778㎡
대구시, 대한민국 Daegu, Republic of Korea



한국전력기술(주) 신사옥건립 설계 공모
KEPCO E&C Headquarters Bldg.
대지면적 : 121,934㎡, 연면적 : 118,572㎡
Site Area : 121,934㎡, G.F.A. : 118,572㎡
김천시, 대한민국 Gimcheon, Republic of Korea



지산 리조트 포레스트 프리미엄 빌리지
Jisan Resort Forest Premium Village
대지면적 : 329,298㎡, 연면적 : 79,071㎡
Site Area : 329,298㎡, G.F.A. : 79,071㎡
용인시, 대한민국 Yongin City, Republic of Korea



부산 청소년교육문화회관
Busan Youth Education & Culture Center
대지면적 : 16,300㎡, 연면적 : 10,232㎡
Site Area : 16,300㎡, G.F.A. : 10,232㎡
부산시, 대한민국 Busan, Republic of Korea



KT 광화문 타워
KT Gwanghwamun Tower
대지면적 : 11,271㎡, 연면적 : 170,783㎡
Site Area : 11,271㎡, G.F.A. : 170,783㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



남동국가산업단지 구조고도화 실행계획
Namdong National Industrial Complex Advanced Structure

무형문화재 전수교육관
Education Center intangible cultural asset transfer

대릉 포스트타워 7차 Daerung Post Tower VII

2011 부산 오페라하우스 국제 아이디어 현상 공모
International Ideas Competition for Busan Opera House
대지면적 : 34,928㎡, 연면적 : 60,000㎡
Site Area : 34,928㎡, G.F.A. : 60,000㎡
부산시, 대한민국 Busan, Republic of Korea



LS엠트론 안양공장 신축 공사 설계 및 감리
LS Mtron Anyang Factory



군자녀기숙사 건립공사(T/K) 기본설계
Military Family Dormitory Turn Key

이젠 지식산업센터 2차 신축공사 설계
E-ZEN Techno Building II

탈현장 초고속주택 실시설계 도서작성
One Day Housing Project

청라지구 근린생활시설 신축공사 Cheong-na Lime Tower

순천시 장사시설 도시관리계획 변경 및 기본 실시설계
Suncheon-si Memorial Park

오송 바이오밸리 마스터플랜
Osong Bio Valley Masterplan
대지면적 : 14,730,000㎡, 연면적 : 10,100,000㎡
Site Area : 14,730,000㎡, G.F.A. : 10,100,000㎡
오송읍, 대한민국 Osong, Republic of Korea



인천가족공원조성(2단계)사업 기본 및 실시설계
Incheon Family Park
대지면적 : 240,000㎡, 연면적 : 21,451㎡
Site Area : 240,000㎡, G.F.A. : 21,451㎡
인천시, 대한민국 Incheon, Republic of Korea



부천대학교 제2캠퍼스 마스터플랜
Bucheon University 2nd Campus Master Plan
대지면적 : 186,646㎡, 연면적 : 114,366㎡
Site Area : 186,646㎡, G.F.A. : 114,366㎡
부천시, 대한민국 Bucheon, Republic of Korea



법무연수원 이전 신축 기본설계
Preliminary Design for Construction of Legal Research & Training Institute
대지면적 : 687,100㎡, 연면적 : 64,007㎡
Site Area : 687,100㎡, G.F.A. : 64,007㎡
진천읍, 대한민국 Jincheon, Republic of Korea



구월 보금자리 S-1BL 아파트 건립공사 Turnkey 기본설계
Guwol-dong S-1Block Apartment Construction Project (T/K)

햇님어린이집 건물 신축(키쿠스벤처센터 증축) 설계
Haennim Child Care Centers

오성제지 지식산업센터 신축공사 설계
Osung Techno Building

대지면적 : 15,047㎡, 연면적 : 124,171㎡

Site Area : 15,047㎡, G.F.A. : 124,171㎡

안양시, 대한민국 Anyang, Republic of Korea



양평 교통재활병원
National Traffic Rehabilitation Hospital

연면적 : 43,197㎡, G.F.A. : 43,197㎡

양평군, 대한민국 Yangpyeong, Republic of Korea



대통령 기록관
The Presidential Archives

대지면적 : 28,000㎡, 연면적 : 31,255㎡

Site Area : 28,000㎡, G.F.A. : 31,255㎡

세종시, 대한민국 Sejong, Republic of Korea



UAE 아부다비 마스다르 시 한국클린테크클러스터 개발
종합계획 수립

KCTC(Korean Clean Tech Cluster) in Masdar City

대지면적 : 95,652㎡, 연면적 : 185,531㎡

Site Area : 95,652㎡, G.F.A. : 185,531㎡

아부다비 아랍에미리트 Abu Dhabi, UAE



LNH 강남 힐스테이트
LH Gangnam Hillstate

대지면적 : 70,095㎡, 연면적 : 179,379㎡

Site Area : 70,095㎡, G.F.A. : 179,379㎡

서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



송도 5공구 2단지(RC-2) 아파트 건설공사 설계,시공
일괄입찰 기본설계

Songdo 5District 2Block (RC-2) Apartment Construction
Project (T/K)

서동요 역사관광지 조성계획변경 및 실시설계
Seodongyo Historic Places

산청세계전통의약 엑스포 주제관 2013
Theme Exhibition, World traditional Medicine Expo 2013
in Sancheong

제일정형외과병원 신축공사 설계
CHEIL ORTHOPEDICS HOSPITAL Design Development

대지면적 : 1,630㎡, 연면적 : 15,086㎡

Site Area : 1,630㎡, G.F.A. : 15,086㎡

서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



베트남 다낭 투란 호텔
DA NANG Tourane Hotel

대지면적 : 5,595㎡, 연면적 : 18,636㎡

Site Area : 5,595㎡, G.F.A. : 18,636㎡

다낭, 베트남 Danang, Vietnam



알 가라디 주거 마스터플랜
Al Ghadeer Residential Master Plan

대지면적 : 640,000㎡, 연면적 : 254,514㎡

Site Area : 640,000㎡, G.F.A. : 254,514㎡

아부다비, 아랍에미리트 Abu Dhabi, UAE



2012

독신숙소(모듈러공법)2단계사업 신축공사(T/K) 실시
설계

Detail Design of Bachelor Quarters(Modular
Construction)Second Phase

추진공급계 및 터보펌프 대형상사 시험설비(PTTF) 설계
Detailed Design of PTTF and TMTF

부천대학교 제2캠퍼스 1단계 건립공사
Bucheon University 2nd Campus

대지면적 : 186,646㎡, 연면적 : 114,366㎡

Site Area : 186,646㎡, G.F.A. : 114,366㎡

부천시, 대한민국 Bucheon, Republic of Korea



성동교정시설 Seongdong Correctional Institution

대지면적 : 41,680㎡, 연면적 : 70,405㎡

Site Area : 41,680㎡, G.F.A. : 70,405㎡

서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



베트남 인큐베이터파크 신축공사 감리
Construction Supervision for Incubator Park

별내3초 교사 신축공사 설계 Byulnae 3 Elementary School

별내3중 교사 신축공사 설계 Byulnae 3 Middle School

천안함 전시시설 시설사업 설계
Cheonan Patrol Corvette Project Design

국방부 모듈러 병영생활관 TK 실시설계
Modular Barracks Military Facilities

수원지방검찰청사 신축설계
Suwon District Prosecutors Office Project Design

대지면적 : 33,926㎡, 연면적 : 33,603㎡

Site Area : 33,926㎡, G.F.A. : 33,603㎡

수원시, 대한민국 Suwon, Republic of Korea



검단 친환경 표면처리센터
Geomdan Eco-Surface Treatment Center

대지면적 : 23,416㎡, 연면적 : 129,123㎡

Site Area : 23,416㎡, G.F.A. : 129,123㎡

인천광역시, 대한민국 Incheon, Republic of Korea



영등포 제2구민 체육센터 설계
Yeongdeungpo 2nd Sports Center Project Design

대지면적 : 1,507㎡, 연면적 : 7,245㎡

Site Area : 1,507㎡, G.F.A. : 7,245㎡

서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



서울동부지방검찰청사 신축설계
Seoul Eastern District Prosecutors Office Project Design

대지면적 : 26,690㎡, 연면적 : 41,546㎡

Site Area : 26,690㎡, G.F.A. : 41,546㎡

서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



베트남 인큐베이터파크 건설 설계
대지면적 : 186,646㎡, 연면적 : 114,366㎡

Site Area : 186,646㎡, G.F.A. : 114,366㎡

부천시, 대한민국 Bucheon, Republic of Korea



구월동 메디컬센터 신축공사 Guwol-dong Medical Center

대지면적 : 1,233㎡, 연면적 : 13,667㎡

Site Area : 1,233㎡, G.F.A. : 13,667㎡

인천광역시, 대한민국 Incheon, Republic of Korea



하이원 워터월드 조성사업 설계
High1 Waterworld Project Design Architecture

대지면적 : 123,899㎡, 연면적 : 38,755㎡

Site Area : 123,899㎡, G.F.A. : 38,755㎡

강원도, 대한민국 Gangwondo, Republic of Korea



한국원자력 환경공단본사 사옥
Headquarter of Korea Radioactive Waste Agency

대지면적 : 31,888㎡, 연면적 : 12,365㎡

Site Area : 31,888㎡, G.F.A. : 12,365㎡

경주시, 대한민국 Gyeongju, Republic of Korea



국군수도병원 장례식장 증축공사
The Armed Forces Capital Hospital Funeral Hall

대지면적 : 334,361㎡, 연면적 : 84,772㎡

Site Area : 334,361㎡, G.F.A. : 84,772㎡

성남시, 대한민국 Seongnam, Republic of Korea



하이원리조트 워터파크
High 1 Resort

대지면적 : 123,899㎡, 연면적 : 38,755㎡

Site Area : 123,899㎡, G.F.A. : 38,755㎡

정선군, 대한민국 Jeongseon, Republic of Korea



2013

(YRP) 철도차량기지
Railhead USAG Humphreys, Korea

(YRP) BCTC Battle Command Training Center

(YRP) 미8군 사령부
HQ of the Relocation of US Forces in Korea

서울지역본부 대체시설 리모델링공사 설계
Seoul Branch Alternative Facility Remodeling

(YRP) 시설통합본부
FACCONCEN(Facilities Control Center)

한국농촌경제연구원 신청사 건립공사 (T/K) 기본설계
Korea Rural Economic Institute Government office building (T/K)

대지면적 : 34,352㎡, 연면적 : 16,158㎡

Site Area : 34,352㎡, G.F.A. : 16,158㎡

나주시, 대한민국 Naju, Republic of Korea



초장2 초등학교 교사
Chojang 2 Elementary School

세종시 양지고등학교
Sejong city Yangji High School

무인기/정밀유도무기 연구센터 신축
Pilotless plane/Precise guided missile Research center

서울세관 별관동 그린리모델링 시범사업 기획업무
기술지원
Seoul Main Customs Annex Green remodeling
Demonstration project

21C형 미래공간으로서의 지하공간 개발을 위한 연구
Study for Underground Development as 21st Century
Future Space

강서세무서 청사신축
Gangseo District Tax Office Government Office Building
대지면적 : 4,828㎡, 연면적 : 9,966㎡
Site Area : 4,828㎡, G.F.A. : 9,966㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



용평리조트 유스호스텔 Yongpyeong Resort Youth Hostel
대지면적 : 25,083㎡, 연면적 : 60,480㎡
Site Area : 25,083㎡, G.F.A. : 60,480㎡
평창군, 대한민국 Pyeongchang, Republic of Korea



12년 병영생활관(모듈러공법) 신축(T/K) 기본설계
2012 Modular accommodation of military (Ideal Uni Cube)

13-강2-공-1 복합체육관 설계(2013-D002)
Complex Gymnasium (2013-D002)

상주 화령장전투 전승기념관 인허가 및 설계
Sangju Hwaryeongjang Combat Complete Victory
Memorial Hall

00부대 병영생활관 개수 설계(2013-A022)
Accommodation of military improvement

서울소년원(고봉중고등학교) 증축 실시설계
Gobong Middle High School extension

김포대학교 학생복지관
Gimpo University Student Welfare Center
대지면적 : 3,912㎡, 연면적 : 8,607㎡
Site Area : 3,912㎡, G.F.A. : 8,607㎡
김포시, 대한민국 Gimpo, Republic of Korea

모듈러 표준 통합 설계도서 작성(00연구동 모듈러
증축 설계)
Modular Standard Combination (00 Research center extension)

천천동 공공도서관 Cheoncheonong Public Library
대지면적 : 14,091㎡, 연면적 : 3,885㎡
Site Area : 14,091㎡, G.F.A. : 3,885㎡
수원시, 대한민국 Suwon, Republic of Korea



광주교도소 신축 Gwangju Corrections Institute
대지면적 : 287,512㎡, 연면적 : 49,588㎡
Site Area : 287,512㎡, G.F.A. : 49,588㎡
광주시, 대한민국 Gwangju, Republic of Korea

구미시 시립화장장 건립공사 실시설계
Gumi Municipal Crematorium

(YRP) 주한미군기지가이전시설사업 통신센터 건설공사
실시설계 기술제안입찰 Message Center

(YRP) 주한미군기지가이전시설사업 기지차량정비시설 및
다운타운지역 지원 시설 건설공사 기술제안입찰
Base Depot & Downtown Support Facility

국방대학교 이전사업 시설공사
Korea National Defense University
대지면적 : 408,245㎡, 연면적 : 145,377㎡
Site Area : 408,245㎡, G.F.A. : 145,377㎡
논산시, 대한민국 Nonsan, Republic of Korea



한국농촌경제연구원 신청사 건립공사 T/K 실시설계
Korea Rural Economic Institute Office Building (T/K)
대지면적 : 34,352㎡, 연면적 : 16,158㎡
Site Area : 34,352㎡, G.F.A. : 16,158㎡
남주시, 대한민국 Naju, Republic of Korea



경상북도개발공사 사옥이전 신축
Gyeongsangbuk-do Development Corporation Office Building

극지연구소 청사 2단계설계
Korea Polar Resarcrh Institute Building Step 2 Design
Development

대지면적 : 35,886㎡, 연면적 : 11,810㎡
Site Area : 35,886㎡, G.F.A. : 11,810㎡
인천광역시, 대한민국 Incheon, Republic of Korea



영종역사관
Youngjong History Museum
대지면적 : 89,162㎡, 연면적 : 2,992㎡
Site Area : 89,162㎡, G.F.A. : 2,992㎡
인천광역시, 대한민국 Incheon, Republic of Korea



용평관광단지 마스터플랜
Yongpyeong Reosrt Master Plan
대지면적 : 25,083㎡, 연면적 : 60,480㎡
Site Area : 25,083㎡, G.F.A. : 60,480㎡
평창군, 대한민국 Pyeongchang, Republic of Korea



송도 11공구 마스터플랜
Songdo District 11 Master Plan
대지면적 : 12,500,000㎡, 연면적 : 1,800,000㎡
Site Area : 12,560,000㎡, G.F.A. : 1,800,000㎡
인천광역시, 대한민국 Incheon, Republic of Korea



오창복합문화센터 건립공사 기본 및 실시설계
Ochang Culture and Art Complex Center

2014

통영생활체육관 건립사업 기본 및 실시설계
Tongyeong Sports Center

공군 진주, 함양 병영시설 BTL 설계
R.O.K Airforce Jinju, Hamyang Military Facility BTL

호남권 친환경농산물 종합물류센터건립 기본 및 실시
설계
Logistics Center of Environment-Friendly Agricultural
Products in Honam

통합개발센터 신축설계 및 건축감리
KAI Combination Development Center



서울사옥 그린리모델링 설계 및 감리
Green Remodeling of Korea Securities Depository Seoul
Office Building

베트남, 롱탄 경마장 마스터 플랜 설계
Master Plan fo Longtan Racetrack

ICT 드림센터 건립 타당성조사 및 기본계획
Master Plan of ICT Dream Center

송파농협 종합시설 신축공사 설계
SongPa NH Complex Facility Design Development

수남중학교 교사신축 설계
Sunam Middle-School Project

뉴오션타운 조성사업 건축설계
New Ocean Town



세종비즈니스센터 건립사업 설계
Sejong Biz-Center

영천별빛중학교 교사 신축공사 설계
Yeongcheon Middle School

하길2초 교사 신축공사 설계
Hagil 2 Elementary School

들말2초등학교 교사신축 설계
Deulmal 2 Elementary School

남약복합주민센터건립공사 기본 및 실시설계
Basic and Detailed Design of the Namak Complex
Residents Center Construction

14-본-육-18 시설 설계(2014-A108)
14-Bon-Army-18 Facility Design (2014-A108)

전주소년원 증축공사 설계
Jeon-ju Detention Center Plan Design

적도 기니공화국 H-Residence 개발
H-Residence in Equatorial Guinea
대지면적 : 8,014㎡, 연면적 : 3,108㎡
Site Area : 8,014㎡, G.F.A. : 3,108㎡
오얌라, 대한민국 Oyala, Republic of Korea



14-본-육-17 설계(A071)
14-Bon-Army-17 Facility Design (A071)

호남권 친환경농산물 종합물류센터건립 기본 및 실시
설계
Honam Environment-friendly Agricultural Product
Logistics Center

판교 알파돔 복합시설
Pangyo Alpha Dome Mixed-Use
대지면적 : 18,605㎡, 연면적 : 1,223,234㎡
Site Area : 18,605㎡, G.F.A. : 1,223,234㎡
성남시, 대한민국 Seongnam, Republic of Korea



충남 보훈공원
Chungnam Patriots & Veterans Affairs Park
대지면적 : 51,291㎡, 연면적 : 1,582㎡
Site Area : 51,291㎡, G.F.A. : 1,582㎡
예산군, 대한민국 Yesan, Republic of Korea



2015

Copper Project 공동주택건설사업 건축설계
Copper Project - Multi-Unit Dwelling Master Plan of Alex
Gate in Alexandria, Egypt

리비아 Mohamed Bin Ali Al Sunosi 대학교 마스터플랜
Master Plan of Mohamed Bin Ali Al Sunosi University, Libya

국립어린이과학관 건립공사 건축설계
National Children Science Museum (Science Park for Kids)

가산디지털역 지식산업센터 건축설계 및 건축감리
Knowledge Industry Center in Gasan Digital Complex

문래동 지식산업센터 신축공사 설계 및 감리
Knowledge Industry Center in Mullae-dong

(YRP) 미8군 사령부 건설공사 CR1.2 설계
HQ of the Relocation of US Forces in Korea

동탄2테크노밸리33-1BL 지식산업센터 신축공사 설계
Knowledge Industry Center in Dongtan Technovalley 33-1BL
대지면적 : 11,105㎡, 연면적 : 65,427㎡
Site Area : 11,105㎡, G.F.A. : 65,427㎡
안양시, 대한민국 Anyang, Republic of Korea



사법역사문화교육관 신축 설계
History of Judiciary Cultural Center
대지면적 : 63,580㎡, 연면적 : 9,913㎡
Site Area : 63,580㎡, G.F.A. : 9,913㎡
인천광역시, 대한민국 Incheon, Republic of Korea



복합재공장 신축 설계 및 감리
Composite Material Factory in Korea Aerospace Industries

부산 행복(연합)기숙사 신축공사 설계
Busan Haeng-Bock Dormitory

독섬역 지식산업센터 신축공사 실시설계변경
Knowledge Industry Center in Dooksum Station

삼성동 나인트리호텔(가칭) 신축공사 설계
Nine Tree Hotel Samseong-dong
대지면적 : 680㎡, 연면적 : 7,953㎡
Site Area : 680㎡, G.F.A. : 7,953㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



샘여성병원 리모델링 설계
Remodeling of SAM Medical Center

애버딘대학교 하동캠퍼스 기숙사 및 게스트하우스 건축
공사 실시설계
University of Aberdeen's Dormitory and Guest House in
Hadong Campus

육군 안양 병영시설 민간투자시설사업(BTL)
Military Equipment BTL in Anyang

용인테크노밸리 건축설계 Yongin Technovalley

융합바이오 세라믹소재센터 건립 설계
Fusion Biotechnology Ceramic Materials Center

의왕경찰서 청사 신축공사 설계
Uiwang Police Station

인천 오류 검단일반산업단지 친환경표면처리센터 신축
공사 설계
Environmental-Friendly Blasting Center in Incheon Oryu
General Industrial Complex

전북 어린이 창의 체험관 기본설계
Jeonbuk Children Creative Experience Center

제3-4연구동 및 정밀추력실험동 신축 설계
Reseach Center(3-4) and Exact Impellent Force Test
Building

청라지구 루비타워 신축공사 설계 및 감리
Rubytower in Cheongna District

추모공원 현대화사업 기본(계획)설계
Masterplan for Modernization Project of Memorial Park

하우스디 더스카이밸리 지식산업센터 설계 및 감리
hause D The Sky-Valley 2

동탄2테크노밸리12-2BL 지식산업센터 신축공사 설계
Knowledge Industry Center in Dongtan Technovalley 12-2BL

구미지식산업센터 Gumi IT Tower
대지면적 : 7,232㎡, 연면적 : 19,246㎡
Site Area : 7,232㎡, G.F.A. : 19,246㎡
구미시, 대한민국 Gumi, Republic of Korea



인천가족공원조성(3-1단계) 사업 기본 및 실시설계 용역
Incheon Family Park Construction (3-1 phase) Basic and
Detailed Design of the Project

원주교도소 신축공사 설계
Wonju Correctional Facilities
대지면적 : 180,000㎡, 연면적 : 41,175㎡
Site Area : 180,000㎡, G.F.A. : 41,175㎡
원주시, 대한민국 Wonju, Republic of Korea

우즈베키스탄 타슈켄트 종합병원 건립사업 F/S 용역
Uzbekistan Tashkent General Hospital F/S

주 베트남대사관 청사 관저 신축 설계공모
Vietnam Embassy Government Office and Official Residence

제주국제해양재난안전교육원 리조트 신축설계
Jeju International Marine Disaster Prevention Education
Resort

서소문빌딩(한진칼) 외장재 교체공사 설계, 감리용역
Seosomun Building

캐스트하우스 증축공사 설계
Cathouse Extention Project

평촌 디지털엠펙이어
Pyeongchon Digital Empire
대지면적 : 7,899㎡, 연면적 : 51,819㎡
Site Area : 7,899㎡, G.F.A. : 51,819㎡
안양시, 대한민국 Anyang, Republic of Korea



베트남 하노이약학대학 건립공사(EDCF)
Vietnam Hanoi University of Pharmacy
대지면적 : 63,580㎡, 연면적 : 9,913㎡
Site Area : 63,580㎡, G.F.A. : 9,913㎡
하노이, 대한민국 Hanoi, Vietnam



미아미 마르셀라 복합시
Marseilia Mixed-Use Project
대지면적 : 13,262㎡, 연면적 : 174,706㎡
Site Area : 13,262㎡, G.F.A. : 174,706㎡
알렉산드리아, 이집트 Alexandria, Egypt



2016
대구교정시설 건립공사 실시설계기술제안 및 실시설계
Daegu Correctional Facilities

수산식품산업 거점단지 조성사업 건축설계 공모
Fisheries Food Industry Base Complex Construction
Business Design Contest

진주농업기술센터 설계 Jinju Agricultural Technology
Center Design

미시강변 26-2BL 지식산업센터
Knowledge Industry Center in Misagangbyeon 26-2BL
대지면적 : 16,531㎡, 연면적 : 125,938㎡
Site Area : 16,531㎡, G.F.A. : 125,938㎡
하남시, 대한민국 Hanam, Republic of Korea



용평 유스호스텔 및 콘도 지명현상
YongPyung Resort Youthhostel
대지면적 : 25,083㎡, 연면적 : 60,480㎡
Site Area : 25,083㎡, G.F.A. : 60,480㎡
평창군, 대한민국 Pyeongchang, Republic of Korea



부산 명지지구 복합시설 신축설계
Construction of New Facility in Myongji District Complex
in Busan



용평리조트 유스호스텔, 플라자, 7차 콘도 건축설계
Yongpyeong Resort Youth Hostel, Plaza, 7th
condominium building design
대지면적 : 25,083㎡, 연면적 : 60,480㎡
Site Area : 25,083㎡, G.F.A. : 60,480㎡
평창군, 대한민국 Pyeongchang, Republic of Korea



수원가정법원 청사 신축 설계
Suwon Family Court Building

하동군 노인·장애인 종합복지관 건립 설계공모
Hadong Community Center

판교제로시티 지식산업센터 건립사업의 설계
Pangyo Zero City IT Tower
대지면적 : 11,924㎡, 연면적 : 70,500㎡
Site Area : 11,924㎡, G.F.A. : 70,500㎡
성남시, 대한민국 Seongnam, Republic of Korea



여의도 우체국 건립공사 현상설계 Youido Post Office
대지면적 : 5,476㎡, 연면적 : 68,559㎡
Site Area : 5,476㎡, G.F.A. : 68,559㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



방글라데시 BSMMU 의대 종합병원 건립사업 설계 및
감리
Establishment of Super-Specialized Hospital under
Bangabandhu Sheikh Mujib Medical University(BSMMU)
대지면적 : 14,794㎡, 연면적 : 52,891㎡
Site Area : 14,794㎡, G.F.A. : 52,891㎡
다카, 방글라데시 Dhaka, Bangladesh



스리랑카 Summit Flats 주거단지
Sri Lanka, Colombo Summit Flat Redevelopment Project



안양 SK V1 Center 지식산업센터 설계
Anyang SK V1 Center

한밭대학교 지역협력 연구 및 분석
Hanbat University

송현동 문화융합센터 건립 설계
Songhyeon-dong Culture Complex
대지면적 : 37,142㎡, 연면적 : 143,992㎡
Site Area : 37,142㎡, G.F.A. : 143,992㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



인천지역본부회관 건립(신축) 설계
KFCC Incheon Office(Korean Federation of Community
Credit Cooperatives)
대지면적 : 1,801㎡, 연면적 : 18,871㎡
Site Area : 1,801㎡, G.F.A. : 18,871㎡
인천광역시, 대한민국 Incheon, Republic of Korea



나라키움 광고법조단지 수원고·지검청사 위탁개발
사업 설계
Narakium Gwanggyo Suwon District Prosecutors' Office



통영시 화장시설 실시설계 및 도시계획결정 용역
Detailed Design of Tongyeong Cremation Facility and
Urban Planning Facility Decision
대지면적 : 16,874㎡, 연면적 : 2,971㎡
Site Area : 16,874㎡, G.F.A. : 2,971㎡
통영시, 대한민국 Tongyeong, Republic of Korea



2017

성수동 대해지식산업센터 설계
Dahae Knowledge Industry Center in Sungsu

안흥시험장 현대화 설계용역
Anheung Test Center Modernization

남동인더스카이 지식산업센터 설계
Namdong In The Sky



충북지원중자 정선시설 이전 신축 설계
Design for Chungbuk Branch of Korea Seed & Variety
Service Relocate to Jeongseon-gun Complex

원호로 공동주택 설계 Wonhyoro Apartment Housing
Design

동탄2신도시 금강펜테리움 IT타워 II 신축공사설계
Keumkang Penterium IT Tower II
대지면적 : 51,801㎡, 연면적 : 289,626㎡
Site Area : 51,801㎡, G.F.A. : 289,626㎡
화성시, 대한민국 Hwaseong, Republic of Korea



사우스 사드 알-압둘라 도시 마스터플랜
South Saad Al-Abdullah City
대지면적 : 6,442ha, 연면적 : 44,000,000㎡
Site Area : 6,442ha, G.F.A. : 44,000,000㎡
알자라, 쿠웨이트 Al Jahra, Kuwait



육군 간성 병영시설 민간투자시설사업 (BTL)
Army Ganseong Barrack Facility Private Investment
Facility Project

육군 파주,연천,동두천 병영시설 민간투자시설사업
(BTL)
Military Equipment BTL in Paju, Yeoncheon, Dongducheon

기술창조발전소 건립공사 설계용역
Technology Creation Power Plant
대지면적 : 1,799㎡, 연면적 : 6,582㎡
Site Area : 1,799㎡, G.F.A. : 6,582㎡
대구시, 대한민국 Daegu, Republic of Korea

미생물실증지원센터 건립공사 설계용역
Microbial Substantiation Support Center
대지면적 : 48,823㎡, 연면적 : 11,305㎡
Site Area : 48,823㎡, G.F.A. : 11,305㎡
화순군, 대한민국 Hwasun-gun, Republic of Korea



육군 원주, 흥천 병영시설 민간투자시설사업 (BTL)
Military Equipment BTL in Goyang, Yangju

고양 삼송지구 B-5BL 택지개발사업 신축설계용역
Goyang Samsong District B-5BL Housing Site
Development Project



춘천지방검찰청 속초지청 신축공사 설계용역
Chuncheon District Public Prosecutor's Office Sokcho
Branch
대지면적 : 11,091㎡, 연면적 : 6,569㎡
Site Area : 11,091㎡, G.F.A. : 6,569㎡
속초시, 대한민국 Sokcho, Republic of Korea



서대구 산업단지 지식산업센터
Seodaegu Industrial Park Center
대지면적 : 11,820㎡, 연면적 : 81,858㎡
Site Area : 11,820㎡, G.F.A. : 81,858㎡
대구시, 대한민국 Daegu, Republic of Korea



창업인프라지원 지식산업센터
Start-up Infrastructure Supprot Techno Building

여의도 우체국 건립공사 기술제안용역
Yeouido Post Office Construction Technical Proposal
대지면적 : 5,476㎡, 연면적 : 68,975㎡
Site Area : 5,476㎡, G.F.A. : 68,975㎡
서울시, 대한민국 Seoul, Republic of Korea



2018
과천시식정보타운 6블록
Gwacheon IT Town 6BL
대지면적 : 17,285㎡, 연면적 : 131,860㎡
Site Area : 17,285㎡, G.F.A. : 131,860㎡
과천시, 대한민국 Gwacheon, Republic of Korea



창원교도소 이전
Changwon Correctional Institute
대지면적 : 215,844㎡, 연면적 : 45,817㎡
Site Area : 215,844㎡, G.F.A. : 45,817㎡
창원시, 대한민국 Changwon, Republic of Korea



용평리조트 기숙사 건축설계용역
Design for Yongpyeong Resort Dormitory

2019
과천시식정보타운 5-3블록
Gwacheon IT Town 5-3BL
대지면적 : 4,323㎡, 연면적 : 33,442㎡
Site Area : 4,323㎡, G.F.A. : 33,442㎡
과천시, 대한민국 Gwacheon, Republic of Korea



육군 고성 병영시설 민간투자시설사업 (BTL)
Army Goseong Barrack Facility Private Investment
Facility Project

육군 고양 양주 병영시설 민간투자시설사업 (BTL)
Army Goyang Yangju Barracks Private Investment
Facility Project

파키스탄 IT파크 건립사업
Establishment of the IT Park in Islamabad
대지면적 : 60,240㎡, 연면적 : 66,482㎡
Site Area : 60,240㎡, G.F.A. : 66,482㎡
이슬라마바드, 파키스탄 Islamabad, Pakistan



앙골라 어류가공시설 및 냉동창고 건립사업
Fish Processing Facilities and Cold Storage in Angola
대지면적 : 14,000㎡, 연면적 : 10,466㎡
Site Area : 14,000㎡, G.F.A. : 10,466㎡
루안다, 앙골라 Luanda, Angola



군산 디오션시티 A5BL 건축설계용역
Gunsan D-ocean City A5BL Modernization
대지면적 : 36,793㎡, 연면적 : 127,813㎡
Site Area : 36,793㎡, G.F.A. : 127,813㎡
군산시, 대한민국 Gunsan, Republic of Korea



한국법무 보호복지공단 신청사 건립 건축설계 제안
공모
Government of Office Building Complex Modernization
대지면적 : 1,360, 연면적 : 5,364㎡
Site Area : 1,360㎡, G.F.A. : 5,364㎡
김천시, 대한민국 Gimcheon, Republic of Korea





1977

쿠웨이트 4-스타 호텔
Four Star Hotel
 연면적 : 5,220.00m² / G.F.A : 5,220.00m²
 쿠웨이트 Kuwait

쿠웨이트 셰라톤호텔
Sheraton Hotel
 연면적 : 15,580.00m² / G.F.A : 15,580.00m²
 쿠웨이트 Kuwait



1978

쿠웨이트 국왕집무실
Seif Palace Extension
 연면적 : 1,450.00m² / G.F.A : 1,450.00m²
 쿠웨이트 Kuwait

쿠웨이트 사스 호텔
SAS Hotel
 연면적 : 10,250.00m² / G.F.A : 10,250.00m²
 쿠웨이트 Kuwait

1979

리야드 행정연수원
Institute of Public Administration Riyadh Building
 연면적 : 53,586.00m² / G.F.A : 53,586.00m²
 사우디 리야드 Riyadh, Saudi



쿠웨이트 종합금융센터
Joint Banking Center
 연면적 : 78,564.00m² / G.F.A : 78,564.00m²
 쿠웨이트 Kuwait

사우디 담맘 행정연수원
Institute of Public Administration Dammam Building
 연면적 : 9,149.00m² / G.F.A : 9,149.00m²
 사우디 Saudi

사우디 리야드 주택단지
Rush Housing Project
 연면적 : 17,850.00m² / Area : 17,850.00m²
 사우디 리야드 Riyadh, Saudi



1981

나이지리아 소코토 호텔
Five Star Giginya Hotel
 연면적 : 36,360.00m² / G.F.A : 36,360.00m²
 나이지리아 Nigeria

1982
 나이지리아 소코토 주택
Dwelling Unit Housing
 연면적 : 41,041.00m² / G.F.A : 41,041.00m²
 나이지리아 Nigeria

1983
 리비아 병원
Libya 1,200 Beds Hospital
 연면적 : 94,810.00m² / G.F.A : 94,810.00m²
 리비아 Libya

리비아 서트호텔
Libya Sirte Hotel
 연면적 : 11,587.00m² / G.F.A : 11,587.00m²
 리비아 Libya

리비아 쿠프라 호텔
Libya Kufra Hotel
 연면적 : 7,394.00m² / G.F.A : 7,394.00m²
 리비아 Libya



사우디 외무성 외교클럽
Diplomatic Quarter Diplomatic Club
 연면적 : 40,146.00m² / G.F.A : 40,146.00m²
 사우디 Saudi

1984
 킹 사우디대학 캠퍼스
King Saudi University Campus
 면적 : 142,000.00m² / Area : 142,000.00m²
 사우디 Saudi

1988
 사우디 이슬라미대학
Islamic Univ.
 면적 : 608,300.00m² / Area : 608,300.00m²
 사우디 Saudi

1989
 주 파키스탄 한국대사관
Embassy of the Republic of Korea in Pakistan
 연면적 : 5,166.00m² / G.F.A : 5,166.00m²
 파키스탄 Pakistan

2001
 미얀마 국제공항
Hanthawaddy Airport
 연면적 : 41,832.42m² / G.F.A : 41,832.42m²
 미얀마 Myanmar



2003

베트남 하롱베이호텔
Halong-bay Hotel
 연면적 : 9,319.02m² / G.F.A : 9,319.02m²
 베트남 하롱 Halong, Vietnam

베트남 호치민 복합건물
Hochiminh Complex Building
 연면적 : 47,172.78m² / G.F.A : 47,172.78m²
 베트남 호치민 Hochiminh, Vietnam

베트남 비그라세라 타워
Vigracera Tower
 연면적 : 47,377.00m² / G.F.A : 47,377.00m²
 베트남 다낭 Da Nang, Vietnam

베트남 MAIDICH 야외극장
Maidich Outdoor Culture Stage
 연면적 : 1,916.37m² / G.F.A : 1,916.37m²
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

사이판 월드 호텔
Saipan World Resort
 연면적 : 30,683.00m² / G.F.A : 30,683.00m²
 사이판 Saipan



2004
 베트남 국제기술전문학교
Vietnam International Technical School
 연면적 : 2,992.63m² / G.F.A : 2,992.63m²
 베트남 손라 Sonla, Vietnam

베트남 서호건설사옥
Tay Ho Headquarter
 연면적 : 4,787.22m² / G.F.A : 4,787.22m²
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 하노이 골프연습장
Hanoi Golf Driving Range
 연면적 : 3,082.98m² / G.F.A : 3,082.98m²
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 문화부 청사
The Ministry of Culture
 연면적 : 4,186.55m² / G.F.A : 4,186.55m²
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 하롱주상복합
Halong Complex Building
 연면적 : 22,645.62m² / G.F.A : 22,645.62m²
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

Overseas
 해외

베트남 탕롱 28층 주상복합빌딩 28
Story Residential Complex Building
 연면적 : 62,813.00㎡ / G.F.A : 62,813.00㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 CT-2 교류도시
CT-2 Project
 연면적 : 210,629.92㎡ / G.F.A : 210,629.92㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 INTIMEX 아파트
Intimex Apartment
 연면적 : 22,528.33㎡ / G.F.A : 22,528.33㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 TAMDA 주상복합빌딩
Tamda Complex Building
 연면적 : 25,201.90㎡ / G.F.A : 25,201.90㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 INTIMEX 본사사옥
Intimex Headquarter
 연면적 : 10,792.39㎡ / G.F.A : 10,792.39㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 THANG LONG INTERNATIONAL 빌리지
Vietnam Thang Long International Village
 대지면적 : 11,088.09㎡, 건축면적 : 75,177.94㎡
 Site Area : 11,088.09㎡, Bldg. Area : 75,177.94㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

2005

베트남 띠이션 빌딩
Tayson Complex Building
 연면적 : 94,629.81㎡ / G.F.A : 94,629.81㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 메콩 캐슬
Mekong Castle
 연면적 : 86,867.37㎡ / G.F.A : 86,867.37㎡
 베트남 호치민 Hochiminh, Vietnam

베트남 바오비에 팜아이 오피스
Baoviet Quang Ngai Office
 연면적 : 1,003.00㎡ / G.F.A : 1,003.00㎡
 베트남 팜아이 Quangngai, Vietnam

베트남 송흥건설 사옥
Songhong Construction Corp.
 연면적 : 59,996.00㎡ / G.F.A : 59,996.00㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 테콤 뱅크
Techcom Bank
 연면적 : 2,494.50㎡ / G.F.A : 2,494.50㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 하띠이 터미널
Hatay Terminal
 연면적 : 8,565.88㎡ / G.F.A : 8,565.88㎡
 베트남 하띠이 Hatay, Vietnam

베트남 쩌꾸호텔
Tranphu Hotel
 연면적 : 10,312.35㎡ / G.F.A : 10,312.35㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 황제타워
Hoangde Tower
 연면적 : 42,760.71㎡ / G.F.A : 42,760.71㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

이라크 아르빌시 쓰레기매립장 설계
Landfill Design, Arvil-City, Iraq
 사업면적 : 355,046㎡, 용량 : 2,283,000㎡
 Area : 355,046㎡, Capacity : 2,283,000㎡
 이라크평화재건사단 Zaytun Division

2006

베트남 모라오 신도시 주거단지
Molao Newtown
 연면적 : 71,771.85㎡ / G.F.A : 71,771.85㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 비타코 빌딩
Vitaco Building
 연면적 : 19,990.70㎡ / G.F.A : 19,990.70㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 파스타 빌딩
Pasta Building
 연면적 : 44,928.39㎡ / G.F.A : 44,928.39㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 부영국제 무역센터
Booyoung International Trade Center
 연면적 : 168,061.00㎡ / G.F.A : 168,061.00㎡
 베트남 하띠이 Hatay, Vietnam

베트남 체신부청사
Postal Ministry
 연면적 : 10,285.75㎡ / G.F.A : 10,285.75㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 포스코 북안칸 스피렌도라 마스터플랜
Northern An Khanh Splendor Master Plan
 면적 : 2,640,000㎡ / Area : 2,640,000㎡
 베트남 북안칸 Northern An Khanh, Vietnam



베트남 하노이 공안부청사
The Ministry Public Security Headquarters Building in Hanoi
 연면적 : 129,602.61㎡ / G.F.A : 129,602.61㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 ACB 은행
ACB Bank
 연면적 : 8,084.50㎡ / G.F.A : 8,084.50㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

필리핀 부수양공항 개발사업 건설사업관리
Busuanga(Coron) Airport of Philippines Development
 부지면적 : 298,000㎡, 연면적 : 2,200㎡, 활주로, 터미널, 공항
 Site Area : 298,000㎡, G.F.A : 2,200㎡, Runway, Terminal, Airport
 필리핀 부수양가 Busuanga Philippines

호치민시 경찰서
City Police Office Building
 대지면적 : 34,830.00㎡, 건축면적 : 10,683.32㎡,
 연면적 : 64,600.00㎡
 Site Area : 43,333.20㎡, Bldg. Area : 10,683.32㎡,
 G.F.A : 64,600.00㎡
 베트남 호치민 Hochiminh, Vietnam



베트남 HIEN DUC 인터내셔널 호텔
Hien Duc International Hotel Hanoi
 연면적 : 50,027.04㎡ / G.F.A : 50,027.04㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



2007

베트남 바비 골프리조트 타운
Ba Vi Golf Resort Development Project
 면적 : 116,419㎡ / Area : 116,419㎡
 베트남 하띠이 Hatay, Vietnam

베트남 CT-2(교류도시) 설계 변경
CT-2 Project(Revision 01)
 연면적 : 250,885㎡ / G.F.A : 250,885㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 FPT 사옥 현상설계
FPT Building
 연면적 : 29,306㎡ / G.F.A : 29,306㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 HAPULICO 복합건물
Vietnam Hapulico Complex
 대지면적 : 43,333.20㎡, 762가구,
 건축면적 : 10,683.32㎡, 연면적 : 242,845.65㎡
 Site Area : 43,333.20㎡, Household : 762
 Bldg. Area : 10,683.32㎡, G.F.A : 242,845.65㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 LONG BIEN 공안부청사
The Ministry of Public Security Headquarters Building in Long Bien
 연면적 : 9,306㎡ / G.F.A : 9,306㎡
 베트남 롱비엔 Long Bien, Vietnam

베트남 QUANG BINH 공안부청사
The Ministry of Public Security Headquarters Building in Quang Binh
 연면적 : 20,133㎡ / G.F.A : 20,133㎡
 베트남 광빈 Quang Binh, Vietnam

베트남 LANG HA 주상복합
LANG HA Complex Building
 연면적 : 36,663㎡ / G.F.A : 36,663㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 LANG HA FINANCIAL CENTER
LANG HA Financial Center
 연면적 : 48,249㎡ / G.F.A : 48,249㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 타이로빌라
Tay Ho Villa
 연면적 : 2,003㎡ / G.F.A : 2,003㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 PETROLIMAX 다낭 기획설계
PETROLIMAX Danang Planning
 연면적 : 24,808㎡ / G.F.A : 24,808㎡
 베트남 다낭 Danang, Vietnam

베트남 MY DINH 복합시설
MY DINH Complex Development Project
 연면적 : 115,096㎡ / G.F.A : 115,096㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 사이공 부띠크 모나코
Boutique Monaco Saigon Finance Center
 연면적 : 114,931.81㎡ / G.F.A : 114,931.81㎡
 베트남 호치민 Hochiminh, Vietnam



베트남 광빈성 경찰서
Quang Binh Province Police Office Building
 대지면적 : 41,260.94㎡,
 건축면적 : 10,614.16㎡, 연면적 : 23,730.00㎡
 Site Area : 41,260.94㎡,
 Bldg. Area : 10,614.16㎡, G.F.A : 23,730.00㎡
 베트남 광빈 Quang Binh, Vietnam



베트남 로얄가든
Royal Garden
 연면적 : 254,480㎡ / G.F.A : 254,480㎡
 베트남 호치민 Hochiminh, Vietnam



베트남 VINA CONEX 1번 오피스
VINA CONEX No1 Office
 연면적 : 15,005㎡ / G.F.A : 15,005㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 VINA CONEX 1번 건설회사 아파트
VINACONEX No1 Apartment
 연면적 : 90,645㎡ / G.F.A : 90,645㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

파키스탄 편잡주 고휘폐기물관리 공동조사사업용역
 기술자문
KOICA-World Bank Joint Study on Solid Waste Management in Punjab, Pakistan
 위치 : 파키스탄 편잡주 / Location : Punjab in Pakistan
 수도권매립지관리공사
Sudokwon Landfill Site Management Corporation
 파키스탄, 편잡주 Punjab, Pakistan

베트남 VINA CONEX 1 복합빌딩
VINACONEX 1 Complex Building
 대지면적 : 10,453.44㎡, 285가구,
 건축면적 : 4,181.37㎡, 연면적 : 88,252.00㎡
 Site Area : 10,453.44㎡, Household : 285
 Bldg. Area : 4,181.37㎡, G.F.A : 88,252.00㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 하띠이 경찰서
 대지면적 : 33,767.00㎡,
 건축면적 : 8,208.00㎡, 연면적 : 42,435.00㎡
 Site Area : 33,767.00㎡,
 Bldg. Area : 8,208.00㎡, G.F.A : 42,435.00㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



라오스 루앙프로방 컨트리클럽 개발계획
Laos LUANGPRABANG C.C
 개발계획, 기본설계, 면적 : 2,945,143㎡
 Development Works, Preliminary Design, Area : 2,945,143㎡
 (주)다움 Daoom



필리핀 수빅만 상·하수도정비 타당성조사
Feasibility Study for Water Supply and Sewage of Subic Bay, Philippines
 정수처리장 Q=50,000㎡/일, 신설관 : 26km, 목표년도 : 2020년
 WTP Capacity : Q=50,000㎡/day,
 Water Pipe : L=26km, Target Year : 2020
 환경관리공단 Environmental Management Corp.
 필리핀, 수빅만 Subic Bay, Philippines

베트남 이엔기아 버스터미널
Yen Nghia Bus Station
 대지면적 : 8,565.88㎡,
 Site Area : 8,565.88㎡
 베트남 호치민 Hochiminh, Vietnam



베트남 국립박물관
Vietnam National Museum
 대지면적 : 89,998㎡
 Site Area : 89,998㎡
 베트남 호치민 Hochiminh, Vietnam

베트남 타인포 Giao Luu 신도시 CT2 타워 계획
Planning of CT2 Tower, Thanh Pho Giao Luu New Urban Area

대지면적 : 108,28ha
 Site Area : 108.28ha
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



2008

베트남 하띠이성 공안부 업무청사 본부
The Ministry of Public Security Headquarters Building in Hatay
 연면적 : 34,755㎡, 규모 : 지하1층, 지상15층
 G.F.A : 34,755㎡, Floor : B1/15F
 베트남 하띠이 Hatay, Vietnam

베트남 HA LONG 타워
HA LONG Tower
 연면적 : 32,847.02㎡ / G.F.A : 32,847.02㎡
 베트남 하롱 Ha Long, Vietnam

베트남 HCMC 12군 아파트
HCMC 12 Apartment
 연면적 : 589,934㎡ / G.F.A : 589,934㎡
 베트남 호치민 Hochiminh, Vietnam

베트남 HUNG YEN 공안부청사
The Ministry of Public Security Headquarters Building in Hung Yen
 연면적 : 26,342㎡ / G.F.A : 26,342㎡
 베트남 흥이엔 Hung Yen, Vietnam

라오스 국도4호선 개량공사
Northern GMS R4-5 Transport Network Improvement Project (ADB11)
 연장=63km, 2차로, 군도
 L=63km, 2-Lane, National Road
 라오 공공교통국(MPWT) The Ministry of Public Works and Transport, Lao PDR

베트남 호치민시 공안부 업무청사 본부
The Ministry of Public Security Headquarters Building in Hochiminh
 연면적 : 58,287㎡, 규모 : 지하2층, 지상15층
 G.F.A : 58,287㎡, Floor : B2/15F
 베트남 호치민 Hochiminh, Vietnam

베트남 탕롱 프로젝트
Thang Long Ford Project
 연면적 : 91,488㎡ / G.F.A : 91,488㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 ICON4 오피스빌딩
ICON4 Office Building
 연면적 : 44,029㎡, 규모 : 지하2층, 지상28층
 G.F.A : 44,029㎡, Floor : B2/28F
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 MIPEC 복합건물
MIPEC Complex Tower
 대지면적 : 94,629.81㎡
 Site Area : 94,629.81㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 LIEU GIAI 4성급 호텔
LIEU GIAI HOTEL
 연면적 : 15,268㎡ / G.F.A : 15,268㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 MINH PHU 프로젝트
MINH PHU Project
 연면적 : 80,296.50㎡ / G.F.A : 80,296.50㎡
 베트남 호치민 Hochiminh, Vietnam



베트남 VIB BANK 현상설계
VIB Bank
 연면적 : 10,497㎡ / G.F.A : 10,497㎡
 베트남 하이퐁 Hai Phong, Vietnam

광닌 공안부 청사
The Ministry of Public Security Headquarters Bldg., in Quang Ninh
 연면적 : 11,713.91㎡ / G.F.A : 11,713.91㎡
 베트남 광닌 Quang Ninh, Vietnam

괌 에메랄드 오션뷰 콘도미니엄
Emerald Oceanview Condominium Verage Guam
 연면적 : 78,940.05㎡ / G.F.A : 78,940.05㎡
 괌 타무닝 Tamuning, Guam

러시아 이르쿠츠크 뉴타운 마스터 플랜
Irkutsk New Town Master Plan, Russia
 러시아 이르쿠츠크 Irkutsk, Russia

UAE 아부다비 알 가디르 주거단지 기본계획
Consultancy Service for Building Schematic Design Services for Al Ghadeer Development, UAE
 UAE 아부다비 Abu Dhabi UAE

베트남 반푸 신도시
HATAY VAN PHU New Town
 연면적 : 1,045,838㎡, 규모 : 지하2층, 지상40층
 G.F.A : 1,045,838㎡, Floor : B2/40F
 베트남 하띠이 Hatay, Vietnam

베트남 LANG HA 21 오피스빌딩
LANG HA 21 Office Building
 연면적 : 4,145.91㎡ / G.F.A : 4,145.91㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

카타르 알다카라 하수처리장
Al Dhakira Sewage Treatment Works, Qatar
 용량 : 하수처리장(40,500㎡/일), 중계펌프장(95,645㎡/day), 하수관거(74.7km)
 Capacity_ STP(40,500㎡/day), Relay Pump Sta.(95,645㎡/day), Sewer(74.7km)
 대우건설 Daewoo E&C Co., LTD.

베트남 동나이성 고품폐기물 처리, 관리 기초조사
Preliminary Study on Treatment & Management of Solid Waste in Dongnai-Province, Vietnam
 재활용선별시설 : 100톤/일, 매립면적 : 326,000㎡, 매립용량 : 5,975,000㎡, Recycling Facility : 100t/day, Area : 326,000㎡, Capacity : 5,975,000㎡, 한국환경기술진흥원 Korea Institute of Environmental Science and Technology 베트남, 동나이 Dongnai-Province, Vietnam

베트남 하노이 장보 및 메찌지구 개발사업의 호수수질 정화 및 인공호수 조성에 따른 수질정화방안기술자문
Technical Consulting Services of Lake Water Purification and Building an Artificial Lake for the Giang Vo and Me Tri Development Project in Hanoi, Vietnam
 호수정화시설(장보 : 5,000㎡/일, 메찌 10,000㎡/일) Lake Purification System (Giang Vo Q=5,000㎡/day, Me Tri Q=10,000㎡/day) 금호산업(주) Geumho Industrial Co., Ltd 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam

리비아 주거단지 기반시설 감리
Housing Complex Infrastructure Supervision Libya Ajdabiya, 7October, Zwetina, Sultan, Beshir (4개 공구) 45months Full infrastructure for in 7 October & Northern Ajdabiya City
 - Road Excavation : 350,000㎡/ Filling : 92,000㎡ / Sub Base : 590,000㎡ / SW Pipe Bedding&Laying : 51,704m / Manhole Foundation : 1,010ea / Gully : 2,500ea / Demolishment : 10,000㎡
 Full infrastructure for Beshir - Road Excavation : 11,420㎡ / SW Pipe Bedding&Laying : 5,435m / Manhole Foundation : 42ea / Gully : 120ea / Demolishment : 850㎡

Review and Completion of design & Full infrastructure for Zwetina Ajdabiya Shabia
 - Foul drainage : 10,619m / Storm drainage : 11,987m / Water supply : 31,262m / Road paving : 185,020㎡ / Ground elevation water tank : 1ea / Pump station : 4ea
 Review and completion of design & Full infrastructure for Sultan
 - Foul drainage, Storm drainage, Water supply etc
 리비아 주택기반시설청 Housing and Infrastructure Board 리비아, 아즈다비아 Ajdabiya, Libya

괌-요넥스 글로벌 아만테스 신도시 개발사업 마스터플랜 기획 설계
Amantes New-town Masterplan, Guam
 괌 아만테스 Amantes, Guam
 베트남 타이빙 공안부 청사
The Ministry of Public Security Headquarters Bldg. in Thai Binh
 연면적 : 23,172.69㎡ / G.F.A : 23,172.69㎡
 베트남 타이빙 Thai Binh, Vietnam



베트남 광닌성 경찰서
Quang Ninh Province Police Office Building
 대지면적 : 2,428.34㎡, 건축면적 : 1,178.05㎡, 연면적 : 11,221.10㎡, Site Area : 2,428.34㎡, Bldg. Area : 1,178.05㎡, G.F.A : 11,221.10㎡
 베트남 광닌 Quang Ninh, Vietnam



베트남 흥옌성 경찰서
Hung Yen Police Department Office Building
 대지면적 : 29,095.00㎡, 건축면적 : 3,414.00㎡, 연면적 : 20,438.00㎡, Site Area : 29,095.00㎡, Bldg. Area : 3,414.00㎡, G.F.A : 20,438.00㎡
 베트남 흥옌 Hung Yen, Vietnam



베트남 타이찌구 경찰서
Thanh Tri District Public Police Office Building
 연면적 : 11,757.00㎡ / G.F.A : 11,757.00㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 바딘구 경찰서
Ba Dinh Police Office Building
 대지면적 : 10,275㎡ / Site Area : 10,275㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



호치민시 화재 예방 및 소방 소방경찰서
Ho Chi Minh City Fire Prevention and Fighting Police Department Office Building
 대지면적 : 5,021.00㎡, 연면적 : 10,624.00㎡
 Site Area : 5,021.00㎡, G.F.A : 10,624.00㎡
 베트남 호치민 Hochiminh, Vietnam



베트남 남딘 경찰서
Nam Dinh Police Office Building
 대지면적 : 49,652.00㎡, 건축면적 : 6,857.00㎡, 연면적 : 16,741.00㎡, Site Area : 49,652.00㎡, Bldg. Area : 6,857.00㎡, G.F.A : 16,741.00㎡
 베트남 남딘 Nam Dinh, Vietnam



베트남 Techcombank 센터 사무실 빌딩
Techcombank Can Tho Office Building
 대지면적 : 502,500㎡, 건축면적 : 320,600㎡, 연면적 : 4,134,400㎡, Site Area : 503,500㎡, Bldg. Area : 320,600㎡, G.F.A : 4,134,400㎡
 베트남 칸터 Can Tho, Vietnam



2009

UAE 아부다비 알가디르 주거단지
Al Ghadeer Project
 면적 : 3,123,065㎡, 규모 : 8,984세대
 Area : 3,123,065㎡, House Holds : 8,984
 아랍에미리트 아부다비 Abu Dhabi, UAE

베트남 뉴타코 국방부 주택
Plan for The Newtatco Complex Building
 연면적 : 99,114㎡, 규모 : 지하2층, 지상28층
 G.F.A : 99,114㎡, Floor : B2/28F
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 문화 체육 관광부 업무청사
Plan for The Ministry of Culture, and Tourism at Hanoi
 연면적 : 31,772㎡, 규모 : 지하1층, 지상20층
 G.F.A : 31,772㎡, Floor : B1/20F
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 호치민 소방경찰서
Fire & Police Station in Hochiminh
 연면적 : 26,266㎡, 규모 : 지상12층
 G.F.A : 26,266㎡, Floor : 12F
 베트남 호치민 Hochiminh, Vietnam

예멘 페르도우스 아덴 마스터플랜
Ferdaws Aden Master Plan
 면적 : 16,130,000㎡, 계획인구 : 150,000명
 Area : 16,130,000㎡, Population : 150,000
 예멘 아덴 Aden, Yemen

베트남 바딩공안부청사
The Ministry of Public Security Headquarters Bldg., in Ba Dinh
 연면적 : 10,275㎡, 규모 : 지하1층, 지상7층
 G.F.A : 10,275㎡, Floor : B1/7F
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 럽동공안부청사
The Ministry of Public Security Headquarters Bldg., in Lam Dong
 연면적 : 5,240㎡, 규모 : 지상6층
 G.F.A : 5,240㎡, Floor : 6F
 베트남 럽동 Lam Dong, Vietnam

베트남 마이퐁 복합빌딩
Mai Trang Complex Tower
 연면적 : 82,295㎡, 규모 : 지하1층, 지상30층
 G.F.A : 82,295㎡, Floor : B4/30F
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 호아빈 공안부 청사
The Ministry of Public Security Headquarters Bldg., in Hoa Binh
 연면적 : 32,680㎡, 규모 : 지상10층
 G.F.A : 32,680㎡, Floor : 10F
 베트남 호아빈 Hoa Binh, Vietnam



베트남 하씨드 오피스 빌딩
Hacid Office Building Project
 연면적 : 35,750㎡, 규모 : 지하2층, 지상33층
 G.F.A : 35,750㎡, Floor : B2/33F
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 THUONG TIN 공안부청사
The Ministry of Public Security Headquarters Bldg., in Thuong Tin
 연면적 : 10,443㎡, 규모 : 지하1층, 지상8층 / G.F.A : 10,443㎡, Floor : B1/8F
 베트남 Thuong Tin, Vietnam

카타르 도하 남부 하수처리장
Doha South Sewage Treatment Works, Qatar
 처리용량 : Q=80,400ton/일 / Capacity : Q=80,400ton/day
 카타르 도하 Doha, Qatar

두바이 국제도시
STP Dubai International City STP, UAE
 연면적 : 67,584㎡, 처리용량 : Q=44,000㎥
 G.F.A : 67,584㎡, Capacity : Q=44,000㎥
 아랍에미리트 두바이 Dubai, UAE

베트남 국립 노인병원
The National Geriatric Hospital
 연면적 : 25,183㎡, 규모 : 지하3층, 지상16층
 G.F.A : 25,183㎡, Floor : B3/16F
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



오만 New Darsait STP Project 일차 설계
Proposal Design for Project of Oman New Darsait STP
 시설용량 Q=45,000㎥/일 / STP : Q=45,000㎥/day
 지에스건설(주) GS E&C Co., LTD.
 오만 Oman

라오스 국도4호선 개량공사
Northern GMS R4-5 Transport Network Improvement Project (ADB11)
 연장=63km, 2차로, 국도 / L=63km, 2-Lane,
 National Road 라오 공공교통국(MPWT)
 The Ministry of Public Works and Transport
 라오스 Lao PDR

두바이 워터프론트
STP Dubai Waterfront Project, UAE
 처리용량 : Q=14,000㎥, 연장 : 2.0km /
 Capacity : Q=114,000㎥, L : 2.0km
 아랍에미리트 두바이 Dubai, UAE



캄보디아 환경개선 마스터플랜 수립사업
Environment Management Master Plan in the Kingdom of Cambodia
 대상 : 캄보디아 3개도시(프놈펜, 시엠립, 시에누빌),
 환경제도 · 정책 현황 분석 및 계획(수질, 대기, 폐기물, 토양)
 지역별 환경개선 및 환경협력사업 도출
 Object : 3 Cities(Phnom Penh, Siem Reap, Preah Sihanouk)
 in Cambodia Environmental Law-Regulation Analysis &
 Plan (Water, Air, Waste, Soil) Improvement Environment(a
 Regional Environment Improvement) & Making Environment
 Cooperation Project
 한국환경산업기술원
 Korea Environmental Industry & Technology Institute
 캄보디아 Cambodia

하노이 Newtaco AOAI 타워
Newtaco AOAI Tower
 대지면적 : 2,289.00㎡, 777가구 /
 건축면적 : 985.21㎡, 연면적 : 19,936.19㎡
 Site Area : 2,289.00㎡, Household : 77
 Bldg. Area : 985.21㎡, G.F.A : 19,936.19㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 공안부 직원 대상 주택 단지
Residential Area for sale to officers of the Ministry of Public Security
 대지면적 : 9,309.00㎡,
 건축면적 : 5,263.00㎡, 연면적 : 96,887.00㎡
 Site Area : 9,309.00㎡,
 Bldg. Area : 5,263.00㎡, G.F.A : 96,887.00㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 문화 체육 관광부 본부
Head Offices of the Ministry of Culture, Sports and Tourism
 대지면적 : 13,000.00㎡, 건축면적 : 5,830.00㎡,
 연면적 : 29,249.00㎡
 Site Area : 13,000.00㎡, Bldg. Area : 5,830.00㎡,
 G.F.A : 29,249.00㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 Handico 사무실 빌딩타워
Handico Office Building Tower
 대지면적 : 5,376.00㎡, 건축면적 : 2,060.00㎡,
 연면적 : 35,750.00㎡
 Site Area : 5,376.00㎡, Bldg. Area : 2,060.00㎡,
 G.F.A : 35,750.00㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 하이바중 공안부청사
The Ministry of Public Security Headquarters Bldg., in Hai Ba Trung
 연면적 : 8,735㎡, 규모 : 지하층, 지상8층
 G.F.A : 8,735㎡, Floor : B1/8F
 베트남 하이바중 Hai Ba Trung, Vietnam

베트남 럼동 경찰서 청사
Lam Dong Police Department Office Building
 대지면적 : 13,089.00㎡, 건축면적 : 2,728.00㎡,
 연면적 : 5,973.00㎡
 Site Area : 13,089.00㎡, Bldg. Area : 2,728.00㎡,
 G.F.A : 5,973.00㎡
 베트남 럼동 Lam Dong, Vietnam



베트남 Techcombank 다락 사무실 빌딩
Techcombank DakLak Office Building
 대지면적 : 2,611.00㎡, 건축면적 : 903.200㎡,
 연면적 : 5,099.500㎡
 Site Area : 2,611.00㎡, Bldg. Area : 903.200㎡,
 G.F.A : 5,099.500㎡
 베트남, 다락 Dak Lak, Vietnam



베트남 미덕구 경찰서
My Duc Police Office Building
 대지면적 : 21,000.00㎡, 건축면적 : 3,112.00㎡,
 연면적 : 8,294.00㎡
 Site Area : 21,000.00㎡, Bldg. Area : 3,112.00㎡,
 G.F.A : 8,294.00㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 국립 노인 연구소
National Elderly Institute
 연면적 : 8,294.00㎡, 200병실
 G.F.A : 8,294.00㎡, patient's roms : 200
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



2010
 베트남 응호아구 경찰서
Ung Hoa District Police Office Building
 대지면적 : 10,717.00㎡, 건축면적 : 2,170.00㎡,
 연면적 : 6,122.00㎡
 Site Area : 10,717.00㎡, Bldg. Area : 2,170.00㎡,
 G.F.A : 6,122.00㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 탄오아이 경찰서
Thanh Oai Police Office Building
 대지면적 : 5,761.00㎡ / Site Area : 5,761.00㎡
 G.F.A : 6,122.00㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



UAE 두바이 AL BARSHA 빌라 기본계획
Starvilla in Al Barsha, UAE
 대지면적 : 15,493㎡, 연면적 : 14,899.19㎡
 Site Area : 15,493㎡, G.F.A : 14,899.19㎡
 UAE, 두바이 Dubai, UAE

베트남 안장성 경찰서
An Giang Police Office Building
 대지면적 : 5,761.00㎡ / Site Area : 5,761.00㎡
 베트남, 안장성 An Giang, Vietnam



리비아 타트위르 마스터플랜
Tatweer Master Plan
 면적 : 2,000,000㎡ / Area : 2,000,000㎡
 리비아 트리폴리 Tripoli, Libya

베트남 띠히엵 신도시
New Site Plan for Tu Hiep
 연면적 : 501,325㎡, 규모 : 지상35층
 Area : 501,325㎡, Floor : 35F
 베트남 띠히엵 Tu Hiep, Vietnam



베트남 흥하오피스
PVC Building
 연면적 : 5,913㎡, 규모 : 지상13층
 G.F.A : 5,913㎡, Floor : 13F
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 MIC 복합건물
The MIC Complex
 대지면적 : 34,210.14㎡, 연면적 : 345,254.32㎡
 Site Area : 34,210.14㎡, G.F.A : 345,254.32㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

수단 동돌라~아르겐 고속도로 실시설계
Sudan Dongola~Argeen Highway Detailed Design
 연장 : 212.6km, 위치 : 아프리카 북수단,
 도로구분 : 고속도로(V=80km/hr), 폭원(B)=10.0m
 Road Length : 212.6km, Site : North Sudan in Africa,
 Degree : Highway(V=80km/hr), Road Width=10.0m
 알 자와야 그룹 Al Zawaya Group
 수단 동글라 Dongola, Sudan

캄보디아 프롬펜 페수처리장 타당성 검토
Feasibility Study for Phnom Penh Wastewater Treatment Plant, Cambodia
 남부1 : 52,000㎥/day (1st step, 2015년)
 남부2 : 110,000㎥/day (2nd step, 2020년)
 북부 : 40,000㎥/day (2nd step, 2020년)
 South 1 : 52,000㎥/day (1st step, 2015 yr.)
 South 2 : 110,000㎥/day (2nd step, 2020 yr.),
 North : 40,000㎥/day (2nd step, 2020 yr.)
 캄보디아, 프롬펜 Phnom Penh, Cambodia

미국 스카이하이웨이 (Federal Way 복합개발)
Sky Tower (Federal Way Complex Development)
 대지면적 : 6,942.15㎡, 연면적 : 107,100.90㎡
 Site Area : 6,942.15㎡, G.F.A : 107,100.90㎡
 미국 워싱턴주 Washington State, USA

베트남 텔레비전센터 (1단계) 세부계획 1/500
Detail Planning 1/500, The Hanoi Television Center (Stage 1)
 부지면적 : 8.23ha
 Site Area : 8.23ha
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 반푸 신도시 도시계획
Urban Planning of the Van Phu New Urban Area
 대지면적 : 118,675㎡
 Site Area : 118,675㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 MIC 보험 회사 아파트
MIC Insurance Company Apartment
 대지면적 : 34,210.14㎡
 Site Area : 34,210.14㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



2011
 2011 필리핀 오로라주 경제특구(APECO) 개발사업 -
 고체폐기물 처리시설 구축 사업 사업타당성조사
Feasibility Study for Solid Wastes Disposal Facilities, Aurora Pacific Economic Zone and Freeport Authority (APECO), Philippine
 고체폐기물 처리시설 타당성조사 매립지(600,000㎡/일),
 폐수처리시설(180㎥/일)
 Feasibility Study for Design & construct Landfill
 (total 600,000㎡/d) Effluent treatment facility(total 180㎥/d)
 한국수출입은행 Korea Eximbank
 필리핀 오로라주 Aurora, Philippine

아제르바이잔 압체론반도 쿠르다카니구역 상하수도시
 설 구축사업
Water Purification Center & STP of Kurdakhani Area in Absheron Peninsula
 [상수도 시설] 배수지 : V=2,000㎥ (1,000㎥×2지),
 가압장 : Q=5.0㎥/분×35mH×3대(1대 예비),
 급수설비 : 4,500개소, 송수관 : D400mm, L=1.4km,
 배수관 : D65~D500mm, L=56.18km
 [하수도 시설] 오수중계펌프장 : Q=9㎥/분, 맨홀펌프장 : 6개소,
 배수설비 : 4,500개소, 오수관 : D100~D600mm, L=60.47km
 [Water Supply] Distribution reservoir_ V=2,000㎥ (1,000㎥
 ×2 basins), Pump Station_ Q=5.0㎥/min×35mH×3ea(1 of
 stand by pump) Household connection_ 4,500ea, Water main
 1.4km, Distribution Network_ D65~D500mm, L=56.18km
 [Sanitary system] Sewage Pumping Station_ Q=9㎥/min,
 Manhole Type Pumping Station_ 6ea, Drainage equipment_
 4,500ea, Sewer_ D100~D600mm, L=60.47km
 한국국제협력단 KOICA

베트남 디에우 초등학교
Hoang Dieu Elementary School
 대지면적 : 7,743.63㎡, 연면적 : 11,612㎡
 Site Area : 7,743.63㎡, G.F.A : 11,612㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 광닌 빌라 힐 리조트 세부계획 1/200
Detail Planning 1/200 of Villa Hill Resort in Quang Ninh
 부지면적 : 150ha
 Site Area : 150ha
 베트남 광닌 Quang Ninh, Vietnam

UAE 마스다르시티 코리안 클린테크 클러스터
Korean Clean Tech Cluster in Masdar City
 면적 : 95.652㎡, 연면적 : 185.531㎡, 계획인구 : 7,000
 Site Area : 95.652㎡, G.F.A : 185,531㎡,
 Planning Population : 7,000
 아부다비 퓨처에너지컴퍼니(우버달라), 한국테크노파크협의회
 Abu Dhabi Future Energy Company PJSC(A Mubadala
 Company), Korea Technopark Association

베트남 미우냐 아파트 단지
Mieu Nha Apartment Building
 대지면적 : 24,561㎡
 Site Area : 24,561㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam



한·중 협력 중국 신도시 시범사업을 위한 기본구상
Preliminary Concept Planning Services for New Town in China of Korea-China Cooperation
 대지면적 : 3,000,000㎡ / Site Area : 3,000,000㎡
 중국, 광저우 Qinzhou, China

베트남 라디오 텔레비전
Hanoi Radio & Television
 대지면적 : 82,295.57㎡, 연면적 : 56,543㎡
 Site Area : 82,295.57㎡, G.F.A : 56,543㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 다낭 투란 호텔
DA NANG Tourane Hotel
 대지면적 : 5,595㎡, 연면적 : 18,636㎡
 Site Area : 5,595㎡, G.F.A : 18,636㎡
 베트남, 다낭 Da Nang, Vietnam
 베트남 하롱 힐사이드 주거단지
Halong Hillside Residential Area
 대지면적 : 1,425,000㎡ Site Area : 1,425,000㎡
 베트남, 광닌 Quang Ninh, Vietnam

베트남 홍하 에코시티
Hong Ha Eco City
 대지면적 : 167,607㎡, 연면적 : 336,908㎡
 Site Area : 167,607㎡, G.F.A : 336,908㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 Khuong Dinh 복합건물
Khuong Dinh Complex
베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 정보통신부 사무실 빌딩 리노베이션 및 업그레이드
MRenovation and Upgrading of the Office of the Ministry of Information and Communication
대지면적 : 6,247.50m², 건축면적: 1,846.40m², 연면적 : 10,683.00m²
Site Area : 6,247.50m², Bldg. Area : 1,845.40m², G.F.A : 10,683.00m²
베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 카오방 공안부청사
Headquarter of Cao Bang Public Security
대지면적 : 23,000m², 연면적 : 21,064m²
Site Area : 23,000m², G.F.A : 21,064m²
베트남, 카오방 Cao Bang, Vietnam

베트남 카오방 지방 경찰서
Cao Bang Provincial Police Office Building
대지면적 : 22,655.56m², 건축면적: 4,423.23m², 연면적 : 14,674.33m²
Site Area : 22,655.56m², Bldg. Area : 4,423.23m², G.F.A : 14,674.33m²
베트남, 카오방 Cao Bang, Vietnam



베트남 텔레비전 필름 제작 센터
Viet Nam Television Film Production Center
대지면적 : 24,000m², 연면적 : 52,421m²
Site Area : 24,000m², G.F.A : 52,421m²
베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 VFC 사무실 빌딩
VFC Office Building
대지면적 : 22,000.00m², 건축면적: 8,794.00m², 연면적 : 45,261.90m²
Site Area : 22,000.00m², Bldg. Area : 8,794.00m², G.F.A : 45,261.90m²
베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam

알 가르디 주거 마스터플랜
Al Ghadeer Residential Master Plan
대지면적 : 3,123.065m², 건축면적: 1,520.440m², Site Area : 3,123.065m², Bldg. Area : 1,520.440m², UAE 아부다비 Abu Dhabi UAE

베트남 하이바중 경찰서
Hai Ba Trung Police Office Building
대지면적 : 1,894.66m², 건축면적: 1,004.04m², 연면적 : 6,372.34m²
Site Area : 1,894.66m², Bldg. Area : 1,004.04m², G.F.A : 6,372.34m²
베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



2012 인도네시아 중부자바 섬유산업단지 조성 타당성조사 및 상세 설계 수립사업 1단계 PMC용역
Stage-1 PMC Service of Feasibility Study & Detailed design for the Textile Industrial Estate in Central Java, Indonesia
면적 : 2,804,789m² Area : 2,804,789m²
인도네시아 중부자바 Central Java, Indonesia

베트남 쑤언타인 랜드 - 반장 신도시
Xuan Thanh land - Van Giang new urban
대지면적 : 960,000m²
Site Area : 960,000m²
베트남, 흥이엔 Hung Yen, Vietnam

베트남 푸콕섬 상수도사업 컨설팅 서비스
Consultant Service for Pmu Assistance in Procurement-Contract Management and Construction Supervision Under Phu Quoc Water Supply Subproject, Vietnam
정수장 : 16,500m³/일, 가압장 및 배관
WTP : 16,500m³/day, Booster Pump Station & Distribution Pipe
가엔장 상하수도유한회사
Kien Giang Water Supply & Sewerage Limited Company

베트남 최고인민법원
The head office of the Supreme People Procuracy
대지면적 : 7,704m², 연면적 : 59,518m²
Site Area : 7,704m², G.F.A : 59,518m²
베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



캄보디아 48번 국도 개보수사업 타당성조사
Feasibility Study on the Project for Improvement of National Road No.48 in Cambodia
연장=150km, 폭=10.0m (2차로), 설계속도 60~80km/hr
Length(L)=150km, Width(B)=10.0m(2 lane), Design speed : 60~80km/hr
한국수출입은행 Korea Exim Bank
캄보디아 Cambodia

라오스 비엔티안시 하수처리장 건설사업
Feasibility Study for Vientiane Wastewater Treatment Plant, Lao PDR
하수처리장 : 30,000m³/일(1차분), 하수관거 : 111.6km, 가구수 : 8,050 가구
WWTP : 30,000m³/day(phase1), Sewer Pipe : 111.6km, Household : 8,050 houses
라오스 비엔티안시 Vientiane Capital, Lao PDR

베트남 인큐베이터파크 건설 설계
대지면적 : 10,000m², 연면적 : 10,000m²
Site Area : 10,000m², G.F.A : 10,000m²
베트남, 칸터시 Cantho, Vietnam



베트남 롱흥 신도시 도시계획 조닝 계획 1/2000, A+B 구역
Zone Planning 1/2000, Section A+B, Long Hung New Urban Area
부지면적 : 96ha (1/2000), 43,84ha (1/500)
Site Area : 96ha (1/2000), 43,84ha (1/500)
베트남 흥엔 Hungyen, Vietnam



베트남 띠이호 뷰
Tay Ho View
대지면적 : 10,895.00m², 건축면적: 4,720.00m², 연면적 : 104,404.00m²
Site Area : 9,309.00m², Household : 77
Bldg. Area : 4,720.00m², G.F.A : 104,404.00m²
베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 Nghia Tan 중학교
Nghia Tan Secondary School
대지면적 : 11,419.00m², 44 교실
건축면적: 4,556.00m², 연면적 : 22,962.00m²
Site Area : 11,419.00m², Classrooms: 44
Bldg. Area : 4,556.00m², G.F.A : 22,962.00m²
베트남, 까우자이 Cau Giay, Vietnam



2013 베트남 하노이 도시교통 개발계획
Support of Hanoi Department of Planning and Architecture(HDPA) for Urban Planning & Transportation, Vietnam
Consultancy Assignment is to support and build the capacity of Hanoi City, Bus Rapid Transit(BRT)
베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 럼동성 달랏시 하수처리설계
Consultancy service Preparation of sanitation strategy, technical survey, detailed design and bidding document for construction project in Da Lat City, Vietnam
The development objective of project is improving the drainage and sanitation services at households and the using effect of these services at some selected provinces according to the sustainable methods about finance, engineering and environment.
베트남, 럼동 Lam Dong, Vietnam

인도네시아 고형폐기물 통합처리시스템 마스터플랜 수립 및 타당성조사
Master Plan & Study on Solid Waste Management in Indonesia
인도네시아 2개 대상지의 지역별 폐기물처리시설 구축 타당성조사 2개 대상지의 폐기물처리시스템 마스터플랜 수립
한국국제협력단 Korea International Cooperation Agency
인도네시아 데콕시 땅그랑시 Tangerang & Depok City, Indonesia

베트남 국방학원
Block N12 of the Military Institute, Vietnam
대지면적 : 88,004m², 연면적 : 36,660m², 규모 : 지하1층, 지상17층
Site Area : 88,004m², G.F.A : 36,660m², Stories : B1/17F
베트남 국방부 Ministry of Military
베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



몽골 MAK 타워 등 건설사업관리
Construction Management Consulting Service Agreement(for MAK Tower/ Turtle Rock Resort/ Zalaat Club House)
대지면적 : 16,800m², 연면적 : 81,606.66m², 호텔, 오피스, 아파트, 주거시설, 상업시설 등
Site Area : 16,800m², G.F.A : 81,606.65m², Hotel, Office, Apartment, Commercial facility
몽골 울란바타르 Ulaanbaatar, Mongolia

방글라데시 Dhaka BRT Line-3 실시설계
Detail Engineering Design Work for Bus Rapid Transit Line-3 Corridor in Dhaka
연장(L)=25.5km, 교량 4개소/4,450m, 버스터미널 2개소, 지하보도 27개소, 육교 2개소
Length : 25.5km, Bridge : 4nr/4,450m, Bus Terminal : 2nr, Underpass : 27nr, Foot-over Bridge : 2nr WB(World Bank) / DTCA(dhaka transport coordination authority)
방글라데시 다카 Dhaka, Bangladesh

라오스 태양광발전소 건설공사(15MW) 타당성조사
Lao Solar Power Plant Construction Work(15MW) Feasibility Study
태양광발전 용량:15,000kW(15MW), 연간발전량 : 22,792MWh/year, 변압기 : 1000KVA X15ea, 22kV 송전선로 신설 : 30km
Photovoltaic plant Capacity : 15,000kW(15MW), Yearly capacity : 22,792MWh/year, Transformer : 1,000kVA x 15Set, Construction for new 22kV transmission line : 30km
라오스, 캄파삭주 Campasak province, Lao PDR

적도기니 오알라 신도시 전기 기본설계
Equatorial Guinea, the Multifunctional Administrative City Ojala Electric Distribution Plan
사업계획면적 : 25,947,623m², 계획 부하용량 : 465MVA, 20kV 배전 station : 257개소, 20kVA 배전 CABLE연장 : 6,528km(관로 약:392km)
Project site area : 25,947,623m², Load capacity planning : 465MVA, 20kV Distribution station : 257Places, 20kVA Distribution Cable : 6,528km(pipe line:392km)
적도기니, 오알라 Ojala, Equatorial Guinea

라오스 상하수도 개선 마스터플랜 수립
Water Supply and Sewerage system Management Master Plan of Lao PDR
사업대상지역 : 싸이, 탁해, 팍산, 케이손폼비한, 팍세
Target area : Xay, Thakhek, Paksane, Kaysone Phomvihane, Pakse
한국환경산업기술원
Korea Environmental Industry and Technology Institute
라오스 Lao PDR

베트남 주민 주택(X6) 세부계획 1/500
Detail Planning 1/500 of Rehabitant Residential Area (X6)
부지면적 : 3ha / Site Area : 3ha
베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 뚜옌광 경찰본부 세부계획 1/500
Detail Planning 1/500 Tuyen Quang Police Headquarter
부지면적 : 16.1ha / Site Area : 16.1ha
베트남, 뚜옌광 Tuyen Quang, Vietnam



베트남 당위원회 및 하노이 인민위원회 직원 대상 주택단지
Housing Officials, Staff members of the Party Committee and the People's Council of Hanoi
대지면적 : 12,788.00m², 246가구
건축면적 : 7,118.00m², 연면적 : 62,876.00m²
Site Area : 12,788.00m², Household : 246
Bldg. Area : 7,118.00m², G.F.A : 62,876.00m²
베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 바딘 문화센터
Ba Dinh Cultural Center
부지면적 : 4,342m² / Site Area : 4,342m²
베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



2014 방글라데시 치타공시 폐기물 매립장 친환경처리 및 활용사업
Development of Chittagong Waste Landfill Site, Bangladesh
규모 : 400,000m² / Dumping Area : 400,000m²
한국환경산업기술원
Korea Environmental Industry & Technology Institute(KEITI)

베트남 우웬비 상수감리 프로젝트(World Bank) Consulting Services for Contract Management, Construction Supervision and Procurement Support for Uong Bi Water Supply System Expansion Sub-Project (P119077-Cr.4948-VN)(World Bank)
Raw Water Reservoir : 60,000m³, WTP : 16,000m³/day, Transmission Pipes : 17km, Distribution Pipes : 17km, Service Pipes : 46km, Water House Connections : 7,000
광닌클린워터 / 월드뱅크
Quang Ninh Clean Water One Member Co., Ltd / WB (World Bank)
베트남 우웬비 Uong Bi, Vietnam

베트남 인큐베이터파크 신축공사 감리
Construction Supervision for Incubator Park
연면적 : 13,012m², 규모 : 연구동(지상4층), 실험연구동(지상2층), 구조 : 철근콘크리트구조, 주용도 : 연구시설(연구소)
Can Tho City, G.F.A : 13,012m², Stories : Research Facility(4F), Laboratory Facility(2F), Other Subsidiary Buildings., Structure : Reinforced Concrete.
한국생산기술연구원 Korea Institute of Industrial Technology
베트남 칸토 CanTho, Vietnam

칠레 T-MARKET 프로젝트 설계
Preliminary & detailed design for T-MARKET in Chile
대지면적 25,000m², 연면적 8,660m², 마트 지하층, 지상2층, 주유소 지하층, 지상2층
Site area 25,000m², G.F.A 8,660m², Stories Mart(B1~2F), Oil station(B1~2F) Inmobiliaria CPM SPA Inmobiliaria CPM SPA

방글라데시 PADMA 다목적교량 감리
Construction Supervision Consultancy (CSC) Services for PADMA MULTIPURPOSE BRIDGE PROJECT
주교량=650m, 제방정비(RTW)=13.6km, 접속도로 및 교량=3.68km
Main Bridge:650m, River Training Work(RTW)=13.6km, Road and Viaduct=3.68km
방글라데시 교량국(BBA) Bangladesh Brigde Athority



바탐하수처리시설 건설사업 설계 및 감리
Consulting Service for The Development of Sewerage System in Batam Island, Indonesia
WWTP : 20,000m³/day, Sanitary Sewer Lines : 81.8km, House Connections : 11,000, Relay Pumping Station : 3ea
인도네시아 바탐개발청 BIFZA



케냐 나이로비 수도권 개선
Proposed Nairobi Metropolitan Services Improvement Project (NaMSIP), Kenya
제도 정비 및 계획, 지자체 인프라 및 서비스, 수도권 인프라 및 서비스, 프로젝트 관리, 모니터링 및 평가
Institutional Reform and Planning, Local Government Infrastructure and Services, Metropolitan Infrastructure and Services, Project Management, and Monitoring and Evaluation
케냐 토지, 주거 및 도시개발부 / 월드뱅크
Ministry of Land Housing and Urban Development, Kenya / WB (World Bank)

적도 기니공화국 H-Residence 개발
H-Residence in Equatorial Guinea
 위치: 오얄라, 용도: 주거시설, 대지면적: 8,014㎡, 연면적: 3,108㎡
 Location: Oyala, Republic of Equatorial Guinea, Market: Hospitality, Residential, Site Area: 8,014㎡, Gross Area: 3,108㎡
 상용건설 Ssangyong E&C

베트남 메콩강 유역 도시향상 칸토시
 Survey, Detailed Engineering Design, Preparation of Bidding Documents and Evaluation of Bids under Component 2 and Remaining Works (LIA 4 & 5) of Component 1 (Package No.CT-CS-4.15C), Vietnam
 3차 인프라 개선, 1차 및 2차 인프라 개선, 재정적 구역 선정, 실행 지원 및 프로젝트 관리, 국가도시향상정책실행을 위한 건설부 기술지원
 Upgrading Tertiary Infrastructure, Upgrading Primary and Secondary Infrastructure, Resettlement Site, Implementation Support and Project Management, Technical Assistance to the Ministry of Construction (MOC) to Implement the National Urban Upgrading Program (NUUP)
 메콩강유역도시향상유역관리부, 칸토시, 베트남 / 월드뱅크 Mekong Delta Region Urban Upgrading Project Management Unit Can Tho city Sub-Project, Vietnam / WB (World Bank)

리비아 미티가국제공항도시 개발계획 마스터플랜
 Feasibility Study Agreement for Master Plan of Mitiga International Airport & Port Development Project in Libya
 대지면적 : 약 6.62M ㎡,
 시설 : Airport, Aviation City, Medical City, Hotel & Resort
 Project Scale : Approx. 6.62M ㎡, Facilities : Airport, Aviation City, Medical City, Hotel & Resort Nemo SCG Libya(F.Z.C)



주 베트남대사관 청사 관저 신축 설계공모
 Vietnam Embassy Government Office and Official Residence
 위치: 하노이, 용도: 업무 및 주거시설(청사 및 관저), 대지면적: 13,855㎡, 연면적: 6,948㎡, 용적률: 50.15%, 규모: 청사-지하층, 지상3층 / 관저-지상2층
 Location: Land Lot SQ4, Tu Liem, Xuan Dinh, Hanoi, Market: Public, Office, Residential, Site Area: 13,855㎡, Gross Area: 6,948㎡, FAR: 50.15%, No. of Floors: Government Office-BF1, 3F / Official Residence-2F 외교부 Ministry of Foreign Affairs

베트남-한국 기술 산업 허브 센터
 Vietnam - South Korea Technology and Industry Hub Office
 대지면적 : 19,470㎡, 건축면적: 6,656㎡, 연면적 : 14,979㎡
 Site Area : 19,470㎡, Bldg. Area : 6,656㎡, G.F.A : 14,979㎡
 베트남, 칸터 Can Tho, Vietnam



베트남 Hacinco 호텔
 Hacinco Hotel
 부지면적 : 2000㎡ / Site Area : 2000㎡
 베트남 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 쩐 꾸옥 토안 고등학교
 Tran Quoc Tuan High School
 대지면적 : 9,642㎡, 건축면적: 2,645㎡, 연면적 : 8,891㎡
 Site Area : 9,642㎡, Bldg. Area : 2,645㎡, G.F.A : 8,891㎡
 베트남, 남 푸리엠 Nam Tu Liem, Vietnam



베트남 미딩 복합건물
 My Dinh Complex Building
 대지면적 : 10,726.00㎡, 256가구
 건축면적: 4,472.00㎡, 연면적 : 7,468.50㎡
 Site Area : 10,726.00㎡, Household : 256
 Bldg. Area : 4,472.00㎡, G.F.A : 7,468.50㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 하노이 Center Point 복합센터
 Hanoi Center Point Complex Center
 대지면적 : 9,984.00㎡, 160가구
 건축면적: 2,687.00㎡, 연면적 : 35,091㎡
 Site Area : 9,984.00㎡, Household : 160
 Bldg. Area : 2,687.00㎡, G.F.A : 35,091㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



2015
 방글라데시 카르나푸리 철도/도로 교량 건설사업 F/S
 Feasibility Study for Karnapuli Railway & Road Bridge Construction in Bangladesh
 연장(L)=2.78km, 폭원(B)=20.7m(도로+철도), 교량 1개소/720m
 Length : 2.78km, Width : 20.7m(2 lanes for road+1 lane for railway), Bridge : 1nr/720m
 한국수출입은행 K-EXIM BANK

이집트 Alex Gate in Alexandria 마스터플랜
 Master Plan of Alex Gate in Alexandria, Egypt
 부지면적 : 546,000㎡ / Total Site Area : 546,000㎡
 Owners Group Sky Valley / Owners Group / Sky Valley

베트남 하노이 전력회사 사무실 빌딩 리노베이션
 Electricity Corporation of Hanoi Office Building Renovation
 대지면적 : 7777.3㎡ / Site Area : 7777.3㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam

캄보디아 폐기물처리 인프라 구축사업 사전 타당성 조사
 Pre-Feasibility Study for Waste Treatment Infrastructure in Cambodia
 사업개요 : 폐기물 기반조성 사전 타당성 조사
 - 재활용시설, 퇴비화시설, 중점, 폐기물 에너지화시설 중점
 Preliminary Feasibility Study of Waste(Recycle) Infra Structure - Recycling Facility, Waste to Energy, Composting Facility
 한국산업기술진흥원 Korea Institute for Advancement of Technology

리비아 Mohamed Bin Ali Al Sunosi 대학교 마스터플랜
 Master Plan of Mohamed Bin Ali Al Sunosi University, Libya
 대지면적 : 약 91ha,
 시설 : 대학캠퍼스, 기숙사, 상업시설 등 포함
 Site Area : Approx 91ha, Facilities : Campus, Accomodation, Commercial Mohamed Bin Ali Al Sunosi University

베트남 코일센터(하이퐁 강화기전) 건설사업 (EPCM)
 LG Hai Phong Coil Center in Vietnam (EPCM)
 대지면적 : 15,000㎡, 건설면적 : 7,253㎡
 Site Area 15,000㎡, Structural Area 7,253㎡
 (주)엘지상사 베트남 하이퐁 강화기전
 HAI PHONG STEEL FLOWER ELECTRICAL & MACHINERY COMPANY LIMITED
 한국수출입은행 Korea Exim Bank

베트남 하노이약학대학 건립공사(EDCF)
 Vietnam Hanoi University of Pharmacy
 위치: 하노이, 용도: 대학교,
 대지면적: 205,400㎡ / 1st Phase : 14,000 ㎡,
 연면적: 100,000㎡ / 1st Phase : 37,900 ㎡, 규모: 지상 10층
 Location: Univ. Village 1 of Vo Cuong Commune, Bac Ninh City, Bac Ninh Province,
 Market: University, Site Area: 205,400㎡ / 1st Phase : 14,000 ㎡, Gross Area: 100,000㎡ / 1st Phase : 37,900 ㎡, No. of Floors: 10F EDCF / EDCF

우즈베키스탄 타슈켄트 종합병원 건립사업 타당성 조사
 Uzbekistan Tashkent General Hospital F/S
 위치: 타슈켄트, 우즈베키스탄, 용도: 병원,
 대지면적: 57,561.21㎡, 연면적: 28,400㎡, 용적률: 41.76%,
 병상수: 300, 규모: 지하층, 지상5층
 Location: Tashkent, Uzbekistan, Market: Hospital, Site Area: 57,561.21㎡, Gross Area: 28,400㎡, FAR: 41.76%, Beds: 300, No. of Floors: BF1, 5F EDCF / EDCF

베트남 병원 3동
 03 Group of Hospital
 부지면적 : 14,905㎡ / Scale : 14,905㎡
 베트남, 하중 Ha Dong, Vietnam



베트남 Amiana 호텔
 Amiana Hotel
 대지면적 : 1,901㎡,
 건축면적: 1,115㎡, 연면적 : 12,987.40㎡
 Site Area : 1,901㎡, Bldg. Area : 1,115㎡, G.F.A : 12,987.40㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 푸리엠구 전력공사
 Electricity Generating Authority of Tu Liem
 대지면적 : 4,870㎡ / Site Area : 4.870㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 국가 OIT 및 칩 개발 연구센터-정부 암호위원회 RNRPR을 위한 국립 네트워크 감시 센터
 National Network Surveillance Center, National Center for CID and Chip Development Research-Government Cipher Board
 대지면적 : 32,655.00㎡, 건축면적: 957.60㎡, 연면적 : 3,938.40㎡
 Site Area : 32,655.00㎡, Bldg. Area : 957.60㎡, G.F.A : 3,938.40㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 추 반 안 초등학교
 Chu Van An Primary School
 대지면적 : 3,351.50㎡, 건축면적: 1,548.00㎡, 연면적 : 7,708.40㎡
 Site Area : 3,351.50㎡, Bldg. Area : 1,548.00㎡, G.F.A : 7,708.40㎡
 베트남, 타이호 Tay Ho, Vietnam



베트남 레로이 중학교
 Le Loi Secondary School
 대지면적 : 7,204.00㎡, 건축면적: 6,462.00㎡,
 연면적 : 16,057.00㎡
 Site Area : 7,204.00㎡, Bldg. Area : 6,462.00㎡,
 G.F.A : 16,057.00㎡
 베트남, 하중 Ha Dong, Vietnam



베트남 남부 위성 기술 응용 센터
 Southern Sattelite Technology Application Center
 대지면적 : 33,367.20㎡, 건축면적: 7,365.00㎡,
 연면적 : 8,560.00㎡
 Site Area : 33,367.20㎡, Bldg. Area : 7,365.00㎡,
 G.F.A : 8,560.00㎡
 베트남, 호치민 Hochiminh, Vietnam



미얀마 시멘트공장 건설사업관리
 Myanmar Cement Plant CM
 (주)에스엘에이글로벌 SL Global Co., Ltd
 미야미 마르셀라 복합시
 Marsellia Mixed-Use Project
 대지면적 : 13,262㎡, 연면적 : 174,706㎡
 Site Area : 13,223㎡, G.F.A : 174,706㎡
 이집트, 알렉산드리아 Alexandria, Egypt

베트남 하노이 어린이 & 신장 Hospital
 The Hanoi Kid nad Kidney Hospital
 부지면적 : 7,19ha
 Scale : 7.19ha
 베트남, 하중 Ha Dong, Vietnam



베트남 노인 병원 분원 02
 Elderly Hospital Branch 02
 부지면적 : 30.9ha
 Scale : 30.9ha
 베트남, 하남 Ha Nam, Vietnam



2016
 방글라데시 BSMMU 의대 종합병원 건립사업 설계 및 감리
 Establishment of Super-Specialized Hospital under Bangabandhu Sheikh Mujib Medical University(BSMMU)
 위치: 다카, 방글라데시, 용도: 병원, 대지면적: 15,434.71㎡,
 연면적: 45,000㎡, 병상수: 700, 규모: 9F
 Location: Dhaka, Bangladesh, Market: Hospital, Site Area: 15,434.71㎡, Gross Area: 45,000㎡, Beds: 700, No. of Floors: 9F BSM의과대학 BSMMU

베트남 벤세성 3개지역(지용트롬, 바찌, 빈다이) 정수장
 건설사업 타당성 조사
 Feasibility Study for WTP for the District of Giong Trom, Ba Tri and Binh Dai in Ben Tre, Vietnam
 목표년도: 2025년, 정수장 시설용량: 44,000㎡/일,
 계획급수인구: 256,000인
 Target year: 2025, WTP capacity: 44,000㎡/day, Target population: 256,000
 해외건설협회 International Constructors Association

베트남 Nguyen Duc Canh 주거지역의 1/500 신도시 계획
 Urban Planning 1/500 of Nguyen Duc Canh Residential Area
 부지면적 : 37,06ha / Site Area : 37,06ha
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



이집트 태양광(20MW) 타당성 조사
 Egypt Photovoltaic Plant F/S(20MW)
 위치: 이집트, 태양광 발전용량: 20,000KW
 Location: Egypt, Plant capacity: 20,000KW
 한국수출입은행 The Export-import Bank of Korea

스리랑카 Summit Flats 주거단지
 Sri Lanka, Colombo Summit Flat Redevelopment Project
 위치: 스리랑카, 용도: 주거, 대지면적: 4,435㎡,
 연면적: 98,739㎡,
 용적률: 1792%, 규모: 지하4층, 지상52층(600세대)
 Location: Sri Lanka, Market: Residential, Site Area: 4,435㎡, Gross Area: 98,739㎡, FAR: 1792%, No. of Floors: BF4, 52F(600units)



볼리비아 산타크루즈 신도시 개발사업
 Sante Cruz New City Development
 위치: 볼리비아 산타크루즈, 사업면적: 58,000,000㎡,
 계획인구: 43만명
 Location: Santa Cruz, Bolivia, Project Area: 58,000,000㎡, Gross Area: 3,108㎡
 볼리비아 GEL사 GEL Inversiones Bienes Raices S.R.L. (GEL)



베트남 투히엠 신도시 계획 재정비
 Tu Hiep New Urban Area Planning Readjustment
 부지면적 : 16.7ha / Site Area : 16.7ha
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 정치경찰 교육기관 도시계획 1/500
 Urban Planning 1/500 Police Political Academy
 부지면적 : 19.6ha / Site Area : 19.6ha
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 화락 소프트웨어 하이테크 산업단지 인프라 계획
 Infrastructure Planning of Software Area in Hoa Lac High Tech Park
 부지면적 : 70.70ha / Site Area : 70.70ha
 베트남, Hoa Lac Hightech Park, Vietnam



베트남 국방부 사회 공공 지원 주택
 Social Apartment Building-Department of Defense
 대지면적 : 5,540.00㎡,
 건축면적: 2,449.00㎡, 연면적 : 26,269.00㎡
 Site Area : 5,540.00㎡, Bldg. Area : 2,449.00㎡, G.F.A : 26,269.00㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 국방부 공공 지원 주택
Ministry of Defense's Social Housing
 대지면적 : 8,275.10㎡, 246가구
 건축면적 : 3,174.40㎡, 연면적 : 26,433.70㎡
 Site Area : 8,275.10㎡, Household : 246
 Bldg. Area : 3,174.40㎡, G.F.A : 26,433.70㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 타이킴 빌라
Dai Kim Villa
 대지면적 : 56,529.00㎡, 210가구
 건축면적 : 27,926.90㎡, 연면적 : 106,453.60㎡
 Site Area : 56,279.00㎡, Household : 210
 Bldg. Area : 27,926.90㎡, G.F.A : 106,453.60㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 공공서비스와 세미 단독주택지 (2.2HH)
Public Service and Semi Detached House Area (2.2HH)
 대지면적 : 4,626.00㎡, 30가구
 건축면적 : 2,690.00㎡, 연면적 : 12,091.00㎡
 Site Area : 4,626.00㎡, Household : 30
 Bldg. Area : 2,690.00㎡, G.F.A : 12,091.00㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 호앙 하 호텔
Hoang Ha Hotel
 건축면적 : 405.6㎡, 12층, 연면적 : 2,621.4㎡
 Bldg. Area : 13,694.80㎡, 12 floors, G.F.A : 2,621.4㎡
 베트남, 호치민 Ho Chi Minh, Vietnam

베트남 27 타이 톨 호텔
27 Thai Thinh Hotel
 대지면적 : 2,184㎡, 건축면적 : 1,067㎡, 연면적 : 27,598㎡
 Site Area : 2,184㎡, Bldg. Area : 1,067㎡, G.F.A : 27,589㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam

라오스 참파삭 호텔
Champasak Hotel
 대지면적 : 6,128㎡, 3층, 건축면적 : 5,492㎡
 Site Area : 13,694.80㎡, 3 floors, Bldg. Area : 6,053.00㎡
 라오스, Thadluang Joinstock Company
 Thadluang Joinstock Company, Laos

베트남 까우저이구 센터포인트 아파트
Cau Giay Center Point
 대지면적 : 1,684.80㎡, 325가구, 연면적 : 43,974.00㎡
 Site Area : 1,684.80㎡, Household : 325, G.F.A : 43,974.00㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 외교부 직원 아파트
Ministry of Foreign Affairs' Officer Apartment
 대지면적 : 13,694.80㎡, 810가구
 건축면적 : 6,053.00㎡, 연면적 : 119,713.00㎡
 Site Area : 13,694.80㎡, Household : 810
 Bldg. Area : 6,053.00㎡, G.F.A : 119,713.00㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



라오스 랑상 5성급 호텔 (라오스 인민 민주주의 공화국)
Lane Xang Five Star Hotel (Lao People's Democratic Republic)
 부지면적 : 12,753㎡ / Site Area : 12,753㎡
 라오스, 비엔티엔 Vientiane, Laos

베트남 까우저이구 센터포인트 호텔
Cau Giay Centerpoint Hotel
 대지면적 : 507㎡, 88객실 14층, 연면적 : 7,042㎡
 Site Area : 507㎡, Rooms : 88, 14 floors, G.F.A : 7,042㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam

베트남 IDC - VNPT 오피스 빌딩
IDC - VNPT Office Building
 대지면적 : 21,502.00㎡, 건축면적 : 7,120.00㎡, 연면적 : 44,415.50㎡
 Site Area : 21,502.00㎡, Bldg. Area : 7,120.00㎡, G.F.A : 44,415.50㎡
 베트남, Hoa Lac Hightech Park, Vietnam



베트남 예술 조합과 문학 협회 오피스 빌딩
Vietnam Union of Arts and Literature Association Office Building
 부지면적 : 1,931㎡ / Site Area : 1,931㎡, 건축면적 : 1,931㎡, 연면적 : 12,091.00㎡
 Site Area : 1,931㎡, Bldg. Area : 1,931㎡, G.F.A : 12,091.00㎡
 베트남, 호안끼엠 Hoan Kiem, Vietnam



베트남 켄터 세관 사무소 빌딩
Can Tho Customs Office Building
 부지면적 : 5,358㎡ / Site Area : 5,358㎡, 건축면적 : 5,358㎡, 연면적 : 10,289㎡
 Site Area : 5,358㎡, Bldg. Area : 5,358㎡, G.F.A : 10,289㎡
 베트남, 켄터 Can Tho, Vietnam



베트남 엔화 호아 중고등학교
Yen Hoa Secondary School
 대지면적 : 6,810㎡, 32 교실
 건축면적 : 2,393㎡, 연면적 : 10,289㎡
 Site Area : 6,810㎡, Classroom : 32
 Bldg. Area : 2,393㎡, G.F.A : 10,289㎡
 베트남, 까우저이 Cau Giay, Vietnam



베트남 Dich Vong 중고등학교
Dich Vong Secondary School
 대지면적 : 8,933㎡, 31 교실
 건축면적 : 3,446㎡, 연면적 : 12,282㎡
 Site Area : 8,933㎡, Classroom : 31
 Bldg. Area : 3,446㎡, G.F.A : 12,282㎡
 베트남, 까우저이 Cau Giay, Vietnam



베트남 남탄 쑤언 유치원
South Thanh Xuan Kindergarten
 대지면적 : 5,332.30㎡, 건축면적 : 2,132.80㎡, 연면적 : 7,647.80㎡
 Site Area : 5,332.30㎡, Bldg. Area : 2,132.80㎡, G.F.A : 7,647.80㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 Nghia Do 유치원
Nghia Do Kindergarten
 부지면적 : 5,302㎡ / Site Area : 5,302㎡, 건축면적 : 5,302㎡, 연면적 : 10,289㎡
 Site Area : 5,302㎡, Bldg. Area : 5,302㎡, G.F.A : 10,289㎡
 베트남, 까우저이 Cau Giay, Vietnam



베트남 자연 지리 박물관
Vietnam Naturlia Geographic Museum
 부지면적 : 32.8ha / Site Area : 32.8ha, 건축면적 : 32,800㎡, 연면적 : 10,289㎡
 Site Area : 32,800㎡, Bldg. Area : 32,800㎡, G.F.A : 10,289㎡
 베트남, 꾸옥오아이 Quoc Oai, Vietnam



2017
 쿠웨이트 사우스 사드 알 압둘라 신도시 마스터플랜 수립 및 실시설계
Consultancy Services for Preparation of Master Plan and Detailed Design for South Saad Al Abdullah New Town in Kuwait
 면적 : 64.42km², 위치 : 쿠웨이트 사우스 사드 알 압둘라
 Area : 64.42km², Location : South Saad Al Abdullah in Kuwait
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

베트남 렌강 및 황마이강 하구 수자원 개발사업
Consulting Services for LEN river and HOANG MAI river estuary development project, Vietnam
 베트남 농림부 산하 CPO The Central Project Office in Vietnam

미얀마 타웅우~까마나트 송전선로(500kv) 설계 및 감리
500kv TAUNGDO-KAMANAT Transmission Line Project
 연장 : 188km, Length : 188km
 미얀마전력청 MOEE

베트남 호치민 하수관로신설 감리
Second HCMC Environmental Sanitation Project (WB)
 호치민시 투자 관리청
 Investment Management Authority (IMA) for Ho Chi Minh City

베트남 타이 킴 고층 빌딩
Dai Kim Highrise Building
 대지면적 : 29,034㎡ / Site Area : 29,034㎡, 건축면적 : 29,034㎡, 연면적 : 10,289㎡
 Site Area : 29,034㎡, Bldg. Area : 29,034㎡, G.F.A : 10,289㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 Den Lu III 사회 공공 지원 주택
Social and Commercial Housing Den Lu III
 대지면적 : 4,800㎡, 연면적 : 87,282㎡, 규모 : A동(25층), B동C동
 Site Area : 4,800㎡, G.F.A : 87,282㎡, Scale : Building A(25 floors), Building B, Building C
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 D25 유치원
D25 Kindergarten
 대지면적 : 2,500㎡, 연면적 : 3,743㎡, Site Area : 2,500㎡, G.F.A : 3,743㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



파라과이 아순시온 바나도 수르 신도시 이주단지 추진 전략 수립용역
Strategic Plan for Relocation Site Development of Banado Sur New Town, Asuncion, Paraguay
 사업면적 : 200ha
 Project Area : 200ha
 파라과이, 아순시온 Asuncion, Paraguay

앙골라 어류가공시설 및 냉동창고 건립사업 타당성조사 용역
Feasibility Study for Fish Processing Facilities and Cold Storage in Angola
 대지면적 : 14,000㎡, 연면적 : 10,466㎡, Site Area : 14,000㎡, G.F.A : 10,466㎡
 앙골라, 루안다 Luanda, Angola

베트남 홍하 에코 시티
Hong Ha Eco City
 CT4,5,6: 454가구
 대지면적 : 13,812.00㎡, 건축면적 : 4,448.20㎡, 연면적 : 48,022.00㎡
 CT1,2,3
 대지면적 : 19,575.00㎡, 건축면적 : 4,228.00㎡, 연면적 : 43,430.00㎡
 CT15,16
 대지면적 : 8,719.00㎡, 건축면적 : 1,818.00㎡, 연면적 : 27,983.00㎡
 CT4,5,6: 454 Households
 Site Area : 13,812.00㎡, Bldg. Area : 4,448.20㎡, G.F.A : 48,022.00㎡
 CT1,2,3
 Site Area : 19,575.00㎡, Bldg. Area : 4,228.00㎡, G.F.A : 43,430.00㎡
 CT15,16
 Site Area : 8,719.00㎡, Bldg. Area : 1,818.00㎡, G.F.A : 27,983.00㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



2018
 베트남 옌 호아구 인민위원회
People's Committee of Yen Hoa Ward
 대지면적 : 3,292㎡, 5층, 연면적 : 5,443㎡, Site Area : 3,292㎡, 5 floors, G.F.A : 5,443㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 Dich Vong Hau 유치원
Dich Vong Hau Kindergarten
 대지면적 : 6,540㎡, 연면적 : 6,841㎡, Site Area : 6,540㎡, G.F.A : 6,841㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



케냐 과학기술원 건립사업
Establishment of Kenya Advanced Institute of Science and Technology Project Detailed Design, Bidding, Support and Supervision
 연면적 : 58,278㎡ / G.F.A : 58,278㎡
 콘자, 케냐 Konza, Kenya

우즈베키스탄 타슈켄트 지방도로 보수 감리용역
Regional Roads Development Project (Supervision of Rehabilitation of Regional Road in Tashkent)
 도로 : 87km, Road : L=87km
 우즈베키스탄, 타슈켄트 Uzbekistan, Tashkent

방글라데시 남부시청 쓰레기장 개선사업
Consultancy for Preparation of Details Land Use Plan of Matuail Sanitary Landfill Area
 방글라데시, 다카 Dhaka, Bangladesh

베트남 마이 디크 초등학교
Mai Dich Elementary School
 대지면적 : 9,625.8㎡, 연면적 : 13,658㎡, Site Area : 9,625.8㎡, G.F.A : 13,658㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 Nghia Do 초등학교
Nghia Do Elementary School
 대지면적 : 9,625.8㎡, 연면적 : 13,658㎡, Site Area : 9,625.8㎡, G.F.A : 13,658㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



베트남 Nguyen Viet Xuan 초등학교 & 중고등학교
Nguyen Viet Xuan Elementary & Secondary School
 대지면적 : 15,071㎡, 연면적 : 25,428㎡, Site Area : 15,071㎡, G.F.A : 25,428㎡
 베트남, 하노이 Hanoi, Vietnam



방글라데시 남부시청 쓰레기장 개선사업
Consultancy for Preparation of Details Land Use Plan of Matuail Sanitary Landfill Area
 방글라데시, 다카 Dhaka, Bangladesh

2019
 파키스탄 IT파크 건립사업 설계 및 건설사업관리용역
Consulting Service for Establishment of the IT Park in Islamabad (EDCF)_Detailed Design & Supervision
 대지면적 : 60,247㎡, 연면적 : 45,000㎡, Site Area : 60,247㎡, G.F.A : 45,000㎡
 파키스탄, 차크 샤드 Chak Shahzad, Pakistan

화학 R&D센터 건립사업 타당성 용역
Feasibility Study on the Establishment of a Chemical R&D Center
 우즈베키스탄 Uzbekistan



01

Architectural CM 건축CM

2004

누리콰스퀘어 신축공사 건설사업관리
Nuritkum Square
연면적 : 151,940㎡, 지하4층, 지상22층
G.F.A : 151,940㎡, Floor : B4/22F
한국소프트웨어진흥원 Korea IT Industry Promotion Agency

광주시 제2농수산물 도매시장 건립공사 전면책임감리
Agricultural & Marine Products Wholesale Market in Gwangju
연면적 : 58,124㎡, 규모 : 지하1층, 지상3층
G.F.A : 58,124㎡, Floor : B1/3F
광주시 Gwangju-City

금천청소년수련관 신축공사 전면책임감리
Youth Center of Geumcheon District
연면적 : 5,060㎡, 규모 : 지하2층, 지상3층
G.F.A : 5,060㎡, Floor : B2/3F
서울시건설안전관리본부 General Construction in Seoul

기초기술센터 신축공사 전면책임감리
Fundamental Science & Technology Center
연면적 : 5,953.66㎡, 규모 : 지하1층, 지상2층
G.F.A : 5,953.66㎡, Floor : B1/2F
국방과학연구소 Agency for Defense Industrial

소각처리시설 건설공사 전면책임감리
Distruption by Fire Institution Construction
연면적 : 5,531㎡, 규모 : 11개동 / G.F.A : 5,531㎡, Scale : 11ea
국방과학연구소 Agency for Defense Development

수원팔달문 시장 주차장 건립사업 전면책임감리
Parking Lot in Suwon
연면적 : 11,621.14㎡, 규모 : 지하2층, 지상5층
G.F.A : 11,621.14㎡, Floor : B2/5F
경기지방공사 Gyeonggi Innovation Corp.

안산종합운동장 건립공사 전면책임감리
Ansan Wa Stadium
연면적 : 53,691.5㎡, 규모 : 지하1층, 지상4층
G.F.A : 53,691.5㎡, Floor : B1/4F
안산시 Ansan-City



2005

협성대학교 신학관, 학생회관, 예술대 실습동 신축공사 건설사업관리
Facilities of Hyupsung University
연면적 : 6,960㎡
신학관 : 지상4층, 학생회관 : 지하2층, 지상5층
연면적 : 6,626㎡, 예술대실습동 연면적 : 2,480㎡
G.F.A : 6,960㎡, 6,626㎡, 2,480㎡ / Floor : 4F, B2/5F
협성대학교 Hyupsung University



00지역 시설공사 전면책임감리 (3038) 00 Army Area
연면적 : 11,222.41㎡, 규모 : 지하층, 지상3층
G.F.A : 11,222.41㎡, Floor : B1/3F
제2660부대 2660 Legion

3.15시민회관 건립공사 전면책임감리
3.15 Hall Construction
연면적 : 19,812㎡, 규모 : 지하층, 지상3층
G.F.A : 19,812㎡, Floor : B1/3F
마산시 Masan-City

대구지방법원 서부지원청사 신축공사 전면책임감리
Western Branch of Daegu District Court
연면적 : 20,956.17㎡, 규모 : 지하층, 지상9층
G.F.A : 20,956.17㎡, Floor : B1/9F
법원행정처 Supreme Court of Korea



검찰공무원 숙소(카텐빌) 신축공사 전면책임감리
Public Prosecutor Officials Living Quarters
연면적 : 13,029.05㎡, 규모 : 지하층, 지상15층
G.F.A : 13,029.05㎡, Floor : B1/15F
법무부 Ministry of Justice

구로구의회 의사당 및 문화예술회관 신축공사 전면책임감리
Guro-gu Assembly Hall & Culture Art Hall
연면적 : 8,799.78㎡, 규모 : 지하3층, 지상6층
G.F.A : 8,799.78㎡, Floor : B3/6F
구로구 Guro-gu office

마곡 문화, 체육센터 신축공사 전면책임감리
Culture & Sports Center in Magok
연면적 : 4,098.2㎡, 규모 : 지하2층, 지상3층
G.F.A : 4,098.2㎡, Floor : B2/3F
강서구 Gangseo-gu office

부여 종합체육시설 조성공사 전면책임감리
Sports Complex in Buyeo
연면적 : 6,947㎡, 규모 : 지상3층 / G.F.A : 6,947㎡, Floor : 3F
부여군 Buyeo-Province

시흥국민체육센터 건립공사 전면책임감리
National Sports Center in Siheung
연면적 : 6,537.43㎡, 규모 : 지하층, 지상2층
G.F.A : 6,537.43㎡, Floor : B1/2F
시흥시 Siheung-City

시흥시 청소년수련관 건립공사 전면책임감리
Youth Center in Siheung
연면적 : 8,960.86㎡, 규모 : 지하1층, 지상4층
G.F.A : 8,960.86㎡, Floor : B1/4F
시흥시 Siheung-City

달성군청사 신축공사 전면책임감리
Office of Provincial Government of Dalseong
연면적 : 24,334㎡, 규모 : 지하1층, 지상9층
G.F.A : 24,334㎡, Floor : B1/9F
대구시 달성군 Dalseong-Province



전라북도청사 및 의회청사 신축공사 전면책임감리
Office of Provincial Government & Assembly of Jeollabuk-do
연면적 : 85,218.39㎡, 규모 : 지하2층, 지상18층
G.F.A : 85,218.39㎡, Floor : B2/18F
전라북도 Jeollabuk-do



전북 동부산악권 거점 산자유동센터설치사업 전면책임감리
District Distribution Center of Jeonbuk Dongbu Mountainous Area
연면적 : 10,307.74㎡, 규모 : 지하층, 지상2층
G.F.A : 10,307.74㎡, Floor : B1/2F
전라북도 장수군 Jangsu-Province

전통국악공연장 건립공사 전면책임감리
Convention National Classical Music Auditorium
연면적 : 2,935.35㎡, 규모 : 지하1층, 지상2층
G.F.A : 2,935.35㎡, Floor : B1/2F
서울시건설안전관리본부 General Construction in Seoul

제5시험장 2단계 건설공사 전면책임감리
5th Test Place 2 Stage
연면적 : 18,638.34㎡, 규모 : 지하층, 지상3층
G.F.A : 18,638.34㎡, Floor : B1/3F
국방과학연구소 Agency for Defense Development

춘원아파트 및 운동장 개발사업 건설공사 감리
Chowon Apartment & Playground Development
연면적 : 23,616㎡, 규모 : 지하층, 지상15층
G.F.A : 23,616㎡, Floor : B1/15F
한국산업단지공단 Korea Industrial Complex Corp.

중동 1637번지 지하주차장 건축공사 전면책임감리
Jung-dong Parking Place at 1637
연면적 : 17,608.46㎡, 규모 : 지하층, 지상6층
G.F.A : 17,608.46㎡, Floor : B1/6F
성남시 Songnam-City

창원컨벤션센터 전시시설 건립공사 전면책임감리
Changwon Convention Center
연면적 : 41,322.80㎡, 규모 : 지상6층
G.F.A : 41,322.80㎡, Floor : 6F
창원시 Changwon-City



2006
조선대학교 전문진료센터 건립공사 건설사업관리
Chosun University Hospital
연면적 : 4,900㎡, 규모 : 지하4층, 지상4층, 병원전문진료센터
G.F.A : 4,900㎡, Floor : B4/4F
조선대학교병원 Chosun University Hospital

인천 월드아쿠아리움 프로젝트
Incheon World Aquarium Project
연면적 : 4,200㎡, 규모 : 지하층, 지상4층
G.F.A : 4,200㎡, Floor : B1/4F
인천월드아쿠아리움(주) Incheon World Aquarium co., Ltd

용인동백 친환경적 주택단지 PF사업 건설사업관리
Yongin Dongbaek Ecosystem House(PF)
 연면적 : 23,472㎡, 124세대
 G.F.A : 23,472㎡, Household : 124
 모닝브릿지(주) *Morning Bridge co., Ltd*

필리핀 부수앙가공항 개발사업 건설사업관리
Busuanga(Coron) Airport of Philippines Development
 부지면적 : 298,000㎡, 연면적 : 2,200㎡, 활주로, 터미널, 공항
 Site Area : 298,000㎡, G.F.A : 2,200㎡, Runway, Terminal, Airport
 한국국제협력단(KOICA) *Korea International Cooperation Agency*



전북대학교 · 전주교육대학교 민간투자시설사업 건설사업관리
Cheonbuk National University & Jeonju National University of Education
 연면적 : 45,582㎡, 규모 : 지하층, 지상2층, 기숙, 교육연구시설
 G.F.A : 45,582㎡, Floor : B1/12F
 금호산업(주), 전북대학교 · 전주대학교
 KUNHO Industrial Cheonbuk National University, Jeonju National University

오송생명과학단지국책기관 신축공사 건설사업관리
Osong Bio-Health & Science Technopolis Park
 연면적 : 136,654.31㎡,
 규모 : 지하1층, 지상6층, 업무시설 및 교육연구시설
 G.F.A : 136,654.31㎡, Floor : B1/6F
 보건복지부 *Ministry of Health & Welfare*

한국국제협력단 신청사 신축공사 전면책임감리
Korea International Cooperation Agency Office building
 연면적 : 26,261.25㎡, 규모 : 지하1층, 지상4층
 G.F.A : 26,261.25㎡, Floor : B1/4F
 한국국제협력단 *Korea International Cooperation Agency*

해남교정시설 신축공사 전면책임감리
Institution of a Prison in Haenam
 연면적 : 20,227.7㎡, 규모 : 지하층, 지상5층
 G.F.A : 20,227.7㎡, Floor : B1/5F
 법무부 *Ministry of Justice*

00지역 시설공사 전면책임감리 (3031)
00 Army Area (3031)
 연면적 : 7,911.33㎡, 규모 : 지하층, 지상3층
 G.F.A : 7,911.33㎡, Floor : B1/3F
 육군중앙경리단 *Army Central Finance Accounting Center*

인천대학교 송도신캠퍼스 건립공사 건설사업관리
Incheon University Songdo Campus
 연면적 : 216,087.86㎡, 규모 : 지하1층, 지상5층, 교육연구시설
 G.F.A : 216,087.86㎡, Floor : B1/5F
 인천대학교 *Incheon University*



마산시 청소년회관 건립공사 전면책임감리
Youth Hall in Masan
 연면적 : 13,028.2㎡, 규모 : 지하층, 지상3층
 G.F.A : 13,028.2㎡, Floor : B1/3F
 마산시 *Masan-City*

청주지검 영동지청 신축 전면책임감리
Public Prosecutors Office in Yeongdong, Cheongju
 연면적 : 4,994.44㎡, 규모 : 지하층, 지상5층
 G.F.A : 4,994.44㎡, Floor : B1/3F
 법무부 *Ministry of Justice*

부산광역시 동구신청사(공영주차장)건립공사 전면책임감리
Public Parking Place in Office of Provincial Government of Dong-gu Busan
 연면적 : 28,844.87㎡, 규모 : 지하3층, 지상7층
 G.F.A : 28,844.87㎡, Floor : B3/7F
 부산시 동구 *Dong-gu office, Busan*

분당노인종합복지센터 건립공사 전면책임감리
Senior Citizens a General Welfare Center in Bundang
 연면적 : 9,318.59㎡, 규모 : 지하2층, 지상3층
 G.F.A : 9,318.59㎡, Floor : B2/3F
 성남시 *Seongnam-City*

선광종합물류(주) 컨테이너 물류기지 조성공사 전면책임감리
Sunkwang co.. Ltd. Container Terminal
 포장(a) : 1,503, 동수 : 1 / FM(a) : 1,503, C.F.S : 1
 (주)선광 *Sunkwang co.. Ltd.*

동남권 원자력의학원 신축공사 시공감리
Radiological & Medical Sciences in Dongnam Area
 연면적 : 52,727.44㎡, 규모 : 지하2층, 지상9층
 G.F.A : 52,727.44㎡, Floor : B2/9F
 원자력의학원 *Korea Institute of Radiological & Medical Sciences*



국립디지털도서관 건립공사 전면책임감리
National Digital Library Construction
 연면적 : 38,013.36㎡, 규모 : 지하3층, 지상5층
 G.F.A : 38,013.36㎡, Floor : B3/5F
 국립중앙도서관 *The National Library of Korea*



조선테마공원조성공사 전면책임감리
Joseon Theme Park
 연면적 : 4,842.97㎡, 규모 : 지하층, 지상5층
 G.F.A : 4,842.97㎡, Floor : B1/5F
 거제시 *Geoje-City*

소각처리시설 건설공사 전면책임감리
Destruction by Fire Institution
 연면적 : 6,188㎡, 규모 : 지하층, 지상3층
 G.F.A : 6,188㎡, Floor : B1/3F
 국방과학연구소 *Agency for Defense Development*

소각처리시설 건설공사 전면책임감리
Destruction by Fire Institution
 연면적 : 6,188㎡, 규모 : 지하층, 지상3층
 G.F.A : 6,188㎡, Floor : B1/3F
 국방과학연구소 *Agency for Defense Development*

서울 국제교 교사신축 전면책임감리
Kukje High School
 연면적 : 20,826.12㎡, 규모 : 지하층, 지상5층
 G.F.A : 20,826.12㎡, Floor : B1/5F
 서울시교육청 *Seoul Metropolitan Office of Education*



청송직업훈련교도소 개·보수 및 증축공사 전면책임감리
Remodeling & Extension Work at Occupation Training Camp in Cheongsong
 연면적 : 27,718.58㎡, 규모 : 지하층, 지상3층
 G.F.A : 27,718.58㎡, Floor : B1/3F
 법무부 *Ministry of Justice*

2007
 판교신도시 상업시설 개발사업 CM 및 감리
Pangyo Newtown Commercial Facilities Development
 연면적 : 82,500㎡, 규모 : 지하2층, 지상10층
 G.F.A : 82,500㎡, Floor : B2/10F
 판교 원상가 조합 *Pangyo Shopping Center Union*

시청사 및 의회 건립공사 건설사업관리
City Hall & Municipal Assembly Office(Seongnam)
 연면적 : 75,611.81㎡, 규모 : 지하2층, 지상9층, 업무시설(공공)
 G.F.A : 75,611.81㎡, Floor : B2/9F
 경기도 성남시 *Seongnam-City, Gyeonggi-do*

제주첨단과학기술단지 지원시설 건립공사 건설사업관리
Jeju High Science & Technology Complex
 연면적 : 48,185.1㎡, 규모 : 지하2층, 지상5층, 업무시설 및 공장
 G.F.A : 48,185.1㎡, Floor : B2/5F
 제주국제자유도시개발센터 *JDC*



전통생활문화플라자 BTL사업
Tradition & Life Culture Plaza (BTL)
 연면적 : 8,280㎡ / G.F.A : 8,280㎡
 전라북도 *Jeollabuk-do*

전북대학교 서울교육대학교 BTL사업
Cheonbuk National University & Seoul National University of Education (BTL)
 전북대학교 *Cheonbuk National university*

기기분석센터 신축공사 전면책임감리
Instrumental Analysis Center
 연면적 : 2,103.3㎡, 규모 : 지하층, 지상3층
 G.F.A : 2,103.3㎡, Floor : B1/3F
 국방과학연구소 *Agency for Defense Development*

반송고등학교 외 1교 임대형 민자사업(BTL) 전면책임감리
Bansong High School & Seokwoo High School
 연면적 : 21,030.98㎡, 규모 : 지하층, 지상5층
 G.F.A : 21,030.98㎡, Floor : B1/5F
 경기도 교육청 *Gyeonggi Province Office of Education*

아모레퍼시픽 ABC 프로젝트 신축공사 CM 및 감리
Amorepacific ABC Project
 연면적 : 41,000㎡, 규모 : 지하층, 지상3층, 공장
 G.F.A : 41,000㎡, Floor : B1/3F
 (주)아모레퍼시픽 *Amorepacific Corp.*



서울성북경찰서 신축공사 전면책임감리
Police Station in Seongbuk
 연면적 : 13,253.85㎡, 규모 : 지하2층, 지상8층
 G.F.A : 13,253.85㎡, Floor : B2/8F
 성북경찰서 *Police Station in Seongbuk*

창원시 축구센터 건립공사 전면책임감리
Changwon Football Center
 연면적 : 21,932.08㎡, 규모 : 지하1층, 지상4층
 G.F.A : 21,932.08㎡, Floor : B1/4F
 창원시 *Changwon-City*

시화하이테크 아파트형공장 신축공사 감리
Sihwa Hightech Factory Apartment
 연면적 : 22,000㎡, 규모 : 지하1층, 지상5층
 G.F.A : 22,000㎡, Floor : B1/5F
 한국산업단지공단 *Korea Industrial Complex Corp.*

미술문화공간 건립공사 감리
Publication of Art & Culture
 연면적 : 5,613㎡, 규모 : 지하1층, 지상4층
 G.F.A : 5,613㎡, Floor : B1/4F
 인천시중합건설본부 *Incheon*

철도기관 공동사옥 신축공사 전면책임감리
Public Railroad Office Building
 연면적 : 111,366㎡, 규모 : 지하4층, 지상28층
 G.F.A : 111,366㎡, Floor : B4/28F
 한국철도공사 *Korea Railroad*



천안시 추모공원 조성사업 전면책임감리
Cheonan Memorial Park
 연면적 : 20,604.42㎡, 화장장, 장례식장, 불안당
 G.F.A : 20,604.42㎡, Facility : Funeral parlor
 천안시 *Cheonan-City*



서구 국민체육센터 건립공사 전면책임감리
National Spots Center in Seogu
 연면적 : 5,354㎡, 규모 : 지하1층, 지상3층
 G.F.A : 5,354㎡, Floor : B1/3F
 인천시 서구 *Seo-gu office*

KT&G 논산지점 신축 감리
KT&G Nonsan Branch
 연면적 : 866㎡, 규모 : 지상2층 / G.F.A : 866㎡, Floor : 2F
 (주)케이티앤지 *KT&G Corp.*

청소년수련관 기능보강공사 감리
Youth Center in Incheon
 연면적 : 6,343㎡, 규모 : 지하1층, 지상3층
 G.F.A : 6,343㎡, Floor : B1/3F
 인천광역시종합건설본부 *Incheon-City*

행곡초외2교 임대형민자사업(BTL) 전면책임감리
Haengguk Elementary School
 연면적 : 25,949㎡, 규모 : 지하1층, 지상5층
 G.F.A : 25,949㎡, Floor : B1/5F
 경기도교육청 *Gyeonggi Office of Education*

이앤씨 이지동 종합레저타운 신축공사 감리
Yeongju Pantasion Resort
 연면적 : 107,855㎡, 규모 : 지하3층, 지상10층
 G.F.A : 107,855㎡, Floor : B3/10F
 이앤씨건설(주) *E&C Construction*

창원컨벤션센터 증축공사 전면책임감리
Changwon Exhibition Convention Center
 연면적 : 59,919㎡, 규모 : 지상6층 / G.F.A : 59,919㎡, Floor : 6F
 창원시 *Changwon-City*



광명시 메모리얼파크 시공감리
Gwangmyeong Memorial Park
 연면적 : 4,982㎡, 규모 : 지하1층, 지상3층
 G.F.A : 4,982㎡, Floor : B1/3F
 광명시 *Gwangmyeong-City*

대치동빌딩 신축공사 감리
KT&G Daechi-dong Building
 연면적 : 16,822㎡, 규모 : 지하5층, 지상10층
 G.F.A : 16,822㎡, Floor : B5/10F
 (주)케이티앤지 *KT&G Corp.*

안일고외 1교 교사 및 부대시설공사 전면책임감리
Anil High School & Mahwa High School
 연면적 : 23,756㎡, 규모 : 지하1층, 지상5층
 G.F.A : 23,756㎡, Floor : B1/5F
 경기도교육청 *Gyeonggi Office of Education*

서울신상계초외 4교 개축 임대형 민자사업(BTL)
 통합전면책임감리
Sinsanggye Elementary School
 연면적 : 48,689㎡, 규모 : 지하층, 지상5층
 G.F.A : 48,689㎡, Floor : B1/5F
 서울시교육청 *Seoul Office of Education*

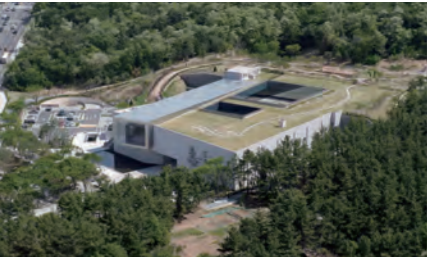
공영노외주차장 2개소 통합전면책임감리
Public Parking Place in Seongnam
 연면적 : 11,382㎡, 규모 : 지상3층
 G.F.A : 11,382㎡, Floor : 3F
 성남시 *Seongnam-City*

경기대학교 수원캠퍼스 종합연구동 신축공사 전면책임감리
Gyeonggi University Research Center
 연면적 : 7,405㎡, 규모 : 지하2층, 지상8층
 G.F.A : 7,405㎡, Floor : B2/8F
 경기대학교 *Gyeonggi University*

서울신동초 외 4교 개축 임대형 민자사업 전면책임감리
Sindong Elementary School
 연면적 : 43,203㎡, 규모 : 지하층, 지상5층
 G.F.A : 43,203㎡, Floor : B1/5F
 서울시교육청 *Seoul Office of Education*

양산시립도서관 및 국민체육센터 건립공사 전면책임감리
City Library & Sports Center in Yangsan
 연면적 : 14,809㎡, 규모 : 지하층, 지상4층
 G.F.A : 14,809㎡, Floor : B1/4F
 양산시 *Yangsan-City*

2008
 울산광역시 시립박물관 민간투자시설사업 건설사업관리
Ulsan City Museum park
 부지면적 : 33,058㎡, 연면적 : 14,408㎡, 문화 및 집회시설
 Site Area : 33,058㎡, G.F.A : 14,408㎡
 울산시 *Ulsan-City*



전북대학교, 서울교육대학교 생활관 민간투자 시설사업 건설사업관리
Cheonbuk National University & Seoul National University of Education Dormitory
 연면적 : 6,197㎡, 규모 : 지하층, 지상11층, 기숙사, 교육연구시설
 G.F.A : 6,197㎡, Floor : B1/11F
 경호학사(주)

동강시스타 조성사업 건설사업관리
Donggang Cistar Project
 부지면적 : 858,025㎡, 연면적 : 64,459㎡,
 콘도 300실, 스파, 골프장
 Site Area : 858,025㎡, G.F.A : 64,459㎡
 동강시스타 *Donggang Cistar Inc.*

서울 제3영어마을 조성공사 기본 및 실시설계 경제성 검토 (VE)
The 3rd English Village's Preliminary Design & VE(Value Engineering)
 연면적 : 7,040.04㎡, 규모 : 지하1층, 지상3층
 G.F.A : 7,040.04㎡, Floor : B1/3F
 서울도시개발시설본부 *Seoul Metropolitan Infrastructure Headquarters*

광주하이테크센터 2단계(증축)건설공사 시공감리
The Gwangju Hi-Tech Center the 2nd Extension
 연면적 : 10,854㎡, 규모 : 지하층, 지상8층
 G.F.A : 10,854㎡, Floor : B1/8F
 한국산업단지공단 *Korea Industrial Complex Corp.*

송도 D1-5 프로젝트
Song do D1-5 Poject
 연면적 : 117,283㎡ / G.F.A : 117,283㎡
 한미파슨스(주) *HanmiParsons Inc.*

보라매공원 리모델링및 보건환경연구원 증축설계의 경제성 등 검토
Boramae Park Remodeling & Research Institute of Public Health & Environment
 보라매공원_ 연면적 : 36,581㎡, 지하2층, 지상8층
 보건환경연구원증축_연면적 : 3,307㎡, 규모 : 지하층
Boramae Park_ G.F.A : 36,581㎡, Floor : B2/8F
Research Institute_ G.F.A : 3,307㎡, Floor : B1
 서울도시개발시설본부 *Seoul Metropolitan Infrastructure Headquarters*

송도D2블럭 판매 및 업무시설 신축공사
Songdo Selling & Business Facilities D2 Block
 연면적 : 33,919.01㎡, 규모 : 지하2층, 지상5층
 G.F.A : 33,919.01㎡, Floor : B2/5F
 송도국제도시개발(유) NSIC

북서울꿈의숲 조성공사 건설사업관리
Dream Forest
 연면적 : 22,388.88㎡, 규모 : 지하2층, 지상3층, 문화 및 집회시설
 G.F.A : 22,388.88㎡, Floor : B2/3F
 서울시 Seoul



제2유스호스텔건립공사 설계의 경제성 등 검토
2nd Youth Hostel VE
 연면적 : 9,882.18㎡, 규모 : 지하층, 지상7층
 G.F.A : 9,882.18㎡, Floor : B1/7F
 서울도시기반시설본부 Seoul Metropolitan Infrastructure Headquarters

송의운동장 도시개발사업구역 복합단지개발PF사업
 건설사업관리
Soong-ui Sports Complex(PF)
 연면적 : 112,458㎡,
 규모 : 지하3층, 지상5층, 문화및집회시설, 판매시설
 G.F.A : 112,458㎡, Floor : B5/3F
 인천광역시도시개발공사 Incheon Urban Development Corp.

청송군 사과종합처리장(APC)건립공사 건설사업관리
Cheongsong Apple APC
 연면적 : 8,587.851㎡, 규모 : 지하1층, 지상2층, 3개동, 창고시설
 G.F.A : 8,587.851㎡, Floor : B1/2F
 경상북도 청송군 Gheongsong-Province

오송생명과학단지 국책기관 신축공사 건설사업관리
Osong Bio-Health & Science Technopolis Park
 현대건설(주) Hyundai E&C
 본동5구역 주택재개발정비사업(건축) 감리
Bon-dong BL5 Redevelopment
 동작구 Dongjak-gu office

경상남도문화예술회관 개· 보수(리모델링)공사 전면
 책임감리
Gyeongsangnam-do Culture & Art Center Remodeling
 경상남도문화예술회관 GNCAC

서울키즈센터설계의 경제성 등 검토
Seoul Kids Center VE
 연면적 : 7,942.46㎡, 규모 : 지하1층, 지상3층
 G.F.A : 7,942.46㎡, Floor : B1/3F
 서울도시기반시설본부 Seoul Metropolitan Infrastructure Headquarters

2009 인천 세계도시엑스포기념관 등 건립공사 전면
 책임감리
Global Fair & Festival 2009 Incheon, Memorial Hall
 연면적 : 2,644.80㎡, 규모 : 지하1층, 지상3층
 G.F.A : 2,644.80㎡, Floor : B1/3F
 인천세계도시축전조직위원회 Global Fair & Festival Incheon Committee

종합직업체험관 신축공사 건설사업관리
Job World
 연면적 : 38,571㎡, 규모 : 지하2층, 지상4층, 전시시설
 G.F.A : 38,571㎡, Floor : B4/2F
 노동부 Ministry of Employment & Labor

송도 PSB 건립공사
CM Songdo PSB
 부지면적 : 11,410㎡, 연면적 : 150,088.1㎡,
 규모 : 지하4층, 지상37층, 업무시설
 Site Area : 11,410㎡, G.F.A : 150,088.1㎡, Floor : B4/37F
 (주)피에스아이비 PSIB(POSCO E&C Songdo International Building)



평택이충고 외 1교 임대형민자사업 통합전면책임감리
Pyeongtaek Ichung & Mokri High schools
 이충고 : 지하1층, 지상5층, 연면적 : 10,179㎡,
 목리고 : 지하1층, 지상4층, 연면적 : 8,556㎡
Ichung High School : B1/5F, G.F.A : 10,179㎡,
Mokri High School : B1/4F, G.F.A : 8,556㎡
 조달청 Public Procurement Service

서울신동초 외 4교 개축 임대형민자사업 전면책임감리
Seoul Sindong Elementary School
 연면적 : 69,230.66㎡, 건축면적 : 18,809.62㎡
 G.F.A : 69,230.66㎡, Bldg. Area : 18,809.62㎡
 참바른교육주식회사 Proper Education Corp.

송도D4블럭 판매 및 업무시설 신축공사
Songdo Selling & Business Facilities D4 Block
 연면적 : 33,854.27㎡, 규모 : 지하2층, 지상5층
 G.F.A : 33,854.27㎡, Floor : B2/5F
 송도국제도시개발(유) NSIC

송도D3블럭 판매 및 업무시설 신축공사
Songdo Selling & Business Facilities D3 Block
 연면적 : 33,194.42㎡, 규모 : 지하2층, 지상5층
 G.F.A : 33,194.42㎡, Floor : B2/5F
 송도국제도시개발(유) NSIC

부산청정도금센터 건설공사 시공감리
Busan Clean Technology Plating Center
 한국산업단지공단 Korea Industrial Complex Corp.

서북부경남거점산자유동센터(APC) 건립공사
 전면책임감리
Gyeongnam North-west Agriculture Products Processing Center
 연면적 : 8,218.98㎡, 규모 : 지상2층
 G.F.A : 8,218.98㎡, Floor : 2F
 경상남도 거창군 Geochang-Province

08-교 전면책임감리
08-Gyo Facilities
 연면적 : 8,703.4㎡ / G.F.A : 8,703.4㎡
 해병대사령부 Marine Corps

대릉 포스트타워5차 신축공사 감리
Daeryung Post-Tower
 연면적 : 67,597.82㎡ / 규모 : 지하4층, 지상20층
 G.F.A : 67,597.82㎡, Floor : B4/20F
 리앤리어드바이저스(주) Lee & Lee Advisers



상현근린공원외개소 전면책임감리
Sanghyeon Neiborhood Park
 놀이시설, 체육시설, 벽천분수시설, 관리동
 경기도 용인시 Yongin-City, Gyeonggi-do

00사업전면책임감리
00 Facilities
 연면적 : 16,990㎡ / G.F.A : 16,990㎡
 육군제7867부대 Army 7867

전통농경문화테마파크 조성사업 및 농경문화
 홍보전시관 책임감리
Folk Agriculture Theme Park
 연면적 : 1,618.20㎡, 관리동의 3개소 / G.F.A : 1,618.20㎡
 의령군 Uiryong-Province

성수동(독석역) 아파트형공장 신축공사 감리
Seongsu-dong APT Type Factory
 연면적 : 25,845.47㎡, 규모 : 지하2층, 지상20층
 G.F.A : 25,845.47㎡, Floor : B2/20F
 코오롱미앤씨(주) Kolon C&C

대릉 포스트타워 6차 신축공사 감리
Daeryung Post-tower
 연면적 : 99,231㎡, 규모 : 지하4층, 지상20층
 G.F.A : 99,231㎡, Floor : B4/20F
 리앤리어드바이저스(주) Lee & Lee Advisers



경상남도 문화예술회관개보수(리모델링) 전면책임감리
Gyeongsangnam-do Culture & Art Center
 연면적 : 6,537.43㎡, 규모 : 지하2층, 지상2층
 G.F.A : 6,537.43㎡, Floor : B2/2F
 경상남도 문화예술회관 Gyeongsangnam-do Culture & Art Center



본동5구역 주택재개발 정비사업 감리
Bon-dong District5 Redevelopment
 연면적 : 77,334.24㎡, 세대수 : 532세대
 G.F.A : 77,334.24㎡, Household : 532
 본동5구역주택조합

2009
 가야역시테마파크 조성사업 전면책임감리
Gaya History Theme Park
 김해시 문화관광사업소 Gimhae-City



0000 연구센터 신축공사 전면책임감리
0000 Research Center
 국방과학연구소 National Defense & Science Institute

효자동 사랑방 증·개축공사 설계
Hyoja-dong Sarangbang Expansion
 연면적 : 4,116㎡, 규모 : 지하층, 지상 2층
 G.F.A : 4,116㎡, Floor : B1/2F
 서울시 Seoul

청소년수련원 증축공사 설계의 경제성등 검토
Youth Center Expansion
 연면적 : 11,860㎡, 규모 : 지하1층, 지상4층
 G.F.A : 11,860㎡, Floor : B1/4F
 용인시 Yongin-City

산학협력관 및 민자유치기숙사 증축공사 건설사업관리
 (정보문화원 증축공사 포함)
Dongguk University Corporation of Industrial Education Center & Dormitory
 부지면적 : 124,010㎡, 규모 : 지하4층, 지상7층
 Site Area : 124,010㎡, Floor : B4/7F
 동국대학교 Dongguk University

한강예술섬 조성공사 건설사업관리
Hangang Arts Island
 부지면적 : 119,837㎡, 연면적 : 53,000㎡
 Site Area : 119,837㎡, G.F.A : 53,000㎡
 서울시 Seoul

춘천여자고등학교 이전 시설공사 설계VE경제성 등
 검토
Chuncheon Girl's High School
 연면적 : 5,265㎡, 33학급, 1,235명 / G.F.A : 5,265㎡, 33 Class
 강원도교육청 Gangwon Provincial Office of Education

인천경제자유구역 개발사업 건설사업관리
Incheon Free Economic Zone
 바나월드 투자사업 유한책임조합 Bana World

영광문화예술회관 건설사업관리
Yeonggwang Culture & Art Center
 연면적 : 5,752㎡, 규모 : 지하층, 지상2층
 G.F.A : 5,752㎡, Floor : B1/2F
 영광군 Yeonggwang-Province

에콘힐 건설사업관리
Econ Hill
 연면적 : 702,435㎡ / G.F.A : 702,435㎡
 경기도시공사 Gyeonggi Urban Innovation Corp.

SDPC 신축공사 건설사업관리
Sangam Digital Press Center
 연면적 : 37,183㎡, 규모 : 지하6층, 지상20층
 G.F.A : 37,183㎡, Floor : B6/20F
 서울신문컨소시엄 Seoul Newspaper Consortium

제주해양과학관 건립 민간투자시설사업 건설사업관리
Jeju Ocean Science Museum
 연면적 : 25,532㎡, 체험관, 해양생태수족관, 해양공원장 등
 G.F.A : 25,532㎡
 (주)제주해양과학관 Jeju Ocean Science Museum



화순군 농어촌 뉴타운 조성공사 건설사업관리
Hwasun-gun Newtown
 대지면적 : 177,000㎡, 200가구
 Site Area : 177,000㎡, Household : 200
 화순군 Hwasun-Province

영의교육도시 1단계 학교시설공사(2개교)건설사업관리
English Education City 1st Stage
 연면적 : 학교1_ 46,273㎡, 학교2_ 51,541㎡
 G.F.A : 46,273㎡, 51,541㎡
 제주국제자유도시개발센터
 Jeju Free International City Development Center

동대문 첨단리류기술센터 건설공사
Dongdaemun High Clothing-technology Center
 한국산업단지공단 Korea Industrial Complex Corp.



지하철(서울역, 교대역) 혼합도개선 기본 및 실시설계
 경제성검토 (설계VE)
Subway Degree of Congestion Improvement
 서울메트로 Seoul Metro

성남시립볼링장 건립공사외2개소통합 전면책임감리
Seongnam Bowling Center
 연면적 : 9,990.95㎡, 규모 : 지하층, 지상3층
 G.F.A : 9,990.95㎡, Floor : B1/3F
 성남시 Seongnam-City

월미공원(2단계)조성공사 전면책임감리
Weolmi Park(2nd Stage)
 연면적 : 1,627㎡, 규모 : 지하층, 지상2층
 G.F.A : 1,627㎡, Floor : B1/2F
 인천광역시 서부공원사업소 Incheon Park Office

가야역시테마파크조성사업 전면책임감리
Gaya History Theme Park
 연면적 : 4,780㎡, 건물 66개동 / G.F.A : 4,780㎡, 66ea Bldg.
 김해시 Gimhae-City

제주 해양과학관건립 민간투자사업
Jeju Ocean Science Museum
 연면적 : 25,738.19㎡, 규모 : 지하2층, 지상2층
 G.F.A : 25,738.19㎡, Floor : B2/2F
 (주)제주해양과학관 Jeju Ocean Science Museum

야탑1동385번지 공영주차장 설치공사 전면책임감리
Yatap 1-dong Public Parking Lot
 연면적 : 5,689.84㎡, 주차장 138면
 G.F.A : 5,689.84㎡, Parking Lot : 138
 경기도 성남시 Seongnam-City, Gyeonggi-do

송도1,3 공구 공원복지 조성공사 전면책임감리
Songdo Greenzone Section 1,3
 공원조사 인천광역시경제자유구역청 IFEZ

철원평화문화광장 조성공사 전면책임감리
Cheolwon Peace & Culture Square
 연면적 : 2,212㎡, 광장 1식, 기념관 1동 / G.F.A : 2,212㎡
 강원도 Gangwon-do

영산강유역 환경정 청사 신축 전면책임감리
Ministry of Environment Yeongsangang Branch
 연면적 : 10,000㎡, 규모 : 지하1층, 지상6층
 G.F.A : 10,000㎡, Floor : B1/6F
 영산강유역환경청 Ministry of Environment Yeongsangang Branch

김포한강신도시 군부대이전공사 전면책임감리
Gimpo Hangang Newtown
 연면적 : 340,000㎡ / G.F.A : 340,000㎡
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corp.

2010

2014 인천아시아경기대회 계양, 남동경기장 건설사업
 관리
2014 Incheon Asian Games Gymnasium
 계양경기장(연면적 : 20,100㎡), 남동경기장(연면적 : 32,200㎡)
 G.F.A : 20,100㎡(Gyeyang), 32,200㎡(Namdong)
 인천광역시아시아경기대회지원본부
 Headquarters of Administration for Incheon Asian Games



환경산업융합기술지원센터 건립 기본 및 실시설계의
 경제성등 검토
Environment Industrial Technical Support Center
 연면적 : 7,400㎡, 규모 : 지하1층, 지상2층
 G.F.A : 7,400㎡, Floor : B1/2F
 전남개발공사 Jeonnam Development Corp.

일산 의생명과학캠퍼스 2단계 조성사업 CM형 감리
Dongguk University Bio-Medical Science Campus
 연면적 : 22,200㎡, 규모 : 지하2층, 지상7층
 G.F.A : 22,200㎡, Floor : B2/7F
 동국대학교 Dongguk Univ.

대원혁신지구 공동주택건립공사(1,2공구) 책임감리
Daeyeon District Apartment Section 1, 2
 연면적 : 354,177.94㎡, 규모 : 지하2층, 지상29~38층
 G.F.A : 354,177.94㎡, Floor : B2/29~38F
 부산도시공사 Busan Metropolitan Corp.



안산 문화복합돔구장 및 공공청사 건설공사 사업관리
Ansan Dome Sports Complex
 공공청사(연면적 : 28,000㎡), 문화복합돔구장(3만2천석)
 G.F.A : 28,000㎡
 안산도시공사 Ansan Urban Development Corp.

농촌진흥청 지방이전사업 건설사업관리
RDA country Transfer Project CM
 연면적 : 310,797㎡, 규모 : 지하1층, 지상5~9층, 5개 공구 159동,
 용도 : 교육연구시설
 G.F.A : 310,797㎡, Floor : B1/5~9F, 159 Buildings,
 Use : Educational Research
 조달청 Public Procurement Service

첨단의료복합단지 조성사업 건설사업관리
High Tech Medical Complex
 연면적 : 98,001㎡, 규모 : 지하층, 지상9~10층
 G.F.A : 98,001㎡, Floor : B1, 9~10F
 보건복지부 Ministry of health and welfare

시공 및 설계의 경제성 검토(실시설계 및 시공VE)
Construction & Value Engineering Projects
 연면적 : 운동장 1,595.45㎡ 해양센터 4,796.92㎡,
 규모 : 운동장 55,700㎡, 해양센터 28,597㎡,
 용도 : 문화집회시설, 연구소, 관광시설
 G.F.A : Field 1,595.45㎡, Sealife Center 4,796.92㎡,
 Field 55,700㎡ Sealife Center 28,597㎡,
 Use : Cultural Convention Facilities, Research, Tourist
 Facilities
 울릉군 Ulleung-Province

동국대학교 서울캠퍼스 운동장/수영장 및 혜화문일대 개발기획
Dong-guk University Seoul Campus Development Project for Schoolground, Swimming-pool and Hyehwa Gate Area
 연면적 : 92,624㎡, 규모 : 수영장(지하6층), 혜화문(지하4층, 지상7층)
 G.F.A : 92,624㎡, Floor : Swimming pool(B6), Hyehwa Gate(B4/7F)
 동국대학교 Dongguk University



남극 제2기지 건설공사 건설사업관리
Jang Bogo Antarctic Research Station New Building Construction CM
 연면적 : 4,232㎡, 규모 : 본관, 종합연구동, 독립연구동, 정비동 등
 용도 : 교육연구시설
 G.F.A : 4,232㎡, Use : Educational Research
 조달청 Public Procurement Service



국립종자원 지방이전 기본계획 수립
Movement of Korea Seed & Variety Service Ti Local Town General Plan Maintenance Project
 연면적 : 11,404㎡, 규모 : 지하층, 지상3층
 용도 : 업무시설, 연구시설, 식물관련시설, 종자재배시설
 G.F.A : 11,404㎡, Floor : B1/3F, Use : Business, Research Installation
 국립종자원 Korea Seed & Variety Service

한국감정원 대구사옥 신축공사 건설사업관리
KBA Daegu New Building Construction CM Service
 연면적 : 21,852.44㎡, 규모 : 지하층/지상13층, 용도 : 업무시설
 G.F.A : 21,852.44㎡, Floor : B1/13F, Use : Business
 (주)한국감정원 KAB

10-해양의료원 시설공사 전면책임감리
Maritime Medical Construction Supervision
 연면적 : 15,188.29㎡, 규모 : 12개동 160병상, 용도 : 의료시설/병원
 G.F.A : 15,188.29㎡, Scale : 12 Buildings, 160 Bottles, Use : Medical
 해군중앙경리단 Republic of Korea Navy



USKR(Universal Studio Korea Resort) 실시협약 체결을 위한 전략수립
Consultancy Service for the Strategy Establishment of USKR Executing Negotiation
 화성도시공사 Hwaseong Urban Corp.

BRC 아파트형공장 신축공사 건설사업관리
BRC Venture Center
 연면적 : 285,043㎡, 규모 : 지하층, 지상21층
 G.F.A : 285,043㎡, Floor : B1/21F
 BRC(주) BRC Corp.

광주교도소 신축공사 전면책임감리
GwangJu Correctional Facility New Construction Supervision
 연면적 : 49,588.91㎡, 규모 : 지하층, 지상3층, 용도 : 교정및군사시설
 G.F.A : 49,588.91㎡, Floor : B1/3F, Use : Revisions and Military
 법무부 Ministry of Justice

성남시 양지공원 실내테니스장, 건립공사 시공감리
Seongnam Yangji Park Indoor Tennis Court Supervision
 연면적 : 1,160㎡, 규모 : 지하층, 지상2층, 용도 : 운동시설
 G.F.A : 1,160㎡, Floor : B1/2F, Use : Sports
 성남시 Seongnam-City

한국세라믹기술원 본사 사옥 건립공사 건설사업관리
KICET Head Office Building CM
 연면적 : 25,131.33㎡, 규모 : 지하층, 지상6층, 용도 : 업무시설, 교육연구시설
 G.F.A : 25,131.33㎡, Floor : B1/6F, Use : Business, Educational Research
 한국세라믹기술원 Korea Institute of Ceramic Engineering and Technology

2011
 상현2초외 2교 민간투자시설사업 실시설계VE
Sanghy2 Elementary School Besieds Two-School Build Transfer Lease Work Design Value Engineering
 연면적 : 36,503.6㎡, 규모 : 3개교, 용도 : 교육연구시설, 절감액 : ₩ 207,000,000(9.4%)
 G.F.A : 36,503.6㎡, Scale : Three Schools, Use : Education Reseach, Save : ₩ 207,000,000(9.4%)
 (주)새늘유비아이 Saeneul ubi

대한지적공사 본사 이전사옥 설계감리
Korea Cadastral Survey corp. Haedquarters Design and Supervision
 연면적 : 11,297㎡, 규모 : 지하층, 지상9층, 용도 : 업무,저장, 편의,특수시설
 G.F.A : 11,297㎡, Floor : B1/8F, Use : Business, Amenities
 대한지적공사 Korea Cadstrial Survey Corporation

11-진 우오수관로 설치공사 설계 VE
11-Jin Storm Sewer Wastewater Pipe Conduit Installation Construction VE
 규모 : 오수펌프장 4개소(최대4,600㎡/일), 용도 : 우·오수처리시설, 절감액 : ₩ 343,000,000(2.39%)
 Scale : 4 Pump Station (Maximum 4,600㎡/day), Use : Sewage Treatment Facilities, Save : ₩ 343,000,000(2.39%)
 해군중앙경리단 Navy Army Central Finance Accounting Center

부산북항재개발 1~2단계 (국제여객터미널건립)사업 건설사업관리
Busan BukHang Redevelopment International Passenger Terminal Project CM
 연면적 : 89,649㎡, 규모 : 건축5동 및 부지조성공사, 용도 : 운수시설
 G.F.A : 89,649㎡, Scale : 5 Buildings, Use : Transportation
 부산항만공사 Busan Port Authority



인천 남동구 구월동 메디컬센터 신축공사 건설사업관리
Guwoldong Medical Center New Construction CM
 연면적 : 13,548.7㎡, 규모 : 지하14층, 지상14층, 용도 : 업무시설
 G.F.A : 13,548.7㎡, Floor : B4/14F, Use : Business
 청연 Cheongyeon



의성군 공립치매병원 임대형 민간투자사업(BTL) 건설 사업관리
Public Institution Dementia Hospital BTL CM
 연면적 : 8,572㎡, 규모 : 지하1층, 지상3층, 용도 : 의료시설
 G.F.A : 8,572㎡, Floor : B1/3F, Use : Medical
 의성군 Uiseong-Province

용산역전면 제3구역 도시환경정비사업 설계진행에 관한 타당성 검토
Yongsan Station 3rd District Urban & Residence Master Plan Project Feasibility Study Research of Designing
 면적 : 24,788.00㎡, 용도 : 업무, 판매, 기타시설, 공동주택
 G.F.A : 24,788.00㎡, Use : Business, Service, Apartment
 용산역전면 제3구역 도시환경정비사업조합
 Yongsan Station Front The 3 Areas Urban Environment Competition

군장항 집화부두 2선석 사업 현장 기술검토 및 VE
Gunjang-Harborage 2-Berth Construction Design VE
 규모 : 점안시설 500m, 배수부지 247,000㎡, 용도 : 부두
 Scale : Docking Facility 500m, Building Sewer 247,000㎡, Use : Dock
 쌍용건설(주) Ssangyong Construction

KBS 창원방송총국 사옥 증축공사 감리
Changwon KBS Headquarters Extension
 연면적 : 15,862㎡, 규모 : 지하1층, 지상5층, 용도 : 업무시설
 G.F.A : 15,862㎡, Floor : B1/5F, Use : Business
 한국방송공사 Korean Broadcasting System

포천시 공공하수처리시설 증설, 하수관거 정비사업 및 우진군 하수도 정비 사업 1단계 건설공사 설계경제성 검토
Pocheon-si Additional Sewage Treatment Plant, Maintenance of Sewage Pipes & Ongjin Maintenance of Sewage Pipes First Base VE
 규모 : 공공하수처리시설(8,000㎡/일) 관거 88.11km, 용도 : 하수처리시설, 절감액 : 포천 ₩ 9,610,000,000(8.69%), 웅진군 ₩ 186,000,000(0.76%)
 Scale : Public Sewage Plant(8,000㎡/day) Sewer 88.11km, Use : Sewage Plant, Save : Pocheon ₩ 9,610,000,000(8.69%), Ongjin-Province ₩ 186,000,000(0.76%)
 한국환경공단 Korea Environment Corporation

장보고 남극 제2기지 건설공사 건설사업관리
Jang Bogo Antarctic Research Station New Building Construction CM
 연면적 : 4,232㎡, 규모 : 본관, 종합연구동, 독립연구동, 정비동 등
 용도 : 교육연구시설
 G.F.A : 4,232㎡, Use : Educational Research
 조달청 Public Procurement Service

용산역전면 제3구역 도시환경정비 건설사업관리 및 공사감리
Yongsan Station 3rd District Urban & Residence Master Plan CM
 연면적 : 12,019.9㎡, 용도 : 공동주택, 업무시설
 G.F.A : 12,019.9㎡, Use : Apartment, Business
 용산역전면 제3구역 도시환경정비사업조합
 Yongsan Station 3rd District Urban & Residence Master Plan Union



부천대학 제2캠퍼스 사업방향성 검토 및 VE
Bucheon University 2nd Campus Development Design VE
 연면적 : 114,366.07㎡, 규모 : 지하~지상6층, 지상1~8층(6개동), 용도 : 교육연구시설 / G.F.A : 114,366.07㎡, Floor : B1~6F, 1~8F(6Buildings), Use : Educational Reseach
 부천대학 Bucheon University

농촌진흥청 지방이전사업 건설사업관리
RDA Country Transfer Project CM
 연면적 : 310,797㎡, 규모 : 지하층, 지상5~9층, 5개공구 159동, 용도 : 교육연구시설
 G.F.A : 310,797㎡, Floor : B1/5~9F, 159Buildings, Use : Educational Research
 조달청 Public Procurement Service

제2하나원 신축공사 책임감리
Second HANAONE
 연면적 : 15,103.53㎡, 규모 : 지하층, 지상4층, 용도 : 교육연구시설
 G.F.A : 15,103.533㎡, Floor : B1/4F, Use : Educational Research
 조달청 Public Procurement Service

김해공항 2단계 확장사업 사후평가
Kimhae Airport-Widening(2nd) Post Evaluation of Public Construction Project
 연면적 : 여객터미널 50,665㎡, 화물터미널 18,338㎡, 규모 : 여객터미널(지하1층, 지상3층), 화물터미널(지하층, 지상2층), 용도 : 운수/공항 시설
 G.F.A : Passenger Terminal Facility 50,665㎡, Air Freight Terminal 18,338㎡, Floor : Passenger Terminal Facility(B1/3F), Air Freight Terminal(B1/2F), Use : Airport Transportation
 부산지방항공청 Busan Regional Aviation Administraion

양천중외 2교(교육중, 신원초) 교실학교공동이용시설 및 급식시설 증축공사 통합책임감리
Yangcheon Middle School, Geumok Middle School & Siwon Middle School
 연면적 : 12,406.65㎡, 규모 : 지상5층, 용도 : 교육연구시설/학교
 G.F.A : 12,406.65㎡, Floor : 5F, Use : Educational Research
 조달청 Public Procurement Service

양산물곡택지지구 47블럭 반도유보라 신축공사 감리
BANDU UBORA Yangsan Mulguro 47BL
 연면적 : 82,191㎡, 규모 : 지상10~15층, 13동 648세대, 용도 : 공동주택
 G.F.A : 82,191㎡, Floor : 10~15F, Use : Apartment
 (주)반도건설 Bando Corporation

연평 대피시설등 건립공사 전면책임감리
Yeonpyeong Evacuation Facilities
 연면적 : 2,763.32㎡, 규모 : 대피호(6), 보건지소 및 대피호(1)개소, 용도 : 군사시설
 G.F.A : 2,763.32㎡, Use : Revisions and military
 웅진군 ONGJIN-Province

학교법인 동국대학교 전산원 신축공사 감리
Dongguk University Computational Facilities
 연면적 : 3,989.13㎡, 규모 : 지하2층, 지상5층, 용도 : 교육연구시설
 G.F.A : 3,989.13㎡, Floor : B2/5F, Use : Educational Research
 동국대학교 Dongguk University

충청남도교육청 및 교육연구정보원 건립공사 전면책임 감리
Chungcheongnam-do Office of Education & Education Research Information Center
 연면적 : 27,733㎡, 규모 : 지하층, 지상7층, 용도 : 업무시설
 G.F.A : 27,733㎡, Floor : B1/7F, Use : Business
 조달청 Public Procurement Service



강남환경자원센터 건립 기본 및 실시설계 경제성 검토
Build the Gangnam Environment & Resources Center PartI & Final Design VE
 연면적 : 11,012㎡, 규모 : 지하2층, 지상층, 용도 : 자원순환시설, 절감액 : ₩ 1,637,150,192(4.23%)
 G.F.A : 11,012㎡, Floor : B2/1F, Use : Recycled Resources Plant, Save : ₩ 1,637,150,192(4.23%)
 서울지방항공청 Seoul Regional Public Procurement Service

아시아나항공(주) 인천공항 New Hangar 건립공사
Incheon Airport New Hangar
 연면적 : 40,604㎡, 규모 : 지하1층, 지상5층, 정비동 외 5개동, 용도 : 운수시설/공항시설
 G.F.A : 40,604㎡, Floor : B1/5F, Use : Airport Transportation
 아시아나항공(주) ASIANA AIRLINES

아시아나타운 지하주차장 건립공사 감리
Asiana Town Underground Parking
 연면적 : 15,537.28㎡, 규모 : 지하3층, 지상1층, 용도 : 항공운수시설
 G.F.A : 15,537.28㎡, Floor : B3/1F, Use : Airport Transportation
 아시아나항공(주) ASIANA AIRLINES

울릉군 통합상수도 시설공사 기본 및 실시설계 경제성 검토 (VE)
Ulleung-gun Combine Water Supply Installation Work PartI & Final Design VE
 규모 : Q=2,200㎡/일, 배수지 V=500㎡ X 2개소, 용도 : 상수도시설, 절감액 : ₩ 659,000,000(2.51%)
 Scale : Q=2,200㎡/day, Distributing Reservoir = 500㎡ X 2, Use : Water Supply Facilities, Save : ₩ 659,000,000(2.51%)
 울릉군 Ulleung-Province

울릉군 공설운동장 건립공사 시공 및 설계의 경제성 검토 (실시설계 및 시공VE)
Ulleung-gun Public Stadium Construction & VE
 연면적 : 운동장 1,595.45㎡ 연구소 4,796.92㎡, 규모 : 운동장 55,700㎡ 연구소 28,597㎡, 용도 : 문화집회시설, 연구소, 관광시설
 절감액 : 운동장 ₩ 818,000,000(6.9%), 연구소 ₩ 15,870,000,000(12.9%), 관광센터 ₩ 65,000,000(0.49%)
 G.F.A : Stadium 1,595.45㎡, Research 4,796.92㎡, Scale : Stadium 55,700㎡ Research 28,597㎡, Use : Cultural Convention Facilities, Research, Tourist Facilities
 Save : Stadium ₩ 818,000,000(6.9%), Research ₩ 15,870,000,000(12.9%), Tour Center ₩ 65,000,000(0.49%)
 울릉군 Ulleung-Province

2012
 국토연구원 신청사 건립공사 건설사업관리
KRIHS New Building Construction CM
 연면적 : 22,215.80㎡, 규모 : 지하층, 지상8층, 용도 : 업무시설, 교육연구시설
 G.F.A : 22,215.80㎡, Floor : B1/8F, Use : Business, Educational Research
 국토연구원 Korea Research Institute for Human Settlements (KRIHS)



무안공항건설 사후평가
Muan Airport Construction Post Evaluation of Public Construction Project
 연면적 : 여객터미널 29,106㎡, 화물터미널 3,312㎡, 규모 : 여객터미널(지하1층, 지상2층), 화물터미널(지하1층, 지상층), 용도 : 운수/공항시설
 G.F.A : Passenger Terminal facility 29,106㎡, Air Freight Terminal 3,312㎡, Floor : Passenger Terminal Facility (B1/2F), Air Freight Terminal (B1/1F), Use : Airport Transportation
 서울지방항공청 Seoul Regional Aviation Administraion

중소기업은행 천안지점 신축공사 건설사업관리
IBK Cheonan New Building Construction CM
 연면적 : 5,229.77㎡, 규모 : 지하3층/지상7층, 용도 : 업무시설, 공동주택(기숙사)
 G.F.A : 5,229.77㎡, Floor : B3/7F, Use : Business, Apartment(Dormitory)
 중소기업은행 Industrial Bank of Korea(IBK)

(가칭)반월고 신축공사 설계의 경제성 등 검토 (VE)
Banweol High School VE
 연면적 : 12,056㎡, 부지면적 13,000㎡, 용도 : 교육시설, 절감액 : ₩ 370,500,000(2.27%)
 G.F.A : 12,056㎡, Plottage 13,000㎡, Use : Educational Reseach, Save : ₩ 370,500,000(2.27%)
 인천지방조달청 Incheon Regional Public Procurement Service

아시아나항공 교육훈련동 증축공사 감리
Incheon Airport Education and Training Facilities
 연면적 : 6,699.02㎡, 규모 : 지하층, 지상4층, 용도 : 항공운수시설
 G.F.A : 6,699.02㎡, Floor : B1/4F, Use : Airport Transportation
 아시아나항공(주) ASIANA AIRLINES

사동1리 연안정비사업 설계 경제성 검토 (VE)
Sadong1ri Coastal Improved Project VE
 연면적 : 건축물 333,86㎡,
 규모 : 잠제 100m, 배후지하수공간조성 2,700㎡,
 용도 : 항만/정화/지수 시설, 절감액 : ₩ 300,000,000(3.44%)
G.F.A : Build 333.86㎡, Scale : Submerged Dike 100m, Waterfront Areas 2,700㎡,
Use : Harbor Facilities, Sewage Disposal Facilities, Save : ₩ 300,000,000(3.44%)
 울릉군 Ulleung-Province

의왕 포일2지구 C2블럭 지식산업센터 신축공사 건설 사업관리
Indeokwon IT Valley New Construction CM
 연면적 : 199,116.93㎡, 규모 : 지하3층, 지상10층, 4동,
 용도 : 아파트형공장
G.F.A : 199,116.93㎡, Floor : B3/10F, 4 Buildings,
Use : A Factory-Type An Apartment
 디지프리즘㈜ Digiprism Co., Ltd.

남부배수지 설치 실시설계 경제성 검토 (VE)
The South Water Reservoir Erection Work Design VE
 연면적 : 1,115.10㎡, 규모 : B23.5m X L37.6m X H5.0m X 2지,
 용도 : 상수도시설/1층근린생활시설,
 절감액 : ₩ 121,623,946(1.10%)
G.F.A : 1,115.10㎡, Scale : B23.5m X L37.6m X H5.0m X 2
Use : Water Supply Facilities, Save : ₩ 121,623,946(1.10%)
 구미시 상하수도사업소
 Gumi-City Water and Sewage Place of Business

오성제지 지식산업센터 개발사업 건설사업관리
Osung Paper IT valley New Building CM
 연면적 : 124,171.03㎡, 규모 : 지하3층, 지상35층,
 용도 : 아파트형 공장
G.F.A : 124,171.03㎡, Floor : B3/35F,
Use : A Factory-Type An Apartment
 오성제지(주) Osung Paper Co., Ltd.



상남2구역 주택재건축정비사업 건축감리
Seongnam 2 Zone Housing Reconstruction Maintenance Projects
 연면적 : 152,368.6㎡,
 규모 : 지하2층, 지상18~26층, 공동주택 9개동,
 용도 : 공동주택/아파트
G.F.A : 152,368.6㎡, Floor : B2/18~26F, Use : Apartment
 성남2구역 주택재건축정비사업조합
 Seongnam 2Zone Reconstruction of Housing Combination

한국농수산대학 지방이전 책임감리
Korea National College of Agriculture and Fisheries Country Transfer Project
 연면적 : 42,300.74㎡, 규모 : 지하층, 지상9층,
 용도 : 교육연구시설
G.F.A : 42,300.74㎡, Floor : B1/9F,
Use : Educational Research
 조달청 Public Procurement Service



인천가족공원조성(2단계)사업 시공감리
Incheon Family Burial facilities 2nd
 면적 : 179,703㎡,
 규모 : 봉안당, 자연장 및 봉안당, 외국인묘역, 썬지공원, 장비정원 등,
 용도 : 장묘시설 / G.F.A : 179,703㎡, Use : Burial Facilities
 인천광역시 종합건설본부
 Incheon Metropolitan City Construction Headquarters



2014 인천AG 경기(수영,승마)장 조성공사 전면책임 감리
2014 Incheon AG Game Stadium (Swimming/Horse Riding)
 연면적 : 24,648.15㎡, 규모 : 수영장, 승마장, 용도 : 체육시설
G.F.A : 24,648.15㎡, Scale : Swimming/Horse Riding, Use : Sports
 조달청 Public Procurement Service

다락대시험장 이전 건설공사 전면책임감리
ADD Trial Transfer Construction
 연면적 : 29,240㎡, 규모 : 지하2층, 지상7층,
 용도 : 교육연구시설
G.F.A : 29,240㎡, Floor : B2/7F, Use : Educational Research
 국방과학연구소 Agency for Defense Development

세종시 공무원 통합관사 건축설계의 경제성 등 검토 (VE)
Sejongsi Functionary Combine Official Residence VE
 연면적 : 23,733.29㎡,
 규모 : 지하1층, 지상15층, 공동주택 4개동 및 부대복리시설 2개동, 용도 : 공동주택 및 부대복리시설,
 절감액 : ₩ 670,000,000(1.91%)
G.F.A : 23,733.29㎡, Floor : B1/15F, Use : Apartment, Service Facilities Save : ₩ 670,000,000(1.91%)
 한국자산관리공사 Korea Asset Management Corporation

해양전투실험개발센터 신축공사 전면책임감리
Marine Combat Experimental Development Center
 연면적 : 6,744㎡, 규모 : 지하1층, 지상4층,
 용도 : 연구시설, 군사시설
G.F.A : 6,774㎡, Floor : B1/4F, Use : Research and Military
 국방과학연구소 Agency for Defense Development

보성문화예술회관 및 관광녹차생태공원 통합전면책임 감리
Boseong Art and Culture Center Green tea Eco-park
 연면적 : 6,882㎡(문화회관), 3,922㎡(생태공원),
 규모 : 지하1층, 지상3층(문화회관, 생태공원),
 용도 : 문화집회시설
G.F.A : 6,882㎡(Culture Center), 3,922㎡(Eco-park), Floor : B1/3F, Use : Cultural Convention Facilities
 보성군 Boseong-Province

제주 국제해양과학연구지원센터 설계 경제성 검토 (VE)
Research Support Center for Jeju International Ocean Science VE
 연면적 : 6,612.56㎡, 대지면적 : 16,529㎡,
 절감액 : ₩ 1,220,100,000(10.70%)
G.F.A : 6,612.56㎡, Site Area : 16,529㎡, Save : ₩ 1,220,100,000(10.70%)
 한국해양과학기술원
 Korea Institute of Ocean Science and Technology

구월보금자리주택 건설공사 전면책임감리
Guwol-dong Public Housing
 연면적 : 195,129.36㎡, 규모 : 지하2층, 지상9~29층, 1,330세대,
 용도 : 공동주택/아파트
G.F.A : 195,129.36㎡, Floor : B2/9~29F, Use : Apartment
 인천도시공사 Incheon Development & Tourism Corporation



여수초교 교사 및 부대시설 신축공사 전면책임감리
Yeosu Elementary School New Construction
 연면적 : 9,341.45㎡, 규모 : 지하1층, 지상4층,
 용도 : 교육연구시설
G.F.A : 9,341.45㎡, Floor : B1/4F, Use : Educational Research
 조달청 Public Procurement Service

통영RCE 자연생태공원 조성사업 부분책임감리
Tongyeong RCE Ecological Park
 연면적 : 4,838㎡, 규모 : 지하층, 지상3층,
 용도 : 문화집회시설/전시장
G.F.A : 4,838㎡, Floor : B1/3F, Use : Cultural Convention Facilities
 통영시 Tongyeong-City

울릉 수토문화나라 조성 기본 및 실시설계 경제성 검토 (VE)
Ulleung Suto Cultural Country Preliminary and Design Development VE
 연면적 : 2,000㎡, 규모 : 지상2층, 용도 : 문화집회시설
G.F.A : 2,000㎡, Floor : 2F, Use : Cultural Convention Facilities
 울릉군 Ulleung-Province

2013
 기숙사 및 다목적강당 실시설계 설계 경제성 검토 (VE)
Domitory and Auditorium Design VE
 연면적 : 19,443.32㎡, 대지면적 : 50,561㎡,
 규모 : 지하2층, 지상7층,
 절감액 : ₩ 1,054,600,000(5.9%)
G.F.A : 19,443.32㎡, Site area : 50,561㎡, Floor : B2/7F, Save : ₩ 1,054,600,000(5.9%)
 명덕외국어고등학교 Myungduk Foreign Language High School

12-본-공-25 000수용시설 전면책임감리
000 Accomm Odations
 연면적 : 7,037㎡, 규모 : 8개동
G.F.A : 7,037㎡, Scale : 8Buildings
 국군재정관리단 Financial Management Corps

동국대학교 바이오메디캠퍼스 바이오관 신축공사 시공감리
Dongguk University Biomed Campus Bio Center
 연면적 : 29,240㎡, 규모 : 지하2층, 지상7층,
 용도 : 교육연구시설
G.F.A : 29,240㎡, Floor : B2/7F, Use : Educational Research
 동국대학교 Dongguk University

몽골 MAK Tower CM
Mongolia Hyatt Regency MAK Tower
 연면적 : 81,606.65㎡, 규모 : 지하층, 지상43층,
 용도 : 업무시설
G.F.A : 81,606.65㎡, Floor : B1/43F, Use : Business
 (주)LG상사 LG International



삼성2초의 1교(별내6초) 임대형민자사업(BT)통합 전 면책임감리
Samsung 2Elementary School and Byeolnae 6 Elementary School
 연면적 : 28,628㎡, 규모 : 지하층, 지상5층,
 용도 : 교육연구시설
G.F.A : 28,628㎡, Floor : B1/5F, Use : Educational Research
 조달청 Public Procurement Service

NLCS Jeju 국제학교 기숙사 신축공사 시공감리
NLCS Jeju International School Dormitory
 연면적 : 4,180㎡, 규모 : 지상4층, 용도 : 공동주택/기숙사
G.F.A : 4,180㎡, Floor : 4F, Use : Apartment
 (주)에프이에스제주 FES Jeju

청천교회 예배당 증축공사 건설사업관리
Cheongcheon Church Extension Construction CM
 용도 : 종교시설 / Use : Religious
 대한예수교 장로회 청천교회
 Daehan Yesugyo Jangrohoe Chonghoe Cheongcheon Church

천안시 서북구 두정동 오피스텔 및 도시형 생활주택 신축공사 감리
Dujeong Officetel & Urban Lifestyle Housing
 연면적 : 67,407㎡, 규모 : 지하4층, 지상12층, 용도 : 오피스텔
G.F.A : 67,407㎡, Floor : B4/12F, Use : Officetel
 대한토지신탁(주) Daeam Real Estate Trust

행정중심복합도시 3-2생활권 M5블록 공동주택 신축 공사 감리
Sejong City 3-2 Area M5 BL Apartment
 연면적 : 121,897㎡, 규모 : 지하층, 지상27층, 용도 : 아파트
G.F.A : 121,897㎡, Floor : B1/27F, Use : Apartment
 행정중심복합도시건설청
 Multifunctional Administrative City Construction Agency

행신종합사회복지관 건립공사 전면책임감리
Haengsin Welfare Assembly Hall
 연면적 : 15,318㎡, 규모 : 지하2층, 지상5층, 용도 : 노유자시설
G.F.A : 15,318㎡, Floor : B2/5F, Use : Facilities Noyuja
 고양시 Goyang-City

국민건강보험공단 안산지사 사옥 신축공사 시공감리
National Health Insurance Service Ansan Branch
 연면적 : 13,405㎡, 규모 : 지하3층, 지상4층, 용도 : 업무시설
G.F.A : 13,405㎡, Floor : B3/4F, Use : Business
 조달청 Public Procurement Service



양양공항건설 사후평가
Yangyang Airport Construction Post Evaluation of Public Construction
 연면적 : 23,300㎡, 규모 : 지상2층, 용도 : 운수/공항 시설
G.F.A : 23,300㎡, Floor : 2F, Use : Airport Transportation
 서울지방항공청 Seoul Regional Aviation Administraion

2014 인천AG 게이양사이클경기장 개보수공사 시공감리
2014 Incheon Asian Game (Geyyang Cycle Stadium)
 연면적 : 3,691㎡, 용도 : 문화 및 집회시설
G.F.A : 3,691㎡, Use : Cultural Convention Facilities
 인천광역시 Incheon-City

용강동 복합형사 건립공사 전면책임감리
Yonggang Dong Complex Office
 연면적 : 3,638㎡, 규모 : 지하층, 지상5층,
 용도 : 공공업무시설/ 노유자시설
G.F.A : 3,638㎡, Floor : B1/5F, Use : Elderly and Children's Facilities
 서울특별시 마포구 Mapo-gu office

13-본-해-15 00부대 본청신축 시공감리(2013-C083)
00 Army Headquarter Building
 연면적 : 7,197㎡, 규모 : 지상3층, 용도 : 업무시설
G.F.A : 7,197㎡, Floor : 3F, Use : Business
 국군재정관리단 Financial Management Corps

월송지구 연안정비사업 설계의 경제성 검토 (VE)
Wol Song District Redevelopment Design VE
 규모 : 잠재 800m, 흘제 200m, 절감액 : ₩ 120,000,000(7.5%)
Save : ₩ 120,000,000(7.5%)
 울진군 Ulleung-Province

2014
 남한강 예술특구 조성사업 실시설계 경제성 검토 (VE)
Namhan River Special Culture Zone Design VE
 연면적 : 17,487.73㎡, 대지면적 : 52,575.11㎡,
 규모 : 지하층, 지상4층, 절감액 : ₩ 267,495,872(0.66%)
G.F.A : 17,487.73㎡, Site Area : 52,575.11㎡, Floor : B1/4F, Save : ₩ 267,495,872(0.66%)
 문화체육관광부 Ministry of Culture, Sports and Tourism

한국환경산업기술원 이전 청사 리모델링 및 증축공사 건설사업관리
The Remodeling Project of KEITI Headquarters Construction CM
 연면적 : 8,860㎡, 규모 : 지하층, 지상5층, 용도 : 업무시설
G.F.A : 8,860㎡, Floor : B1/5F, Use : Business
 한국환경산업기술원
 Korea Environmental Industry and Technology Institute

방배1동 공영주차장 신축공사 건설사업관리
Public Parking Building in Bangbae 1 Dong Construction CM
 연면적 : 5,724㎡, 규모 : 지하4층, 용도 : 공영주차장
G.F.A : 5,724㎡, Floor : B4, Use : Public Parking Lot
 서울특별시 서초구 Seoul-City Seocho-gu office

신라불교문화초전지, 역사문화디지털센터, 강동문화복지회관 건설사업관리
Silla Buddhism Culture Diffusion Site, History & Culture Digital Center, and Cultural Welfare Center Construction CM
 연면적 : 각 2,539㎡, 2,960㎡, 10,320㎡,
 규모 : 지하층, 지상1층, 용도 : 문화 및 집회시설
G.F.A : 15,819㎡, Floor : B1/1F, Use : Cultural Convention Facilities
 구미시 Gumi-City

서울시 어린이병원 삼성발달센터 증축공사 건설사업관리 (감독권한대행)
Seoul Child Hospital Medical Center Construction CM
 연면적 : 11,950.88㎡, 규모 : 지하2층, 지상5층,
 용도 : 의료시설
G.F.A : 11,950.88㎡, Floor : B2/5F, Use : Medical
 서울특별시 Seoul-City

경북혁신도시 산학연유치지원센터 신축공사에 따른 전면책임감리
Industry-University-Institute Business Center in Gyeongsangbuk-do Innovation City
 연면적 : 6,749㎡, 규모 : 지하1층, 지상5층, 용도 : 업무시설
G.F.A : 6,749㎡, Floor : B1/5F, Use : Business
 조달청 Public Procurement Service

성주시장 시설현대화사업 시공감리
Seongju Traditional Retail Market Renewal Project
 연면적 : 1,668㎡, 규모 : 지상2층, 용도 : 판매시설
G.F.A : 1,668㎡, Floor : 2F, Use : Sales Facility
 성주군 SeongJu-Province

정부청사(서울,과천) 보강공사 책임감리
Government Building Reinforcement Work(Seoul, Gwacheon)
 연면적 : 234,015㎡, 규모 : 지하3층, 지상19층,
 용도 : 공공업무시설
G.F.A : 234,015㎡, Floor : B3/19F, Use : Business
 조달청 Public Procurement Service



제8-5실험동 외 3동 건설사업관리
8-5 Testing Facility Besides 3 Facilities Construction CM
 연면적 : 5,633㎡, 규모 : 4동, 용도 : 연구시설,
G.F.A : 5,633㎡, Scale : 4 Testing Facilities, Use : Research
 국방과학연구소 Agency for Defense Development



백운지식문화밸리 도시개발사업 건설사업관리
Urban Development Project for Baegun Knowledge Culture Valley Construction CM
 부지면적 : 954,979㎡, 용도 : 주거시설, 상업시설, 도시기반시설 등
Site Area : 954,979㎡, Use : Apartment, Commercial, Urban Infrastructure
 의왕백운프로젝트금융투자(주) Uiwang Baegun PFV

특수전사령부/제3공수특전여단 이전사업 시설공사 책임감리
The Republic of Korea Special Warfare Command The 3rd Special Airborne Troops Facilities Relocation
 연면적 : 177,896㎡, 규모 : 지하2층, 지상4층, 용도 : 군사시설
 G.F.A : 177,896㎡, Floor : B2/4F
 LH공사 Korea Land and Housing Corporation

한국형발사체 추진기관 엔진 연소시험시설 건설공사 책임감리
KSLV- II Propulsion System Engine Captive Firing Test Facility
 연면적 : 6,638㎡, 규모 : 지하2층, 지상2층, 용도 : 연구시설
 G.F.A : 6,638㎡, Floor : B2/2F, Use : Research
 한국항공우주연구원 Korea Aerospace Research Institute

거제 자연생태테마파크 조성사업 전연책임감리
Geoje Ecological Theme Park
 연면적 : 4,601㎡, 용도 : 관광시설(식물원)
 G.F.A : 4,601㎡, Use : Tourist Facilities
 거제시 Geoje-City

여의도 복지센터 건립공사 전연책임감리
Yeouido Welfare Center
 연면적 : 3,730㎡, 규모 : 지하1층, 지상4층, 용도 : 노유자시설
 G.F.A : 3,730㎡, Floor : B2/4F
 Use : Facilities of Elderly and Children
 서울특별시 영등포구 Yeongdeungpo-gu office

광주광역시 북성동 제일풍경채 공동주택 신축공사 감리
Bongseon Pungkyoungche APT in Gwangju
 연면적 : 58,765㎡, 규모 : 지하1층, 지상20층, 용도 : 아파트
 G.F.A : 58,765㎡, Floor : B1/20F, Use : Apartment
 광주광역시 Gwangju-City

평택 안중송담 현대 힐스테이트아파트 신축공사 감리
Pyeongtaek 80-1BL Apartment
 연면적 : 121,306㎡, 규모 : 지하층, 지상27층, 용도 : 아파트
 G.F.A : 121,306㎡, Floor : B1/27F, Use : Apartment
 평택시 Pyongtek-City



산림유전자원부 종합연구동 신축공사 감독권한대행 등 건설사업관리(책임감리)
Research Center of KFRI Forest Genetic Resources Department
 연면적 : 4,525㎡, 규모 : 지하1층, 지상4층, 용도 : 교육연구소
 G.F.A : 4,525㎡, Floor : B1/4F, Use : Educational Research
 조달청 Public Procurement Service

아산중앙도서관 건립공사 설계의 경제성 검토 (VE)
Main Library of Asan City Design VE
 연면적 : 8,868㎡, 규모 : 지하1층, 지상4층, 절감액 : ₩ 230,000,000(1.15%)
 G.F.A : 8,868㎡, Floor : B1/4F, Save : ₩ 230,000,000(1.15%)
 아산시 Asan-City

산학협력연구동 신축공사 설계의 경제성 검토 (VE)
Construction of Research and Development Building Design VE
 연면적 : 15,500㎡, 규모 : 지하층, 지상12층, 절감액 : ₩ 751,065,000(3%)
 G.F.A : 15,500㎡, Floor : B1/12F, Save : ₩ 751,065,000(3%)
 서울과학기술대학교
 Seoul National University of Science & Technology

이순신종합운동장 시설확충 및 종합스포츠타터 건립 사업 설계의 경제성 검토 (VE)
Construction of Lee Sun Shin Sports Complex Design VE
 연면적 : 57,245㎡, 규모 : 지하2층, 지상2층, 절감액 : ₩ 1,297,000,000(6.49%)
 G.F.A : 57,245㎡, Floor : B2/2F, Save : ₩ 1,297,000,000(6.49%)
 아산시 Asan-City

한국코미디창작촌 조성사업 실시설계 경제성 검토 (VE)
Korea Comedy Creation Center Design VE
 연면적 : 2,737㎡, 규모 : 지상3층, 절감액 : ₩ 830,000,000(8%)
 G.F.A : 2,737㎡, Floor : 3F, Save : ₩ 830,000,000(8%)
 충청도 Cneingdo-Province

거진항 이용고도화사업사업 실시설계 경제성 검토 (설계VE)
Gujin Port Redevelopment Design VE
 연면적 : 53,661㎡, 절감액 : ₩ 781,752,000(17.2%)
 G.F.A : 53,661㎡, Save : ₩ 781,752,000(17.2%)
 동해어업관리단 East Sea Fisheries Management Service

남양리 연안정비사업 기본 및 실시설계 경제성 검토 (설계VE)
Namyang 1ri Coast Redevelopment Design VE
 고파랑제어시설 210m (소파블록(T.T.P)피복 사석경사제), 절감액 : ₩ 1,962,237,000(9%),
 High Waves Control 210m, Save : ₩ 1,962,237,000(9%)
 울릉군 Ulleung-Province

마창대교 건설공사 사후평가
Machang Bridge Post Evaluation
 규모 : 사장교 1.7km, 4차로 21m, 내용 : 도로, Tool Booth, 사무실
 G.F.A : [Cable-stayed bridge 1.7km, 4 Road 21m, Content : Road, Tool Booth, Office
 (주)마창대교 Ma-chang Bridge

2015
 충주 종합스포츠타운 조성사업 건설사업관리
Construction of Sports Complex in Chungju CM
 연면적 : 34,645,79㎡, 규모 : 지상4층, 용도 : 문화 및 집회시설
 G.F.A : 34,645.79㎡, Floor : 4F, Use : Cultural Convention Facilities
 충주시 Chungju-City

승의운동장 도시개발사업구역 복합단지개발 PF사업 건설사업관리
Urban Development Project for Soongui Sports Facility Construction CM
 부지면적 : 90,070㎡, 용도 : 체육시설, 주거시설, 상업시설, 문화시설 등
 Site Area : 90,070㎡, Use : Sports, Apartment, Commercial, Cultural
 (주)아레나파크개발(PFV) Arena Park Development(PFV)

문산관사 및 간부숙소 BTL 건설사업관리(BO4I)
BTL Project of the Official Residence in Munsan and Commissioned Officer's Residence CM
 연면적 : 102,208㎡, 규모 : 지하층, 지상15층, 용도 : 교정 및 군사시설
 G.F.A : 102,208㎡, Floor : B1/15F, Use : Revisions and Military
 국군재정관리단 The Armed Forces Financial Management Corps



대전지방법원 천안지원청사 신축공사 건설사업관리
Daejeon District Court's Cheonan Branch CM
 연면적 : 24,130.77㎡, 규모 : 지하층, 지상8층, 용도 : 업무시설
 G.F.A : 24,130.77㎡, Floor : B1/8F, Use : Business
 법원행정처 The Office of Court Administration



다산진건B4블록 아파트 건설공사부분 감독권한대행 등 건설사업관리
Dasanjinjung B4-Block Apartment Construction CM
 연면적 : 171,471㎡, 규모 : 지상20~29층, 용도 : 공동주택
 G.F.A : 171,471㎡, Floor : 20~29F, Use : Apartment
 경기도시공사 Gyeonggi Urban Innovation Corporation

제5-1실험동 신축 건설사업관리
5-1 Testing Facility Construction CM
 연면적 : 3,384㎡, 규모 : 지하1층, 지상3층, 용도 : 교정 및 군사시설
 G.F.A : 3,384㎡, Floor : B1/3F, Use : Revisions and Military
 국방과학연구소 Agency for Defense Development

통합의학센터 건립공사 건설사업관리
Center for Integrative Medicine Construction CM
 연면적 : 9,159㎡, 규모 : 지하1층, 지상4층, 용도 : 의료시설
 G.F.A : 9,159㎡, Floor : B1/4F, Use : Medical
 장흥군 Jangheung-Province

한국생산기술연구원 차세대건설기계설계지원센터 신축공사 건설사업관리
KITECH Construction Machine Design Center Construction CM
 연면적 : 2,520.47㎡, 용도 : 교육연구시설
 G.F.A : 2,520.47㎡, Use : Educational Research
 한국생산기술연구원 Korea Institute of Industrial Technology

해조류 육종융합 연구센터 건립공사 감독 권한대행 등 건설사업관리
Research Center for Sea Algae Breeding & Fusion Construction CM
 연면적 : 3,940.5㎡, 규모 : 지하층, 지상4층, 용도 : 교육연구시설
 G.F.A : 3,940.5㎡, Floor : B1/4F, Use : Educational Research
 부산광역시 기장군 Busan city Gijang-Province

선성현 문화단지 조성사업 외 1건 통합 건설사업관리
Sunsunghyun Culture Complex Besides 1 Project Construction CM
 연면적 : 8,415㎡, 용도 : 문화 및 집회시설
 G.F.A : 8,415㎡, Use : Cultural Convention Facilities
 안동시 Andong-City

익산종합비즈니스센터 건립공사 건설사업관리
Iksan Business Center Construction CM
 연면적 : 9,570㎡, 규모 : 지하2층, 지상6층, 용도 : 업무시설
 G.F.A : 9,570㎡, Floor : B2/6F, Use : Business
 한국산업단지공단 Korea Industrial Complex Corporation

대전법원종합청사 별관 증축공사 건설사업관리
Daejeon Court General Government Building Annex Extension Construction Construction Business Management Service
 대지면적 : 32,055.3㎡, 연면적 : 9,053.35㎡, 규모 : 지하 1층, 지상 4층
 Land area: 32,055.3㎡, Annual average: 9,053.35㎡, Scale: 1 basement level, 4 aboveground floors
 대전고등법원 Daejeon High Court

한화리조트 용인 리뉴얼공사
Hanwha Yongin Resort Renewal
 연면적 : 24,187㎡, 규모 : 지하층, 지상6층, 용도 : 관광숙박시설
 G.F.A : 24,187㎡, Floor : B1/6F
 한화호텔앤드리조트(주) Hanwha Hotels & Resorts



음성 금석지구 A3블럭 시티프라디움 신축공사 감리
City Pradium Apartment in Geumseok District A3 Block
 연면적 : 72,222㎡, 규모 : 지하2층, 지상16층, 용도 : 공동주택
 G.F.A : 72,222㎡, Floor : B2/16F, Use : Apartment
 (주)시티종합건설 City General Construction

철산주공4단지 주택재건축정비사업 건설사업관리(CM) 및 공사감리
Construction Work Management(CM) and Construction Supervision Service
 철산주공4단지 주택재건축정비사업조합
 Fersan Jugong 4th Housing Complex reconstruction and maintenance business association

운천주공 재건축사업 PM 및 건설사업관리(CM) PM and Construction Project Management(CM) Service for Reconstruction Project in Uchon Jugong
 연면적 : 258,000㎡, 위치: 청주, 건물용도 : 공동주택
 Total floor area: 258,000㎡, Location: Cheongju, Building use: Apartment house
 운천주공 주택재건축정비사업조합
 Yuncheon Jugong Housing Reconstruction and Maintenance Association

노후00시설 개선공사 감리
Supervision service of old facilities improvement improvement construction
 대통령경호실 Presidential Security Office

서소문역사공원 기념공원 건립공사 설계경제성(VE) 검토
Seosomun Historical Park Memorial Space Construction Construction Design Economy(VE) Review Service
 서울특별시 중구 Jung-gu, Seoul, Korea

군용전원 실험동 신축공사 소방감리
Fire Control Supervision Service
 국방과학연구소 Defense Science Institute

김해공장 유틸리티반 전기판넬교체공사 사전감리
Preliminary Supervision Service for Gimhae Factory Utility Panel Panel Replacement
 (주)빙그레 Bingrae Co., Ltd

충북혁신도시 C2블럭 아모리움내안애 아파트 신축공사 감리
C2 Block Amorium Innan Ae Apartment in Chungbuk Innovation City Construction Supervision
 대지면적 : 57,162.7㎡, 연면적 : 128,150,7646㎡, 규모 : 지상16~22층, 13개동 842세대
 Land area: 57,162.7㎡, Annual average: 128,150.7646㎡, Scale: 16-22 stories above ground, 842 generations in 13 buildings
 진천군 Jincheon-gun

후포 마리나항만 개발사업 설계의 경제성검토(설계VE)
Review of the Economic Feasibility of the HOPO Marina Harbor Development Project Design(design VE) Service
 울진군 Uljin-gun

제천 장락동 엘크루 공동주택 아파트 신축공사 감리
Supervision of New Construction of Apartment in Elche Crew Apartment in Jecheon Jangrak-dong
 연면적 : 41,035.09㎡, 규모 : 지하2층, 지상10~15층 5개동, 310세대, 건물용도 : 공동주택
 Total floor area: 41,035.09㎡, Scale: 2 underground floors, 5 floors 10-15 floors above ground, 310 generations, Building use: Apartment house
 제천시 Jecheon City

미얀마 시멘트공장 건설사업관리
Myanmar Cement Plant CM
 (주)에스엘에이글로벌 SL Global Co., Ltd

융합바이오세라믹소재센터 건립공사 건설사업관리
Fusion Bioceramic Material Center Construction Construction Business Management Service
 연면적 : 4981.76㎡, 규모 : 지하1층, 지상4층, 건물용도 : 교육연구시설/연구소
 Total floor area: 4981.76㎡, Scale: 1 basement level, 4 aboveground floors, Building use: Educational research facility / Institute
 한국세라믹기술원 Korea Ceramic Institute

전북 고창군 고창읍 석정리 695번지 공동주택 신축 공사 감리
Supervision of New Housing Construction of 695 Seokjeong-ri, Gochang-eup, Gochang-gun, Jeonbuk
 연면적 33,252㎡, 규모 : 14동(지하2층, 지상4층)/부속동 2동 232세대, 건물용도 : 공동주택
 Total floor area 33,252㎡, Scale: 14 buildings(2 basement floors, 4 aboveground floors), Building use: Apartment house
 고창군 Gochang-gun

00병원이전사업 건설사업관리(2015-B185)
00 Hospital Transfer Business Construction Management Service(2015-B185)
 연면적 : 9,705㎡, 규모 : 병원 1동(4층), 건물용도 : 병원시설
 Total Area: 9,705㎡, Scale: 1 hospital(4th floor), Usage: Hospital facilities
 국군재정관리단 Armed Forces Financial Management corps

남양3초 교사 신축공사 건설사업관리
Nanyang 3-Second Teacher New Construction Project Management Service
 대지면적 : 11,748㎡, 연면적 : 13,766.33㎡, 규모 : 지상1층, 지상5층, 건물용도 : 교육연구시설
 Land area: 11,748㎡, Total area: 13,766.33㎡, Scale: 1 ground floor, 5 ground floor, Use for buildings: Educational research facility
 조달청 Procurement agency

2016
 U-City 복합센터 건립공사 경제성검토(VE)
U-City Complex Construction Project (VE) Service
 경기도 양주시 Yangju city, Gyeonggi-do

미술전문 공공도서관 건립 기본 및 실시설계 경제성 (VE) 검토
Basic and Detailed Design Economy(VE) Review Services for Public Art Library
 경기도 의정부시 지식정보센터
 Gyeonggi-do Uijeongbu Knowledge Information Center

휠타워공장 감리
Wheel Tower Factory Supervision Service
 연면적 : 661.16㎡, 대지면적 : 141,414.90㎡, 규모 : (공장, 지상2층)
 Total floor area: 661.16㎡, Land area: 141,414.90㎡, Scale: (Factory, 2 stories above ground)
 한국항공우주산업(주) Korea Aerospace Industries Co.

한국시설안전공단 특수시설 신축공사 건설사업관리
Korea Facility Safety Corporation Special Facility New Construction Construction Project Management Service
 연면적 : 4,465.09㎡, 대지면적 : 10,318.20㎡, 규모 : 교육시설(PIT층, 지상 4층), 차고시설(지상 1층), 건물용도 : 교육연구시설(교육원)
 Total floor area: 4,465.09㎡, Land area: 10,318.20㎡, Scale educational facilities(PIT floor, 4 floors above ground), Garage facilities(1st floor above ground), Building use: Educational research facility(education center)
 한국시설안전공단 Korea Facility Safety Corporation

구리시 여성회관 건립 기본 및 실시설계 경제성 검토 (VE)
Construction of Guri City Women's Center Basic and Detailed Design Economy(VE)
 경기도 구리시 Guri City, Gyeonggi-do

팔영산 편백 치유의 숲 조성사업 감독 권한대행 등 건설사업관리
Construction Management Services such as Forest Management of Pyeongchon-san Plains
 연면적 : 2,990㎡, 건물용도 : 문화 및 집회시설(전시장)
 Total area: 2,990㎡, Use of the building: Cultural and assembly facilities(exhibition hall)
 고흥군 Gohung-gun

마창대교 건설공사 사후평가(분리평가 2차)
Post-evaluation Service of Machang Bridge Construction (2nd Evaluation of Separation Evaluation)
 (주)마창대교 Machang Bridge

해양플랜트산업지원센터 신축공사 건설사업관리(CM)
Offshore Plant Industry Support Center Construction Project Management(CM) Service
 대지면적 : 98,037㎡, 연면적 : 7,673.91㎡
 Site area : 98,037㎡, Total floor area : 7,673.91㎡
 조달청 Procurement agency

서울기록원 건립공사 건설사업관리
Construction Management Service of Seoul Gyeonggi Building(Supervising Authority)
 연면적 : 15,004㎡, 규모 : 지하2층, 지상5층, 건물용도 : 공공업무시설
 Total area: 15,004㎡, Scale: 2 basement floors, 5 aboveground floors, Building use: Public works facility
 서울특별시 Seoul city



중형무반향챔버시험동 외 2건 건설사업관리
Mid-size Anechoic Chamber Test House and 2 Cases Construction Project Management Service
 중형무반향챔버시험동 : 1동(3,770㎡), 고열시험평가실험동 : 2동(3,260㎡), 항공장착물 점검동 : 1동(977㎡)
 Medium anechoic chamber Test test : 1 building(3,770㎡), High-temperature test evaluation test hall: 2 buildings(3,260㎡), Aircraft installation inspection : 1 building (977㎡)
 국방과학연구소 Defense Science Institute

화성동탄(2)택지 A95블록 공동주택 신축공사 감리 Hwaseong Dongtan(2) Residential Area A95 Block Apartment House New Construction Supervision Service
대지면적 : 44,347.00㎡, 연면적 : 89,910.59㎡, 규모 : 9개동(지하층 / 지상20층), 부대복리시설 15개동
Site area: 44,347.00㎡, Total floor area: 89,910.59㎡, Scale: 9 buildings(1 underground / 20 aboveground), 15 affiliated welfare facilities
화성시 Hwaseong City

아이파크몰 북측 달주차장 진출입램프 구조변경공사 감리 I-park Mall North Side Lane Parking Lot, Exit Ramp Structure Change Construction Supervision Service
규모 : 지상3층(L=105m, B=11.6m) / 지하층(L=73m, B=5m), 건물용도 : 주차장 진출입 램프
Scale: 3 stories above the ground(L=105m, B=11.6m) Basement 1 floor(L=73m, B=5m), Building use: parking entrance ramp
용산역전면 제3구역 도시환경정비사업조합 Yongsan Station Area 3, Urban Environmental Improvement Business Association

차세대 건설기계 융복합 기술지원센터 신축공사 감독 권한대행 등 건설사업관리 Next-generation Construction Machinery Fusion Technology Support Center Construction Supervision Authority Construction Business Management Service
대지면적 117,432㎡, 연면적 : 21,099.08㎡, 건축면적: 12,997㎡, 건물용도 : 교육연구시설(연구소)
Land area: 117,432㎡, Total floor area: 21,099.08㎡, Building area: 12,997㎡, Building use: Educational research facility(research institute)
한국생산기술연구원 Korea Institute of Industrial Technology

행정중심복합도시 2-2생활권 H1블록 공동주택 신축 공사 감리 Administrative Complex City 2-2 Living Area H1 Block Apartment Housing New Construction Supervision
대지면적 : 19,011.0㎡, 연면적 : 71,100.175㎡, 규모 : 지하 2층, 지상 24층(공동주택 7동 및 부대복리시설 2층)
Land area: 19,011.0㎡, Total floor area: 71,100.175㎡, Scale: 2 basement floors, 24 ground floor(7 apartment buildings and the second welfare facility on the 2nd floor)
행정중심복합도시건설청 Administrative City Complex City Construction Bureau

해양플랜트산업지원센터 신축공사 건설사업관리(CM) Offshore Plant Industry Support Center Construction Project Management(CM) Service
대지면적 : 98,037㎡, 연면적 : 7,673.91㎡
Site area : 98,037㎡, Total floor area : 7,673.91㎡
조달청 Procurement agency

안양,안산지원 독신자숙소 리모델링건축(기계포함) 공사 감리 Anyang, Ansan Support Bachelor's Residence Remodeling Construction(including machine) Construction Supervision Service
연면적 6,847.57㎡, 대지면적 1,483.7㎡, 건물용도 : 공동주택
Total floor area 6,847.57㎡, Land area 1,483.7㎡, Building use: Apartment house
대법원 수원지방법원 안양지원 Supreme Court Suwon District Court Anyang Support

김포한강 신도시 Ab-21BL 호반베르디움 신축공사 감리 Gimpo Han River New City Ab-21BL Lakeside Berdim New Construction Supervision
대지면적 : 25,058,0000㎡, 연면적 : 42,052,4193㎡, 규모 : 지하층, 지상 15~18층(공동주택 4개동 및 부대복지시설)
Site area: 25,058,0000㎡, Annual average: 42,052.4193㎡, Scale: 1 basement level, 15-18 floors above ground(4 apartment buildings and subsidiary welfare facilities)
김포시 Kimpo City

군포산업진흥원 및 어린이집 건립공사 건설사업관리 Gunpo Industry Promotion Agency and Construction of Nursery Building Construction Project Management Service
연면적 : 11,147.30㎡, 건축면적 : 1,791.66㎡, 규모 : 산업진흥원(지하2층,지상5층), 어린이집(지하층, 지상3층)
Total area: 11,147.30㎡, Building area: 1,791.66㎡, Size: The Agency for Industrial Promotion(underground two floors, five floors above ground), Nursery(1 underground level, 3 aboveground level)
군포시 Gunpo City

시흥 어울림 국민체육센터 건립공사 건설사업관리 Siheung Oulim National Sports Center Construction Construction Project Management Service
대지면적 : 7,383.40㎡, 연면적 : 12,976.04㎡, 건축면적 : 3,940.41㎡, 규모 : 지하층, 지상5층
Land area: 7,383.40㎡, Total floor area: 12,976.04㎡, Building area: 3,940.41㎡, Scale: 1 basement level 5 stories above ground
시흥시 Siheung City

백석처리구역 하수관로정비사업 기본 및 실시설계에 대한 설계 경제성(VE) 검토 Design and Economy(VE) Review Service for Basic and Detailed Design of Baekseok Processing Area Sewer Line Maintenance Project
경기도 양주시 Yangju city, Gyeonggi-do

파복하우스 건설사업 감독권한대행등 건설사업관리 Construction Supervision Services such as Supervisory Authority Supervision of House Construction
연면적 : 3,958.09㎡(안양) / 20,249.56㎡(수원), 규모 : 지하층, 지상9층(안양) / 지하층, 지상12층(수원)
Total floor area: 3,958.09㎡(Anyang) / 20,249.56㎡ (Suwon), Scale: 1 basement level, 9 aboveground floors(Anyang) / 1 basement level, 12 floors above ground(Suwon)
경기도시공사 Gyeonggi-do construction company

방글라데시 BSMMU 의대 종합병원 건립사업 감리 BSMMU University Hospital, Bangladesh Project Supervision
위치: 다카, 방글라데시, 용도: 병원
대지면적: 15,434.71㎡, 연면적: 45,000㎡, 병상수: 700, 규모: 9F
Location: Dhaka, Bangladesh, Market: Hospital, Site Area: 15,434.71㎡, Gross Area: 45,000㎡, Beds: 700, No. of Floors: 9F
BSMMU BSMMU

2017

청량리 제4구역 도시환경정비사업 건설사업관리 Cheongnyangni 4th District Urban Environment Maintenance Business Construction Business Management
청량리 제4구역 도시환경정비사업추진위원회 Cheongnyangni 4th district urban environment maintenance business promotion committee

파주장단궁 웰빙마루 건설사업관리 Paju Jangdanwan Well-being Building Project Management
대지면적 : 138,212㎡, 연면적 : 6,504.08㎡, 규모 : 지하층, 지상5층(6개동)
Land area: 138,212㎡, Total floor area: 6,504.08㎡, Scale: 1 basement level 5 aboveground floors(6 basements)
(주)파주장단궁웰빙마루 Paju Jangdanwon Welling Flooring Co., Ltd.

육군문산관사 및 간부숙소 민간투자시설사업 진입로 공사 시공감리 Construction Supervision Service for the Entrance of the Army Munsan and Private Housing Investment Facilities
문산행복㈜ Munsan Happiness Co., Ltd.

별관청사 부속건물 증축공사 건설사업관리 (감독권한대행) Extension of the Annex Building of the Annex Building Construction Management Service(Supervision Authority)
연면적 : 2,309.55㎡, 규모 : 지하층 지상5층, 건물용도 : 공공업무시설(사무실)
Total floor space: 2,309.55㎡, Scale: 1 basement level 5 stories above ground, Building use: Public office(office)
영등포구청 Yeongdeungpo-gu Office

가야동 161번지 주택건설사업 감리 Construction Work Supervision Service 161, Kaya-dong
대지면적 : 5,942㎡, 연면적 : 35,413.58㎡, 규모 : 지하3층, 지상35층(아파트 2개동 및 부대복리시설)
Land area: 5,942㎡, Total floor area: 35,413.58㎡, Scale: 3 basement floors, 35 floors above ground(2 apartment buildings and subsidiary facilities)
케이티에스테이트 KT Estate

차기다려장3차 건설사업관리(17-B058) Next Multi-lecture, 3rd Construction Project Management Service(17-B058)
양주지역 : 사격지휘소, 간부숙소 등 20동(8,931.38㎡), 동두천지역 : 이글루탄약고, 간부숙소 등 20동(8,631.94㎡)
Yangzhou Area : 20 commanding command posts, executive accommodation, etc.(8,931.38㎡), Dongducheon Area : 20 buildings(8,631.94㎡) including Igloo Ammunition
국군재정관리단 Armed Forces Financial Management corps

(가칭)서대구산업단지 복합시설 건축설계 및 건축공사 감리용역 Seodaegu Industrial Complex Facility Design and Construction Management Service
연면적 : 91,016.43㎡, 공사종류 : 지식산업센터, 위치: 대구광역시
G.F.A : 91,016.43㎡, USE : Knowledge Industry Center.
Location : Daegu
(주)서반 Seoban Co., Ltd



엘지생활건강 퓨처일반산업단지 개발사업 건설사업 관리(법적 감리포함) LG Household & Health Care Future Complex
연면적 : 386,369㎡, 공사종류 : 산업 복합시설
위치: 충청남도
G.F.A : 386,369㎡, USE : Industry Complex,
Location : Cheonan, Chungcheongnam
(주)엘지생활건강 LG Household & Health Care Ltd.

부구천 하류 도류제 설치공사 설계의 경제성 등 검토 (VE) 용역 Design and Economy(VE) Review Service of Training Dike Installation in the Lower Reaches of Bugucheon Project
도류제 560m(천수구간 260m, 일반구간 300m), 하구 폐색 정비공 1식, 천수시설공 1식, 부대공 1식, 위치 : 경상북도
Training dike : 560m, Location : Gyeongsangbuk-do
경상북도 울진군 Uljin

가평청사복합 행복주택 감독권한대행 등 건설사업관리 용역 Gapyeong Happy House
연면적 : 13,234㎡(주택2,920㎡, 군청사 : 10,314㎡)
공사종류 : 공동주택 (아파트)
위치 : 경기도 가평군
G.F.A : 13,234㎡, USE : Apartment, Location : Ga-pyeong, Gyeonggi-do
경기도시공사 Gyeonggi Urban Innovation Corporation

대전충남지역본부 신축사옥 실시설계 VE용역 Design and Economy(VE) Review Service of Daejeon & Chungnam Regional Division Project
연면적 : 4,951.2㎡, 대지면적 : 4,679㎡, 공사종류 : 업무시설, 위치 : 충청남도 홍성군
G.F.A : 4,951.2㎡, Site Area : 4,679㎡, USE : Business facilities, Location : Hongseong, Chungcheongnam-do
한국국토정보공사 LX

스마트교통융복합관 건립사업 설계 경제성(VE)검토 용역 Design and Economy(VE) Review Service of Smart Convergence and Composition Project
연면적 : 6,630.13㎡, 공사종류 : 교육연구시설(학교), 위치 : 충청북도 충주시
G.F.A : 6,630.13㎡, USE : School, Location: Chungju, Chungcheongbuk-do
한국교통대학교 Korea National University of Transportation

과천관 원형전시실 개선공사 건설사업관리(전기) Renovation of Cicular Gallery, Gwacheon (Electronic)
연면적 : 2,759㎡, 공사종류 : 문화및집회시설(전시장), 위치 : 경기도 과천시
G.F.A : 2,759㎡, USE : An exhibition hall, Location : Gwacheon, Gyeonggi
국립현대미술관 National Museum of Modern and Contemporary Art

과천관 원형전시실 개선공사 건설사업관리(건축,기계) Renovation of Cicular Gallery, Gwacheon (Architectural, Mechanical)
연면적 : 2,759㎡, 공사종류 : 문화및집회시설 (전시장), 위치 : 경기도 과천시
G.F.A : 2,759㎡, USE : An exhibition hall, Location : Gwacheon, Gyeonggi
국립현대미술관 National Museum of Modern and Contemporary Art

서울서부광역등기소 신축공사 건설사업관리용역 Seoul Western Integrated Register Office
연면적 : 4,856.98㎡, 대지면적 : 2,299.60㎡, 공사종류 : 업무시설(공공업무시설), 위치 : 서울특별시 마포구
G.F.A : 4,856.98㎡, Site Area : 2,299.60㎡, USE : Business facilities(Public), Location : Mapo, Seoul
서울서부지방법원 Seoul Western District Court

청주 동남지구 B-2BL 시티프라디움 아파트 신축공사 감리용역 City Pradium Aptment, B-2 Block
연면적 : 97,217.6706㎡, 공사종류 : 공동주택(아파트), 위치 : 충청북도 청주시
G.F.A : 97,217.67㎡, USE : Apartment, Location : Cheongju, Chungcheongbuk-do
(주)시티개발

한국필림모리스 주식회사 프로젝트 Mirae 건설공사 감리용역 Philip Morris Korea Mirae Project
연면적 : 66,289.62㎡, 대지면적 : 70,367㎡, 공사종류 : 공장, 위치 : 경상남도 양산군
G.F.A : 66,289.62㎡, Site Area : 70,367㎡, USE : Factory, Location : Yangsan, Gyeongsangnam-do
한국필림모리스(주) Philip Morris Korea Inc.

삼척연구시설 건설사업관리용역 Research Facility in Samcheok
연면적 : 16,305.16㎡, 대지면적 : 251,321㎡, 공사종류 : 교육연구시설(연구소), 위치 : 강원도 삼척시
G.F.A : 16,305.16㎡, Site Area : 251,321㎡
USE : Research institute, Location : Samcheok, Gangwon-do
국방과학연구소 Agency for Defense Development



진천군농업기술센터 신축이전사업 감독권한대행 등 건설사업관리용역 Jincheon Agricultural Technology Center
연면적 : 5,327.92㎡, 대지면적 : 46,426.80㎡, 공사종류 : 업무시설(공공업무시설), 위치 : 충청북도 진천군
G.F.A : 5,327.92㎡, Site Area : 46,426.80㎡, USE : Business facilities(Public), Location : Jincheon, Chungcheongbuk-do
진천군농업기술센터 Jincheon-Gun



17-공-KC-X 수용시설 건설사업관리용역(D046) 17-Gong-KC-X Accommodations
연면적 : 84,304.79㎡, 공사종류 : 교정및군사시설(국방,군사 시설), 위치 : 부산광역시 강서구
G.F.A : 84,304.79㎡, USE : National defense and military facilities, Location : Gangseo, Busan
국방시설본부경상시설단 Defense Installations Agency

안흥시험장 현대화 건설사업관리용역 Anheung Test-bed Modernization Project
연면적 : 5,640㎡, 공사종류 : 교육연구시설 (연구소), 위치 : 충청남도, 전라남도, 전라북도
G.F.A : 5,640㎡, USE : Research institute, Location : Chungcheongnam,Jeollanam-do,Jeollabuk-do
국방과학연구소 Agency for Defense Development

C연구센터 신축 건설사업관리용역 C-research Center
연면적 : 5,989.96㎡, 공사종류 : 교육연구시설(연구소), 위치 : 서울특별시 송파구
G.F.A: 5,989.96㎡, USE: Research institute, Location: Songpa, Seoul
국방과학연구소 Agency for Defense Development



군산세무서 청사 신축사업 건설사업관리용역(감독권 한대행) National Tax Service Gunsan District Office
연면적 : 5,189.82㎡, 대지면적 : 7,029.45㎡, 공사종류 : 업무시설 (공공업무시설)
위치 : 전라북도
G.F.A : 5,189.82㎡, Site Area : 7,029.45㎡, USE : Business facilities(Public), Location : Jeollabuk-do
국세청 광주지방국세청 NTS Gunsan District Office



충청강원119특수구조대 청사 신축공사 건설사업관리 용역(감독권한대행) Chungcheong-Gangwon 119 Rescue Headquarter Office
연면적 : 5,760.22㎡, 대지면적 : 112,575㎡, 공사종류 : 업무시설 (공공업무시설), 위치 : 충청북도 충주시
G.F.A : 5,760.22㎡, Site Area : 112,575㎡, USE : Business facilities (Public), Location : Chungju, Chungcheongbuk-do
소방청 중앙119구조본부 National 119 Rescue Headquarters

대구 국가산업단지 A5블록 공동주택 신축공사 감리용역 Apartment in Daegu National Industrial Complex A5 Block
연면적 : 83,720.3647㎡, 대지면적 : 30,490.5㎡, 공사종류 : 공동주택(아파트)
위치 : 대구광역시
G.F.A : 83,720.3647㎡, Site Area : 30,490.5㎡, USE : Apartment, Location: Daegu
대한토지신탁(주) Daehan Real Estate Trust Co.,Ltd

2018

광명광덕 초등학교 중 · 개축공사 감리 용역 Gwangmyeong Gwangdeok Elementary School Extension and Reconstruction Works
건축연면적 : 5,656.6㎡, 공사종류 : 교육연구시설(학교)
위치 : 경기도 광명시
G.F.A(extension) : 5,656.6㎡, USE : School, Location : Gwangmyeong, Gyeonggi
철산주공4단지주택재건축정비사업조합 CheolsanJugong 4district Housing Reconstruction Union

철산주공4단지 시공단계 건설사업관리(CM) 용역 Cheolsan Jugong 4 District Apartment
연면적 : 114,921.6093㎡, 사업구역면적 : 35,288.10㎡, 공사종류 : 공동주택(아파트)
위치 : 경기도 광명시
G.F.A : 114,921.6093㎡, Site Area : 35,288.10㎡, USE : Apartment, Location : Gwangmyeong, Gyeonggi
철산주공4단지주택재건축정비사업조합 CheolsanJugong 4district Housing Reconstruction Union

영동 국민체육센터 건립공사 감독권한대행 등 건설사업 관리용역 Yeongdong National Sports Center
연면적 : 4,662.06㎡, 대지면적 : 44,176.5㎡, 공사종류 : 운동시설(체육관), 위치 : 경기도 수원시
G.F.A : 4,662.06㎡, Site Area : 44,176.5㎡, USE : Gymnasium, Location : Suwon, Gyeonggi
경기도 수원시 Suwon City

인천 소비지분산물류센터 감독 권한대행 등 건설사업 관리용역 Incheon Distribution Center of Dispersion in Retail Market
연면적 : 16,982.59㎡, 대지면적 : 13,030.20㎡, 공사종류 : 창고시설, 위치 : 인천광역시
G.F.A : 16,982.59㎡, Site Area : 13,030.20㎡, USE : Storage facility, Location : Incheon
수산업협동조합중앙회 National Federation Of Fisheries Cooperatives

한국필립모리스 주식회사 프로젝트 ILLURA 건설공사
감리용역

Philip Morris Korea ILLURA Project
연면적 : 16,636.15㎡, 대지면적 : 5,604.41㎡,
공사종류 : 주차장 및 창고, 위치 : 경상남도 양산시
G.F.A : 16,636.15㎡, Site Area : 5,604.41㎡,
USE : A parking place, Warehouse,
Location : Yongsan, Gyeongsangnam-do
한국필립모리스(주) Philip Morris Korea Inc.

가락일초,중 신축 및 가락초 증축 공사 건설사업관리
용역

**Garak 1 Elementary School and Middle School,
Incremental Construction of Garak Elementary
School**
연면적 : 27,519.21㎡, 대지면적 : 25,597㎡,
공사종류 : 교육연구시설(학교), 위치 : 서울특별시 강동구
G.F.A : 27,519.21㎡, Site Area : 25,597㎡, USE : School,
Location : Gangdong, Seoul
서울특별시강동송파교육지원청 Seoul Gangdong Songpa
District Office Of Education Seoul

본원 연구원 기숙사 건립공사 건설사업관리용역
**Korea Institute of Science and Technology Information
Dormitory Construction**

연면적 : 3,944.42㎡, 대지면적 : 63,071.2㎡,
공사종류 : 교육연구시설(연구원), 위치 : 대전광역시
G.F.A : 3,944.42㎡, Site Area : 63,071.2㎡,
USE : Research institute, Location : Daejeon
한국과학기술정보연구원 KISTI (Korea Institute of Science
and Technology Information)

행정중심복합도시 00부대 병영시설 현대화공사 시공
단계 감독권한대행 등 건설사업관리용역
**Multifunctional Administrative Complex City 00 Units
Construction of Modernization of Military Facilities**

연면적 : 1,124㎡, 대지면적 : 6,950㎡
공사종류 : 교정 및 군사시설(국방,군사시설),
위치 : 세종특별자치시
G.F.A : 1,124㎡, Site Area : 6,950㎡, USE : National defense
and military facilities, Location : Sejong
한국토지주택공사 LH(Korea Land & Housing Corporation)

교육정보시스템 통합 재해복구센터 신축공사 감독권한
대행 건설사업관리

**Education Information System Integration Disaster
Recovery Center New Construction**
연면적 : 4,127㎡, 대지면적 : 5,000㎡,
공사종류 : 업무시설, 공공업무시설, 위치 : 세종특별자치시
G.F.A : 4,127㎡, Site Area : 5,000㎡,
USE : Business facilities(Public), Location : Sejong
한국교육학술정보원 KERIS



송산그린시티 EAA5블록 「대방노블랜드」 공동주택
신축공사 감리용역
Songsan Green City EAA5 Block "Daebang Noble Land"
연면적 : 108,894.9433㎡, 대지면적 : 47,002.00㎡,
공사종류 : 공동주택(아파트), 위치 : 경기도 화성시
G.F.A : 108,894.9433㎡, Site Area : 47,002.00㎡,
USE : Apartment, Location : Hwaseong, Gyeonggi
디비종합건설(주)

케냐 과학 기술 진흥원 설립 건설사업관리용역
**Establishment of Kenya Advanced Institute of Science
and Technology**

연면적 : 58,278㎡, 용도 : Campus Core, Education Facility
and Hotels, 위치 : Konza Technology City in Kenya
G.F.A : 58,278㎡, USE : Campus Core, Education Facility
and Hotels, Location : Konza Technology city in Kenya
Kenya Ministry of Education Kenya Ministry of Education



행정중심복합도시 1-5생활권 H5블록 공동주택 신축
공사 감리용역

**Apartment New Construction in the Multifunctional
Administrative City 1-5 Living Area, H5 Block**
연면적 : 141,640.58㎡, 대지면적 : 23,742.00㎡,
공사종류 : 공동주택(아파트), 위치 : 세종특별자치시
G.F.A : 141,640.58㎡, Site Area : 23,742.00㎡,
USE : Apartment, Location : Sejong
한신공영(주) Hanshin Engineering Construction



동물세포실증지원센터 생물·의약품 GMP 감독권한대행
등 건설사업관리용역

**Biological Medicine GMP Facilities of Animal Cell
Substantiation Support Center**
연면적 : 15,815㎡, 대지면적 : 45,621㎡,
공사종류 : 교육연구시설(연구소), 위치 : 경상북도 안동시
G.F.A : 15,815㎡, Site Area : 45,621㎡,
USE : Research institute,
Location : Andong, Gyeongsangbuk-do
동물세포실증지원센터 Animal Cell Culture Substantiation
Center



오산가장 행복주택 감독권한대행 등 통합건설사업관리
용역

Osan Gajang Happy House
연면적 : 3,111.46㎡, 공사종류 : 공동주택(아파트),
위치 : 경기도 오산시
G.F.A : 3,111.46㎡, USE : Apartment,
Location : Osan, Gyeonggi
경기도시공사 Gyeonggi Urban Innovation Corporation

수송시스템 세라믹섬유융복합센터 건립공사 건설사업
관리용역

Ceramic Fiber Fusion Center Construction
연면적 : 2,972.31㎡, 대지면적 : 6,000㎡,
공사종류 : 교육연구시설(연구소), 위치 : 경상남도 진주시
G.F.A : 2,972.31㎡, Site Area : 6,000㎡,
USE : Research institute, Location : Jinju, Gyeongnam
한국세라믹기술원 KICET

국립 경상권 청소년치료재활센터 건립사업 감독권한
대행 등 건설사업관리용역

**The National Center for Youth Rehabilitation in
Gyeongsang Province**
연면적 : 4,152.85㎡, 대지면적 : 15,638.00㎡,
공사종류 : 노유자시설, 위치 : 대구광역시
G.F.A : 4,152.85㎡, Site Area : 15,638.00㎡,
USE : Child and geriatric welfare institution, Location : Daegu
여성가족부 Ministry of Gender Equality & Family

서울 강덕초등학교 교사 증축 및 리모델링공사 건설
사업관리용역

**Construction and Remodeling of Gangdeok Elementary
School in Seoul**
연면적 : 14,014㎡, 대지면적 : 14,520㎡,
공사종류 : 교육연구시설(연구소), 위치 : 서울특별시 강동구
G.F.A : 14,014㎡, Site Area : 14,520㎡,
USE : Research institute, Location : Gangdong, Seoul
고덕주공2단지(아파트)주택 재건축정비사업조합 Godeok
Jugong 2 Apartment Complex Housing reconstruction and
maintenance business association

청량리4구역 도시환경정비사업 지구 내 하수암거 이설
공사 건설사업관리용역

**Construction to Move and Install of Closed Sewer
Conduit in Cheongnyangni 4th District**
배수관 : 730m, 하수암거 철거 : 234m,
위치 : 서울특별시 동대문구
Water pipe : 730m, Sewer Pipe Demolition : 236m,
Location : Dongdaemun, Seoul
청량리4구역 도시환경정비사업 추진위원회 Cheongnyangni
4 district urban environment maintenance business
promotion committee

2019

기술초보발전소 건립공사 건설사업관리용역
Technology Creation Power Plant
연면적 : 6,582.77㎡, 공사종류 : 공장, 위치 : 대구광역시
G.F.A : 6,582.77㎡, USE : Factory, Location : Daegu
대구광역시 건설본부 Daegu Metropolitan City Construction
Headquarters

파키스탄 IT파크 건립사업 건설사업관리용역
Establishment of the IT Park in Islamabad

연면적 : 45,000㎡, 용도 : Office, Datacenter,
위치 : Chak Shahzad, Pakistan
G.F.A : 45,000㎡, USE : Office, Datacenter,
Location : Chak Shahzad, Pakistan
MoIT MoIT

LG생활건강 퓨처단지(중로1-23호선) 송·배수관로 신·
이설공사 건설사업관리

**New Water Pipe Construction of LG Household & Health
Care Future Complex (Line 1-23)**
송수관로(강관) 신설(D=900mm, L=1,352m),
배수관로(강관) 이설(D=1,100mm, L=1,278m)
Water pipe(steel) (D=900mm, L=1,352m),
Drain pipe(steel) (D=1,100mm, L=1,278m)
(주)엘지생활건강 LG Household & Health Care Ltd.

00사업 건설사업관리용역 (19-B136)

00 Construction (19-B136)
연면적 : 25,639.47㎡, 공사종류 : 교정및군사시설(국방,군사
시설), 위치 : 경기도 성남시
G.F.A : 25,639.47㎡, USE : National defense and military
facilities, Location : Seongnam, Gyeonggi
국군재정관리단 The Armed Forces Financial Management
Corps

정읍시 공공실버주택 건립공사 감독권한대행 등 건설
사업관리 용역

Public-Silver-Apartment in Jeongeup City
연면적 : 7,821.5897㎡, 대지면적 : 3,194.60㎡,
공사종류 : 공동주택(아파트), 위치 : 전라북도 정읍시
G.F.A : 7,821.5897㎡, Site Area : 3,194.60㎡,
USE : Apartment, Location: Jeongeup, Jeollabuk-Do
전라북도 정읍시 Jeongeup City



중앙해양특수구조단 청사 및 훈련시설 신축사업 건설
사업관리용역(감독권한대행)

**Central Marine Special Rescue Complex and Training
Facility**
연면적 : 5,996.92㎡, 대지면적 : 4,227.8㎡,
공사종류 : 교육연구시설, 위치 : 부산광역시 영도구
G.F.A : 5,996.92㎡, Site Area : 4,227.8㎡,
USE : Educational research facilities,
Location : Yeongdo, Busan
해양경찰청 중앙해양특수구조단 Korea Coast Guard Special
Rescue Unit

도서관(학생회관) 개축사업 건설사업관리용역
Library (Student Hall) Reconstruction Works

연면적 : 11,437.50㎡, 대지면적 : 8,885㎡,
공사종류 : 교육연구시설(학교), 위치 : 서울특별시 송파구
G.F.A : 11,437.50㎡, Site Area : 8,885㎡,
USE : School, Location : Songpa, Seoul
한국체육대학교 Korea National Sport University





02

Construction CM 토목CM

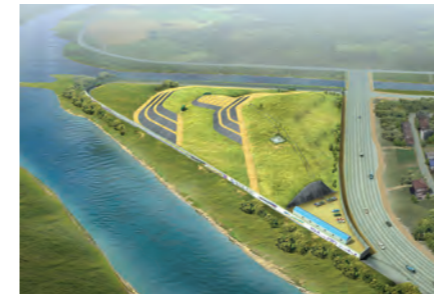
2004

강원도 자연환경 연구공원 조성공사 전면책임감리
Natural Environmental Research Park Gangwon-do
면적 : 210,522㎡, 도로 : L=5.7km
Area : 210,522㎡, Road : L=5.7km
강원도 Gangwon-do

수도권 제매립장(최종복토)안정화 공사 전면책임감리
Stabilization of SDK Landfill
복토량 : 2,257㎥ / Cover Volume : 2,257㎥
수도권매립지관리공사 Landfill Site Management Corp.

충돌시험케다시설 건설공사 전면책임감리
Crash Track Test Facility
시험선로 : 400m / Test Road Line : 400m
국방과학연구소 Agency for Defense Development

당진군 비위생매립장 조성공사 전면책임감리
Unsanitary Landfill in Dangjin-gun
면적 : 36,330㎡, 매립용량 : 400,000㎥, 그라우팅 : 2,182톤
Area : 36,330㎡, Land Filling Capacity : 400,000㎥, Grouting : 2,182ton
충청남도 당진군 Dangjin-Province



서울숲 조성공사 책임감리
Seoul Forest
공원면적 : 622,000㎡ / Park Area : 622,000㎡
서울특별시건설안전본부
Office of Infrastructure Management, Seoul



2005

공주시 금흥동 비위생 매립장 조성공사 전면책임감리
Unsanitary Landfill in Geumheung-dong, Gongju
매립면적 : 66,187㎡, 매립량 : 434,161㎥
Land Fill Area : 66,187㎡, Land Filling Capacity : 434,161㎥
충청남도 공주시 Gongju-City

부안~김제간 도로공사 전면책임감리
Buan~Gimje Local Road Construction
연장 : L=14.06km, 교량 16개소 : 1,530m
Total Length ; L = 14.06km, Bridge 16 Places : 1,530m
익산지방국토관리청 Iksan Regional Construction Management Office

송도~만수 하수종말처리장 건설사업 전면책임감리
Sewage Treatment Plant Songdo~Mansu
처리용량 : 100,000톤/일, 연면적 : 8,240㎡
Treatment Capacity : 100,000ton/day, G.F.A : 8,240㎡
삼성베올리아인천환경(주) Samsung-Veolia Incheon Environment Co.,Ltd

시흥1동, 시흥본동 침수방지사업 전면책임감리
Flooding Prevention Siheung-dong
하수관로 : L=1.73km / Sewage Pipe Line : L=1.73km
금천구 Geumcheon-gu office

연산 비위생매립지 정비사업 전면책임감리
Unsanitary Landfill in Yeonsan
성토 : 43,116㎡, 연직차수 : 22,183㎡
Banking : 43,116㎡, Vertical Barrier Layer : 22,183㎡
목포시 Mokpo-City

부산/경남권 경마장 건설공사 전면책임감리
Racecourse in Busan/Gyeongnam Region
연면적 : 87,367㎡, 건축면적 : 47,316㎡,
단지조성면적 : 1,245,904㎡, 포장 : 1,892a
G.F.A : 87,367㎡, Building Area : 47,316㎡,
Site Development Area : 1,245,904㎡, Pavement : 1,892a
한국마사회 Korea Racing Authority



정산하수종말처리장 및 하수관거정비사업 통합 전면 책임감리
Jeongsan Sewage Treatment Sta.
처리용량 : 800㎥/일, 하수관로 : L=16.108km
Treatment Capacity : 800㎥/day,
Sewage Pipe Line : L = 16.108km
청양군 Cheongyang-Province

탄천종합정비공사 전면책임감리
Tancheon(stream) Redevelopment Project
식물호안 : L=1,001m, 토목호안 : 10,660㎡, 식재 : 11,678주
Bank Protection : L = 1,001m, 10,660㎡, Planting : 11,678
강남구 Gangnam-gu office



홍제천 환경정비(자연하천공사) 시공감리
The Environmental Improvement of Hongjecheon(Stream)
관로 : L=7,805m, 기암장 1개소
Pipe Line : L = 7,805m, Pressure Rized Pump Station 1 Places
서대문구 Seodaemun-gu office

탄천하수처리장 복개공원화사업(2단계)외1개소 전면 책임감리
Park Restoration of Covered Tancheon(Stream) Sewage Treatment Plant 2nd Phase
복개공원면적 : 15,600㎡, 수림대면적 : 17,000㎡
Park Area : 15,600㎡
서울특별시건설안전본부 Office of Infrastructure Management, Seoul

2006
수원시 하수관거정비(1단계)공사 전면책임감리
Sewer Maintenance 1st Phase in Suwon
하수관로 : L=49,414m, 배수설비 : 1,475개소
Sewage Pipe Line : L = 49,414m,
Discharge Plant : 1,475 Places
수원시 Suwon-City

용비교~행당여중간 도로개설공사 전면책임감리
Construction Supervision Service for the Road Project
Bridge and Haengdang Women's Middle School
도로 : L=1,850m, B=6~17m
Road : L = 1,850m, B = 6~17m
서울시건설안전본부 Office of Infrastructure Management, Seoul

육천복개구조물 개축공사(2공구) 전면책임감리
Maintenance of Covered River Structure in Ukcheon(2nd Section)
암거 : L=943m, B=24.6m / Culvert : L=943m, B=24.6m
서울시건설안전본부 Office of Infrastructure Management, Seoul

인제2권역(인제,기린)수해복구공사 통합 전면책임감리
Supervision Service for Flood Damage Repair Work of Inje 2Area
수해복구 53개소
Supervision Service for Flood Damage Repair Work : 53 Places
홍천국도유지건설사무소
Hongcheon Expressway Maintenance & Construction Services

인천 소래논현 도시개발사업 단지조성공사 전면책임감리
Complex Development of Sorae Nonhyeon New Urban in Incheon
면적 : 2,393,748㎡ / Area : 2,393,748㎡
(주)한화 Hanwha Co.,Ltd

청량리민자역사 고가도로 책임감리
Overway of Cheongyangni Private Capital Investment Station
교량 : L=298m, B=18~20m, L=275m, B=20.5m
Bridge : L = 298m, B = 18~20m, L = 275m, B = 20.5m
한화청량리역사(주) Hanwha Station Development Co.,Ltd

2007

양산 그레이비스 컨트리클럽 조성사업 전면책임감리
Yangsang Gravis C.C
운동시설(골프장) : 27홀, 진입도로 : L=12m
클럽하우스, 골프연습장, 기숙사, 관리동 각 1동
(주)양산농장개발 Yangsan Farm Development Co.,Ltd



영월 팔괴농공단지 폐수종말처리시설 설치공사 책임감리
Supervision for Yeongwol Palgoe Industrial Complex Waste Water Treatment Plant Construction
Q=430t/일, 침전식 분리막법(HANT)
Q=430t/day, Biological Process(HANT)
영월군 Yeongwol-Province

육천복개구조물 보수보강공사(1,3구간) 전면책임감리
Supervision for Ukcheon Covering Structure Repair & Reinforcement Works(1,3 Zone)
복개구조물(라멘구조 582m~3구조, 라멘 293m,
암거 2,819m~1구조)
Rahmen Structure 582m-3rd Zone, Rahmen 293m,
Box 2,819m-1st Zone
서울시건설안전본부 Office of Infrastructure Management, Seoul

연기군2단계(조치원읍, 전의면)하수관거정비공사 전면 책임감리
Supervision for Yeongi-gun 2nd Stage Sewer System Improvement Construction
관거(L=31,760m), 배수설비(11,873m)
Sewerage Pipe L=31,760m, Drainage Line : 11,873m
연기군 Yeongi-Province

경주하수종말처리장 여과 및 소독시설설치공사 전면 책임감리
Supervision for Gyeongju Sewage Treatment Plant Filtration & Disinfection Facility Construction
Q=110,000t/일, 여과·소독설비
Q=110,000t/day, Filtration, Disinfection
경주시 Gyeongju-City

빗물 등을 이용한 용수개발사업 책임감리
Supervision for Water Reuse System Using Stormwater
 관로(2km, 차집, 이송관로) / *Intercepting Sewer Pipe L=2km*
 조달청 **Public Procurement Service**

송도국제도시3공구 기반시설(3-2공구, NSIC공구)건설
 공사 전면책임감리
Supervision for Songdo International Complex Section 3
Infrastructure Construction
 도로17개노선 : 19.04km, B=20~26m
 Road L = 19.04km, B = 20~26m
 인천광역시경제자유구역청 **IFEZA**



나로호 우주센터개발사업 토목공사 책임감리
Supervision for Naro Space Center
 면적: 353,000㎡, 위치: 고흥
 Area: 353,000㎡, Location: Goheung, Korea
 한국항공우주연구원 **Korea Aerospace Research Institute**



부안(간척, 청호, 감교, 두포)마을하수처리시설 통합전면
 책임감리
Supervision for Community Sewage Treatment Plant
Construction
 오·우수관(43.16km), 마을하수처리시설 4개소
Sewerage Pipe L=43.16km, New STP 4 Places
 부안군 **Buan-Province**

인천 소래논현 도시개발사업 기반시설공사 통합책임
 감리
Supervision for Sorae Nonhyeon Urban Development
Project Infrastructure Construction
 오수중계펌프장(Q=21,000t/일), 관로(4.4km)
Pumping Station Q=21,000t/day, Sewerage Pipe L=4.4km
 (주)한화, (주)화인파트너스 **Hanwha Corp.**

김해국제공항 안전시설 확충공사 전면책임감리
Supervision for Gimhae International Airport Safety
Facility Construction
 착륙대내 배수로복개 및 착륙대 경사조성(3,155m)
Drainage Line Recovering in Landing Field and Slope
Improvement(3,155m)
 한국공항공사부산지역본부 **Korea Airports Corp.**

시흥시 하수슬러지 처리시설 건설사업 전면책임감리
Supervision for Shiheung Sewage Sludge Treatment
Plant Construction
 부지면적 : 3,000㎡, 하수슬러지 건조시설
Sewage Sludge Dehydration Plant Area : 3,000㎡
 조달청 **Public Procurement Service**

2008
 경주하수종말처리장 여과및소독시설 조경설계
Supervision for Filtration & Disinfection Facility of
Sewage Treatment Construction, Gyeongju
 경주시처리용량 : Q=110,000㎡/d
 여과설비 : ϕ1,500mm×H3,000mm×15대,
 소독설비 : 500A×1.5m×3대
Gyeong-ju City STP : Q=110,000㎡/d,
Filtration Facility : ϕ1,500mm×H3,000mm×15sets
Disinfection Facility : 500A×1.5m×3sets
 경주시 수질환경사업소 **Gyeongju-City**

상현근린공원의 1개소 전면책임감리
Supervision for Sanghyeon Park Construction
 용인시 상현근린공원 면적 : 21,199㎡,
 만골근린공원 면적 : 81,905㎡
Sanghyun Park : 21,199㎡, Mangol Park : 81,905㎡
 용인시 **Yongin-City**

연등천주변저지대 침수방지대책사업 전면책임감리
Supervision for Flood Control of Yendeung Stream
 여주시배수펌프 : Q=18,63㎡/sec, ϕ1,350mm×280kw×6sets,
 배수관로 : 1,043m
Yeosu-City Distribution Pump Station Q=18.63㎡/sec, ϕ
1,350mm×280kw×6sets, Distribution Pipe Line : 1,043m
 여주시 **Yeosu-City**

대덕테크노밸리 조성공사(추가공사) 전면책임감리
Supervision for Lot of Daedeok Reserch Complex
Preparation Extension Construction
 면적 : 918,750㎡ / Area : 918,750㎡
 (주)대덕테크노밸리 **Daedeok Techno Vally**



강일지구 및 상계장암지구 아파트 조경공사 책임감리
Supervision for APT Landscaping Work in Gangil and
Jangam Area
 에스에이차공사 **SH Corp.**

석수로 확장공사 등 5개소 통합전면책임감리
Supervision for Extension Work of Seoksu Road, Etc.
 석수로(중로1-67호) 확장 : 연장 320m, 삼성천 삼성1교 재가
 설 : 연장 20.5m, 삼성5교 재가설 : 연장 22m, 안양4동 병목
 안로 확장 : 연장 555m, 충훈1교 등 11개교 보수공사
Seoksu Road Extension Work : L=320m, Samsung
1st Bridge : L=20.5m, Samsung 5th Bridge : L=22m,
Byeongmokan Road : L=555m, Chunghun 1st Bridge, etc.
 안양시 **Anyang-City**

광교신도시 부지조성공사(4공구) 책임감리
Supervision for Gwanggyo New Town Site
 면적 : 2,787,000㎡ / Area : 2,787,000㎡
 경기도시공사 **Gyeonggi Urban Innovation Corp.**

진천군 하수관거정비공사(민간투자사업) 검측감리
Supervision for Sewer Maintenance in Jincheon-gun
 오수관거 : 신설 49,290m, 전체보수 459m,
 우수관거 : 교체 10,478m,
 전체보수 4,691m, 부분보수 49개소, 배수관설비 2,534개소,
 폐기물처리 40,872ton
Sewer Pipe : New 49,290m, Total Repair 459m,
Water Supply Pipe : Change 10,478m, Total Repair 4,691m,
Section Repair 49EA, Drain Pipe : 2,534EA,
Waste Treatment 40,872ton
 환경관리공단 **Environment Management Corp.**

청양고추문화마을 조성사업 전면책임감리
Supervision for Cheongyang Capsicum Annuum Culture
Village
 조성면적 : 98,969㎡ / Construct Area : 98,969㎡
 청양군 **Cheongyang-Province**

인창유수지 잔디광장 조성사업 전면책임감리
Supervision for Grass Square Construction of Retarding
Basin in Inchang-dong
 면적 : 3,132㎡ / Area : 3,132㎡
 구리시 **Guri-City**

부안읍 하수관거(1-4분구)정비사업 전면책임감리
Supervision for Sewer Maintenance in Buan-eup
 하수관거 L=13.0km, 배수설비 709개소
Sewer Pipe : L=13.0km, Drainage Facilities 709EA
 부안군 **Buan-Province**

홍천군 하수관거정비공사(민간투자사업) 검측감리
Supervision for Sewer Maintenance in Hongcheon-gun
 오수관거 신설·배수설비,
 우수관거 신설·부분 보수·맨홀펌프장
Sewer Pipe New and Drainage Facilities, Water Supply Pipe
New, Section Repair and Manhole Pump Station
 환경관리공단 **Environment Management Corp.**

정산면 서정처리분구 하수관거 및 마을하수도 정비사업
 통합전면책임감리
Supervision for Sewer Maintenance in Jeongsan-myeon
 하수관거정비 L=7.85km,
 마을하수도정비 : 시설용량 Q=486㎡/일,
 L=38.23km, 마을하수도개량 : 시설용량 Q=770㎡/일
Sewer Pipe Maintenance : L=7.85km,
Village Sewer Maintenance : Q=486㎡/day,
L=38.23km, Village Sewer Improvement : Q=770㎡/day
 청양군 **Cheongyang-Province**

서산테크노밸리 조성공사 전면책임감리
Supervision for Seosan Techno Valley Construction
 총 면적 1,991,585㎡ / Total Area 1,991,585㎡
 (주)서산테크노밸리 **Seosan Techno Valley**

2009
 반포빗물펌프장 감리
Supervision for Rainwater Pump Station in Banpo-dong
 증설시설용량 : Q=1,571㎡/분, 총유수지용량 : 140,000㎡
Extension of P/S : Q=1,571㎡/min,
Capacity of Detention Reservoir : 140,000㎡
 서초구 **Seocho-gu office**

대관령 하수처리장 증설공사 전면책임감리
Supervision for Extension Construction of Sewage
Treatment Plant in Daegwan Pass
 시설용량 Q=3,500㎡/일 ⇒ 시설용량 Q=5,000㎡/일(증설 1,500㎡)
Facilities Capacity Q=3,500㎡/day ⇒ Q=5,000㎡/
day(Extension 1,500㎡)
 평창군 **Pyeongchang-Province**

장안 일반산업단지 폐수종말처리시설 건설공사 전면
 책임감리
Supervision for Wastewater Treatment Facilities in
Industrial Estate of Jangan-eup
 가장군 **Gijang-Province**

월마공원(2단계) 조성공사 전면책임감리
Supervision for Wolmi Park(2nd Phase)
 박물관지구, 월마성지구, 월미행궁지구, 다목적운동장 등 조성
Museun Zone, Wolmi Castle Zone, Wolmi Temporary Palace
Zone, Multipurpose Stadium, Etc
 인천서부공원사업소 **Incheon-City**

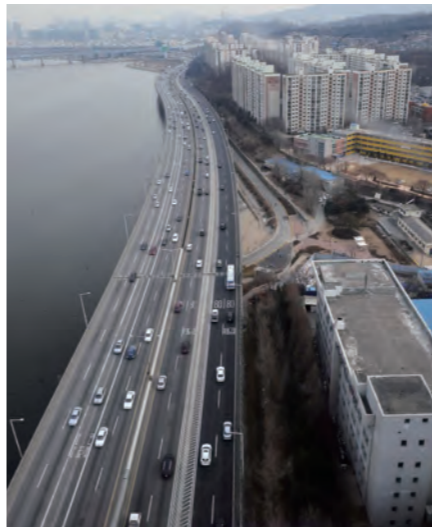
철원 [평화, 문화광장]조성사업 전면책임감리
Supervision for Peace and Culture Open Space in Cheolwon
 부지면적 : 216,595㎡ / Plottage : 216,595㎡
 강원도 **Gangwon-do**

성수 1배수분구 하수관거 종합정비사업 전면책임감리
Supervision for Sewer Maintenance in Seongsu-dong
 하수관거정비 D=450mm, 4.0×3.0m, L=40,269km
Sewer Pipe Maintenance D=450mm, 4.0×3.0m, L=40.269km
 성동구 **Seongdong-gu office**

해양음악분수 제작설치사업 전면책임감리
Supervision for Ocean Musical Fountain Production
 음악분수 1식(길이 150m, 분사높이 35m 이상)
Musical Fountain(L=150m, Spray H=More Than 35m)
 목포시 **Mokpo-City**

신재생에너지 테마파크조성 전면책임감리
Supervision for New Renewable Energy Theme Park
 산업단지조성 356,000㎡, 대지면적 89,856㎡,
 건축면적 14,388㎡(8개동), 연면적 22,140㎡
Industrial Estate 356,000㎡, Plottage 89,856㎡,
Building Area 14,388㎡, G.F.A 22,140㎡
 전라북도 **Jeollabuk-do**

천안매립장 주변마을 주민복지시설 설치공사 전면책임
 감리
Supervision for Resident Welfare Facilities in the Vincinty
of Cheongun Landfill
 부지 : 25,630㎡, 건물 연면적 : 2,674㎡
Plottage : 25,630㎡, Building G.F.A : 2,674㎡
 경주시 **Gyeongju-City**



올림픽대로(반포대교~청담대교간) 구조개선공사 전면
 책임감리
Supervision for Olympic Road Structure Improvement
 성수~영동 양방향(1.51km), 반포~한남(1.6km), 영동~청담
 (1.52km) 하남방향
Seongsu~Yeongdong : 1.51km, Banpo~Hannam : 1.6km,
Yeongdong~Cheongdam : 1.52km
 서울도시개발사업본부 **Urban Infrastructure Headquarters.**
Seoul

송도 1-3공구 공원녹지조성공사 전면책임감리
Supervision for Green Zone in Songdo 1-3 Areas
 공원 : 81,363㎡, 녹지 : 77,752㎡
Park Area : 81,363㎡, Green Zone : 77,752㎡
 인천광역시 경제자유구역청 **IFEZA**

방학동 도깨비시장 주차장건설 전면책임감리
Supervision for Dokkaebi Market's Parking Lot in
Banghak-dong
 대지면적 : 1,850.0㎡, 시설연면적 : 2,550.14㎡,
 지상공원 조성 면적 : 1,850.0㎡
Plottage : 1,850.0㎡, Facilities G.F.A : 2,550.14㎡,
Ground Park Area : 1,850.0㎡
 도봉구 **Dobong-gu office**

송도국제도시 3공구 전력시설물공사 통합감리
Supervision for 3 Area Electricity Facilities in Songdo
International City
 3공구 공동구 전기공사, 3-1, 3-2공구 가로등 전기공사
3Area Common Duct Electric Work,
3-1 and 3-2 Areas Streetlight Electric Work
 인천시 경제자유구역청 **IFEZA**

폐기물자원화 실증실험시설(구역 2단계) 부지조성공사
 전면책임감리
Supervision for Waste Recycling Verification Experiment
Site Construction
 면적 : 6,992㎡ / Area 6,992㎡
 수도권매립지관리공사 **Sudokwon Landfill Site Management**
Corp.

화성지구 농어촌생활용수개발사업 통합 전면책임감리
Supervision for Water Development of Farming and
Fishing Village in Hwaseong Area
 배수지 : 2,000㎡/일, 송배수관로 : L=79,800m
Distributing Reservoir : 2,000㎡/day,
Water Supply and Drainage Pipe : L=79,800m
 청양군 **Cheongyang-Province**

전곡소도읍 및 역사문화초조성사업 통합 전면책임감리
Supervision for Jeongok Small Town and History Culture
Village
 연천군 **Yeoncheon-Province**



학동어린이공원 외 1개소 현대화공사 전면책임감리
Supervision for Modernization of Hakdong's Children's
Garden
 학동어린이, 대치은행 / *Hakdong's Children, Daechi Bank*
 강남구 **Gangnam-gu office**

수원천 복개복원사업 전면책임감리
Supervision for Covering Over Suwon River and
Restoration
 하천복원 연장 780m, 신설교량 8개소, 조정경 837m
River Restoration : L=780m, New Bridge 8EA,
Landscaping : L=837m
 수원시 **Suwon-City**

주목 제2농공단지 폐수종말처리시설 전면책임감리
Supervision for Wastewater Treatment Facilities in 2nd
Agricultural Industrial Complex of Jupu
 시설용량 : 350톤/일, 차집관로(D200mm) : 1.0km,
 간이펌프장 : 1개소
Facilities Capacity Q=3.50ton/day,
Interception Sewer(D200mm) : 1.0km,
Simplicity Pump Station 1EA
 조달청 **Public Procurement Service**

경남혁신도시 서측진입교량 가설공사 전면책임감리
Supervision for West Entry Bridge Construction Work of
Gyeongnam Innovation City
 L=630m, B=32.0m
 조달청 **Public Procurement Service**

오산체육시설 조성사업 전면책임감리
Supervision for Osan's Sports Facilities
 체육시설면적 A=74,115㎡
Sports Facilities Area = 74,115㎡
 양주시 **Yangju-City**



구룡체력단련장 시설공사 책임감리(2009-3053)
Supervision for Guryong's Weight room
 건축 : 7동(6,429㎡)
Seven-Building Complex(Area 6,429㎡)
 육군중앙 **Army Headquarters**

이천시 가축분뇨 공공처리시설 설치사업 전면책임감리
Supervision for Installation Construction of Livestock
Excretions Public Treatment Facilities in Icheon-si
 가축분뇨처리시설 : Q=220㎡/일
Livestock Excretions Treatment Facilities : Q=220㎡/day
 이천시 **Icheon-City**

잠실 한강공원 특화사업 전면책임감리
Supervision for Hangang Park's Specialization Work
 면적 : 529,000㎡(연장 약 5.4km)
Area : 529,000㎡(About 5.4km)
 서울시한강사업본부 **The Hangang Project Headquarters,**
Seoul



2010
 황성문화체육공원 조성공사 전면책임감리
Supervision for Hoengseong's Cultures and Sports Park
 대지면적 : A=114,261㎡, 연면적 : A= 14,405㎡
Plottage : A=114,261㎡, G.F.A : A= 14,405㎡
 황성군 **Hoengseong-Province**



반포천 차집관로 연장 설치공사 전면책임감리
Supervision for Extension Construction of Banpocheon
Interception Sewer
 서초구 **Seocho-gu office**

수서목련어린이공원 외 1개소 현대화공사 전면책임
 감리
Supervision for Modernization of Suseo Mokryeon
Children's Garden
 강남구 **Gangnam-gu**

광교신도시 조경공사 통합 전면책임감리
Supervision for Landscaping Construction of Gwanggyo
New Town
 공원 : 근린공원, 역사공원, 어린이공원,
 녹지 : 경관녹지, 완충녹지
Park : Neighborhood Park, History Park, Children's Park
Green Zone : Landscape Green, Buffer Green
 경기도시공사 **Gyeonggi Urban Innovation Corp.**

청양하수처리장 증설 및 청양군 3단계 하수관거정비
 통합 전면책임감리
Supervision for Extension Cheongyang Sewage
Treatment Plant and Sewage Pipe's Organize
Construction of Cheongyang-gun(3rd Stage)
 하수처리장 증설 및 고도처리 : Q=4,800㎡/일(증설 Q=1,600
 ㎡/일), 하수관거정비 L=25.1km,
 마을하수도정비 Q=230㎡/일, 마을하수도개량 Q=695㎡/일
Sewage Treatment Plant Extension and High Class Treatment
: Q=4,800㎡/ day(Extension Q= 1,600㎡/day), Sewer
Pipe Maintenance L= 25.1km, Village Sewer Maintenance
Q= 230㎡/day, Village Sewer Improvement Q= 695㎡/day
 청양군 **Cheongyang-Province**

소정면 공공하수처리시설 및 보덕리 하수도정비 통합 전면책임감리
Supervision for Sojeong-myeon Public Sewage Treatment Plant and Bodeok-ri Sewerage Construction
 소정면 공공하수처리시설 Q=800㎥/일,
 하수관거 : 개량 L=2.5km,
 신설 L=11.20km, 우수펌프장 : 2개소,
 기타 부대시설 : 1식
 보덕리_공공하수처리시설 Q=105㎥/일,
 우수관거 : D200(자연유하), L=6.6km,
 연결관 D150, L=3.1km, 배수설비 143가구,
 맨홀 펌프장 1개소

Sojeong-myeon_Public Sewage Treatment Plant Q=800㎥/ day,
 Sewer Pipe(Improvement L=2.5km,
 New L=11.20km),
 Sewer Pump Station 2EA, etc
 Bodeok-ri_Public Sewage Treatment Plant Q=105/day,
 Waste Pipe(D200, L=6.6km),
 Lateral Sewer(D150, L=3.1km),
 Drainage Facilities 143 Household,
 Manhole Pump Station 1EA
 연기군 환경사업소 Yeongi-Province

노화 건강테마촌 조성사업 전면책임감리
Supervision for Nohwa's Health Theme Village
 면적 : 278,684㎡ / Area : 278.684㎡
 완도군 Wando-Province

옥정지구 연계 자연형하천(소하천)정비사업 전면책임 감리
Supervision for Nature River Maintenance in Okjeong Area
 양주시 Yangju-City

김제시 가축분뇨공공처리시설 증설사업 전면책임감리
Supervision for Extension Construction of Gimje-si's Livestock Excretions Public Treatment Facilities
 가축분뇨공공처리시설 100㎥/일 증설 전방
 Livestock Excretions Public Treatment Facilities 100㎥/day
 Extension
 김제시 Gimje-City

서산테크노밸리 오페라시설(1단계)공사 전면책임감리
Supervision for Wastewater Facilities of Seosan Techno Valley
 (주)서산테크노밸리 Seosan Techno Valley



공공 1배수분구 하수관거 종합정비공사(1, 2구역) 전면 책임감리
Supervision for Sewage Pipe's Overall Organize Construction in Gongneung Drainage Division
 하수관거 개량(D300~D1200mm, L=21.57km),
 하수관거 신설(D300mm, L=578m),
 하수관거 비굴착(전체보수 L=1,824m, 부분보수 599개소),
 하수암거 보수(단면보수 2,588m), 맨홀 개량 및 신설 : 929개소
 Sewer Pipe Improvement (D300~D1200mm, L=21.57km),
 Sewer Pipe New (D300mm, L=578m),
 Sewer No Excavation Work(Whole Repair L=1,824m,
 Section Repair 599EA),
 Sewage Underdrain Repair(Section Repair 2,588m),
 Manhole Improvement and New(929EA)
 노원구 Nowon-gu office

산림생태문화체험단지조성 통합책임감리
The Complex for Forest Eco-cultural Experience in Boseong
 —산림생태문화체험단지 조성: 웰컴센터외 23동(3,447㎡)
 —제암산 건강관리센터 건립공사: 관리동의 6동 인도구조개
 량 및 산악드래킹로드공사
 The complex for forest eco-cultural experience : 3,447㎡
 Mt. Jeam Health Care Center Forest road and Tracking Road
 보성군 Boseong-Province

외국체험관광마을조성사업의 2건 조성공사 통합전면 책임감리
Foreign experience tourism Village in Cheongyang
 - 외국체험관광마을 : PAR3골프장9홀(32,596㎡), 사계절 썰매장(5,229㎡), 관리동(396㎡), 전기1식, 다목적운동장 (2,941㎡), 테마연못(1,224㎡), 살레타오펜션(2,982㎡), 영상 사격장(1,041㎡), 통산1식
 - 까치내관광휴양지 및 칠갑산오트캠핑장 : 관리사무소 (168.34㎡/취사장2동(70.56㎡) 오토캠핑장 사이트(4,570㎡), 족구장(495.5㎡)운동시설(850.4㎡), 주차장(63대), 잔디광장(4,920㎡), 어린이놀이터(308.5㎡), 전기1식, 통산1식
 - Foreign experience tourism Village : PAR 3, 9Hole(32,596㎡), Sledge park(5,229㎡), Administration building(396㎡), Electric facility, Multipurpose playing field(2,941㎡), Theme pond(1,224㎡), Pensing(2,982㎡), Shooting gallery(1,041㎡), Communication facility
 - Kkachhi vacationland & Chilgap Auto Campsite : Administration office(168.34㎡, Cook House(70.56㎡), Auto Campsite(4,570㎡), Foot volleyball ground(495.5㎡), Playing facility(850.4㎡), Parking lot(63cars), Grass garden(4,920㎡), Playground(308.5㎡), Electric facility, Communication facility
 청양군 Cheongyang-Province

건설공제조합 세종필드골프클럽 조성공사 감리
Supervision for Sejong Golf Club
 부지면적 : 1,042,433㎡(315,335평) / Plottage : 1,042,433㎡
 건설공제조합 Korea Construction Financial Cooperative



드림파크 골프장 조성공사 전면책임감리
Supervision for Dream Park's Golf Course
 부지면적 : 1,495,257㎡,
 건축면적 : 5,122.05㎡(연면적 : 8,945.33㎡)
 Plottage : 1,495,257㎡,
 Building Area : 5,122.05㎡(G.F.A : 8,945.33㎡)
 조달청 Public Procurement Service

항공고 체력단련장 책임감리(2010-3037)
Aviation College Physical Strength Training Center
 잔디 식재(전체 164,232㎡/1차분 104,000㎡), 병크(10개소 시공), 그늘집외 5개동 신설, 카트도로 포장, 관리동주변 안전망 설치, 골프장 9홀 신설
 Grass Area(Total 164,232㎡/1st Section 104,000㎡),
 Bunker(10ea), Shade house(5ea), Cart Road pavement,
 Administration building safety net Golf course 9hole
 육군본부 Korea Army Headquarters

옹암사거리 지하차도 건설공사 전면책임감리
Ongam Cross Road Underground Road
 지하차도 L=660m, B=17.7m, U-type 410m, Box 250m
 Underground road L=660m, B=17.7m,
 U-type 410m, Box 250m
 인천광역시 종합건설본부 Incheon Metropolitan city
 Construction Headquarters

남산회현자락 지형회복과 성곽복원2단계공사 전면책임 감리
Namsan Hohyun Restoration of Geographical Features & Castle wall
 지형회복 : 44,900㎡, 성곽복원 : 246m
 Topography restoration area : 44,900㎡,
 Restoration of the townwall : 246m
 서울특별시 도시기반시설본부
 Seoul Metropolitan Infrastructure Headquarters

강남순환도시고속도로 (민자구간)건설공사 전면책임감리
Gangnam Beltway(Private capital Investment)
 도로L=12.40km, B=27~81m(왕복6~14) 터널 : 관악L=4.83km, 왕복6~8, 신림2.96km, 왕복8, 서초L=2.62km, 왕복6차로, 교량:사당IC교L=137m, B=35.3m(왕복8) 선양교L=513m, B=28.8m(왕복6), 지하차도 : L=951m, B=29.4m(왕복6)
 Highway L=12.40km, B=27~81m(6~14lane) Tunnel : Gwanak L=4.83km,6~8lane, Sinrim 2.96km,8lane, Seocho L=2.62km, 6lane, Bridge: Sadang IC Bridge L=137m, B=35.3m(8lane) Seonam Bridge L=513m, B=28.8m(6lane), Underground Road : L=951m, B=29.4m(6lane)
 강남순환고속도로 주식회사 Gangnam Beltway Co., LTD



용현지구 하수관거 정비사업 전면책임감리
Sewer System of Yonghyeon district
 우수관로:L=43.1km, 우수받이:1,226개소, 맨홀펌프장:11개소
 Sewer Pipe: L=43.1km, 11 Sewage Pump Sta.,
 House inlet : 1,226ea
 사천시 Sacheon City

춘천 근화 비위생매립장 정비사업 전면책임감리
Chuncheon Geunhwa Unsanitary Landfill
 매립면적: 37,884㎡,굴착대상물량: 227,623㎡, 굴착 선별공, 약취 저감공, 불연물 및 가연성 폐기물 운반
 Landfill area : 37,884㎡, Excavation quantity : 227,623㎡
 춘천시 Chuncheon City

서빙고고가교 및 강변북로 연결로 개선공사의 1건 통합전면책임감리
Improvement Works of Seobinggo over road and Gangbyeonbukro(Riverside) Expressway
 Overpass removal & building new overpass L=573m,
 Bus BRT L=3.4km
 서울특별시 Seoul Metro Gov't



원적산길 생태통로 건설공사 시공감리
Mt. Wonjeok street Ecological Overpass
 아치터널 : L=15m, B=31m, 옹벽공 : 1 식, 아치터널 PC부재 방수 및 뒤채움 성토, 조경식재 및 시설을 설치 1식
 Arch Tunnel : L= 15m, B=31m,
 Retaining wall, Arch Tunnel PC members waterproof & backfill grouting, Landscape & Facility
 인천광역시 종합건설본부 Incheon Metropolitan city
 Construction Headquarters

2011
 강변북로(양화대교-원효대교) 확장공사 전면책임감리
Gangbyeonbukro(Riverside) Expressway (Yanghwa~ Wonhyo Bridge) Extensive Construction
 서울특별시 도시기반시설본부
 Seoul Metropolitan Infrastructure Headquarters

신천 좌안지역 우수관로 설치공사 전면책임감리
Sincheon Jwaan Sewer Pipe Construction
 우수관로신설 D200 ~D700 15,256m,
 추진공(세마실드) D600, D700 423m, 배수설비 1400개소
 Sewer pipe D200 ~D700 15,256m, Semi-Shield D600, D700 423m, Drainage facility : 1400unit
 대구광역시 중구 Daegu Jung-gu office

용인 우수처리시설 설치사업 시공감리
Yongin Waste Water Treatment Plant
 우수처리량 Q=50ton/일(정수지구,근삼지구),
 우수관거 D=200mm, L=6.7km, 우수받이 D300mm, 165개소
 Waste water treatment plant Q=50ton/day(Jeongsu, Geunsam), Sewer pipe : D=200mm, L=6.7km,
 House inlet : D300mm, 165ea
 용인시 Yongin City

청소농공단지 폐수종말처리시설 전면책임감리
Cheongso Industrial Complex Waste Water Treatment Plant
 침전조#1,2 웨어설치, 무산소조#1,2 펌프설치,호기조#1, 2담체화전기, 지지대설치, 유량조정조 각종펌프 설치 및 교반기설치, 전기배관, 배선 및 케이블트레이 설치, 처리용량 250ton/일
 Setting tank #1,2 ware, Anoxic tank #1,2, Pump, Aerobic Tank #1,2 Carrier Rotation Apparatus, Flow-rate regulating tank pump & Mixers, Electric pipe, electric Wire, cable turnery, Q=250ton/day
 보령시 Boryeong City

점봉 공공하수처리시설 건설공사 전면책임감리
Jeombong Community Sewage Treatment Plant
 하수처리시설 신설 - 시설용량 : Q=2,200㎥/일,
 처리공법 : 선화이류식, 토목, 건축, 기계, 전기 및 계속제어,
 조경1식/ 하수관거시설-간선관거 : D200~D400mm, L=4,874m, 지선관거 : D80~D300mm, L=12,460m,
 배수설비:419가구
 Q=2,200㎥/day,
 Sewer System-Main sewer pipe : D200~D400mm, L=4,874m, Branch sewer pipe : D80~D300mm, L=12,460m, Drainage facility:419unit
 여주군 Yeju-Province

용연처리구역 태화강 좌,우안처리분구 하수관거정비 통합전면책임감리
Sewer System of Yongyeon Taehwa-river
 관거 굴착교체 (D250 ~ D900) : 37.1km,
 비굴착 전체보수 (D250 ~ D900) : 27.5km,
 비굴착 부분보수 (D250 ~ D900) : 4,610 개소
 Sewer system excavation & replacing(D250 ~ D900) : 37.1km,
 Sewer system total rehabilitation(D250 ~ D900) : 27.5km,
 Sewer system patching rehabitation(D250 ~ D900) : 4,610ea
 울산광역시 Ulsan Metropolitan City

지방도403호선 지내~고성(새밀고개)간 도로확포장 공사 책임감리
Local-road Line no.403(Jinae~Goseong) Wideness & Pavement Construction
 강원도 Gangwon-do

정족분구외 2개소 하수관거 정비사업 전면책임감리
Sewer System of Jeongjukbungu
 우수관거신설 D200~300mm 23,790m,
 배수설비신설 706가구, 하수처리시설 400㎥/일,
 맨홀펌프장12개소
 Sewer pipe : D200~300mm 23,790m,
 Drainage facility : 706unit, Sewage treatment plant : 400㎥/ day, Manhole pump station : 12ea
 춘천시 Chuncheon City

안동골프장 조성공사 시공감리
Andong Golf Course Construction
 골프장 18홀(72PAR, 6,400m), 건축 시설물(클럽하우스외 4개 동 1,655평), 기타 1식(주차장, 진입도로, 전기/설비 등)
 Golf course 18hole(72PAR, 6,400m), Architecture(Club house & 4 facilities 5,461.5㎡), Parking pot, Entry road, Electric & Facilities
 경북관광개발공사 Gyeongsangbuk-do Tourism Corporation

수도권매립지 제3매립장 기반시설(단계) 조성공사 전면책임감리
Sudokwon Landfill 3rd Site Infrastructure Construction
 부지면적 : 약 1,033천㎡, 토목 · 조경 · 건축 · 기계공사 1식, 전기공사 1식
 Site area : 1,033,000㎡, Civil Engineering, Landscape, Architecture, Machine & Electric
 수도권매립지관리공사 SDK Landfill Site Management Corp.

산림생태·문화 체험단지 조성공사 전면책임감리
The Complex for Forest Eco-cultural Experience in Yeongdeok
 조경공사(수목식재, 수경시설, 산책로개설, 조경시설물), 토목 공사(주차장, 진입도로, 상수도, 우수수공), 건축공사(안내소, 전시장, 숙박동, 화장실등) 및 전기, 통신공사
 Landscape(Tree planting, waterscape facilities, walk road, landscape facility), Civil Construction(Parking pot, Intry road, Waterworks, rainwater facilities), Architecture construction(Guide facility, Exhibition, lodge, restroom), Electric/Communication
 영덕군 Yeongdeok-Province



장림유수지 비점오염 저감사업 전면책임감리
Non-point Pollutants Treatment Facility for Janglim Retarding Basin
 저류조 : 13,800㎡, 도수로 : 772m, 기계설비 및 전력설비,
 인공습지 조성,A=6,540㎡ 외
 Rain-water retaining facility : 13,800㎡, Headrace : 772m,
 Mechanical & Electric facility,
 Constructed wetlands area : 6,540㎡
 부산광역시 사하구 Busan Saha-gu office

수원시 하수관거정비(2단계)공사(1,2공구) 통합전면 책임감리
Sewer System of Suwon City 1st & 2nd Section(2nd Phase)
 영화,화서 배수분구 : 하수관거교체 L=20,42km,
 보수 L=7.79km/1,358개소 등, 구운배수분구 : 하수관거 신설 및 교체 L=24.88km, 보수 L=1.03km/307개소 등
 Yeonghwa, Hwaseo drainage basin : Sewer system replacing L=20.42km, rehabilitation L=7.79km/1,358ea,
 Guun drainage basin : Sewer system L=24.88km,
 Sewer system rehabilitation L=1.03km/307ea
 수원시 Suwon City

2012
 산청군 가축분뇨 공공처리시설 증설사업 전면책임감리
Public Treatment Facility of Domestic Animal Waste Matter in Sancheong
 토목 : 처리시설(H=6m)20.3 x 26.9, 26 x 22.4 , 부대공사(옹벽) 1식,
 건축 : 지하 1층, 지상 3층(연면적 1,696㎡), 기계, 전기 1식
 Civil : Public Treatment Facility(H=6m)20.3 x 26.9, 26 x 22.4, Retaining wall, Architecture : B1/3F(G.F.A 1,696㎡),
 Machine & Electric
 산청군 Sancheong-Province

한강 저수로 정비공사의 1건 전면책임감리
Low-water Channel Rehabilitation for Han river
 한강저수로조설및사토124,500㎡,
 상수원취수장주변정비:조설및사토45,080㎡
 Han river low-water channel: Dredging & sandy soil 124,500㎡,
 Water Intake Station: Dredging & sandy soil 45,080㎡
 서울특별시 Seoul Metro Gov't

구의배수분구 하수관거 종합정비공사 전면책임감리
Improvement of Sewer System for Guui Area
 하수관거 개량 D=300mm~3.0X5.0m, L=52,267km
 Sewer system Rehabilitation D=300mm~3.0X5.0m, L=52.267km
 광진구 Seoul Gwnagjin-gu office

청라2지구 군부대 대체시설사업 전면책임감리
Substitute Facilities of the Military in Cheongra 2nd District
 교량공사 : L=102m, B=12m, 건축공사: 병영생활관 2,400.06㎡, 위병면화소 : 37.08㎡, 창고 : 65.28㎡, 탄약고 : 46.00㎡, 150초소 : 1식, 철책공사: L=1,200m, H=1.5m,
 열영상 감시장비 : 1식, 폐기물처리공사
 Bridge : L=102m, B=12m,
 Architecture construction: accommodation : 2,400.06㎡, Soldiers visiting center : 37.08㎡, Warehouse : 65.28㎡, Ammunition storage : 46.00㎡, 150 Guard posts, Barrier fence : L=1,200m, H=1.5m,
 Thermal imager surveillance equipment, Waste treatment plant
 인천광역시 경제자유구역청 Incheon Free Economic Zone
 영덕군 Yeongdeok-Province

경안, 송정지구 우수관로 설치공사 전면책임감리
Rain water sewer system of Gyeongan, Songjeong District
 경안지구 하수관거 정비사업: PC암거 설치(1면,1.0×1.0~1면3.0×3.0) L=1,135m, VR관(D300~D600) L=188m, 배수수문 1식
 송정4동 우수로 정비사업 : PC암거(2면(3×3) L=280m, 펌프일체형수문 1식
 Gyeongan district sewer system : PC culvert(1,1.0×1.0~1,3.0×3.0) L=1,135m, VR pipe(D300~D600) L=188m, Floodgate 1ea, Songjeong district rain water facility : PC culvert(2, 3×3) L=280m, Floodgate with pump 1ea
 경기도 광주시 Gyeonggi Gwangju City

가창 친환경대중골프장 조성공사 책임감리
Eco-Friendly Golf Course in Geochang
 면적 : 573,130㎡, 토목공사 : 골프코스 9홀, 기반시설(진입로) 등, 건축공사클럽하우스 1동 및 관리동 1동 등 기계, 조경, 전기, 통신, 소방시설 1식
 Area: 573,130㎡, Civil construction : Golf course 9hole, Infrastructure(Entry road), Architecture construction: Club house & Administration building, Machine & Electric, Communication, Landscape, Fire protection
 국민체육진흥공단 Korea Sports Promotion Foundation

충남도청(내포) 신도시 2구역 조경공사 시공감리
Landscape Development of Chungnam-do Office in Naepo New City
 조경식재공사, 조경시설물공사, 조경포장공사, 조경우배수공사, 조경관리공사, 면적 : 1,061,000㎡
 Scenic planting, Landscape facility, Landscape Pavement, Landscape rain water drainage reuse, Landscape management, Area=1,061,000㎡
 충청남도개발공사 Chungcheongnamdo Development Corporation



무주 산림생태문화체험단지 조성사업 전면책임감리
The Complex for Forest Eco-cultural Experience in Muju
 사업규모 : 273ha(개발면적 100,000㎡)
 토공, 조경, 건축, 전기/통신 기타 부대공
Project area : 273ha(Development area 100,000㎡),
Civil construction, Landscape, Architecture,
Electric/Communication
 무주군 Muju-Province

초기우수(CSOs) 처리시설 설치공사 전면책임감리
First Stage Rain-Water(CSOs) Treatment Facility
 초기우수처리시설 설치 2개소(A저류조 8,230㎡, B저류조 12,240㎡), 기 설치 초기우수 처리시설 개량 3개소
First Stage Rain-Water(CSOs) Treatment Facility : 2ea(Rain-water retaining facility A: 8,230㎡,
Rain-water retaining facility B: 12,240㎡),
Rehabilitation 3ea
 대전광역시 Daejeon Metropolitan City

명학일반산업단지 조성사업 전면책임감리
Myeonghak Industrial District Construction
 산업단지 조성: 면적 : 881,951㎡ (지구내:838,842㎡ 지구 외:43,109㎡), 지원시설 설치,
 공업용수로 설치 : 관로 L=19.6km(공업 L=12.9km, 생활 L=6.7km), 배수지 1개소(공업·생활),
 폐수종말처리(연계)시설 : V=8,000㎡/일
Industrial District construction: Area : 881,951㎡
(in the area: 838,842㎡ out of the area: 43,109㎡),
Supporting installation,
Industrial waterworks : Pipe L=19.6km(Industry L=12.9km,
Dwelling L=6.7km),
Water reservoir 1place(industry, Dwelling),
Waste Water Treatment, Plant : V=8,000㎡/day
 세종특별자치시 Sejong Metropolitan Autonomous City

2013
 한강 저수로 정비공사 전면책임감리
Low-water Channel Rehabilitation for Han River
 준설 : 71,700㎡(안양천하구 21,700㎡, 육천하구 40,000㎡, 탄천하구 10,000㎡) 사토 : 71,700㎡,
 부대공 : 오락수방지막 설치 및 철거, 살수차 운영 등
Dredging : 71,700㎡(Anyang stream 21,700㎡,
Wok stream 40,000㎡, Tan stream 10,000㎡),
Sandy Soil : 71,700㎡
 서울특별시 Seoul Metro Gov't

위례신도시 차집관로 증설사업 전면책임감리
Intercepting Sewer for Wirye New Town
 차집관로 총연장: 4.57km, 맨홀설치 53개소
Intercepting sewer L=4.57km, Manhole 53places
 서울특별시 Seoul Metro Gov't

경기화성바이오밸리 조성공사 전면책임감리
Gyeonggi Hwaseong Bio Valley
 면적 : 1,739,257㎡, Site Area : 1,739,257㎡
 (주)경기화성바이오밸리 Gyeonggi Hwaseong Bio Valley

한림정수장 고도정수처리 시설공사 시공감리
Advanced Water Treatment Plant of Hanlim Purification Plant
 정수지 V=880㎡, 고속자동여과기 V=15,000㎡/일
Water Treatment Plant V=880㎡,
High auto clean filter V=15,000㎡/day
 제주특별자치도 Jeju Special Self-Governing Province

제2권역 도로운영사업 통합전면책임감리
Road Operation Management of 2nd Area
 국도20호선 청도~금천 방지지구 단구간 확장공사(L=0.96km, B=18.5m) 외 43개구간 공사
Cheongdo—Geumcheon National Road (no.20)
Extension(L=0.96km, B=18.5m) and 43 places
 부산지방국토관리청 Busan Regional Construction Management Administration

강릉옥계일반산업단지 폐수종말처리시설 설치공사
 부분책임감리
Waste Water Treatment Plant of Gangneung/Okgye
 폐수종말처리시설 : 1식, 유입관로 : L=67.0m,
 재이용수관로 : L=36.0m
Waste Water Treatment Plant, Inlet pipeline : L=67.0m,
Reclaimed Water Distribution pipeline : L=36.0m
 강릉시 환경수도사업소 Gangneung City Environment Business Office

2014
 천안문화광장 조성사업 전면책임감리
Culture Square of Cheonan City
 조성면적 : 61,507㎡ / Site Area : 61.507㎡
 천안시 Cheonan City

농어촌마을하수도(기호,각계) 건설사업관리
Community Sewage Treatment Plant (Giho, Gakgye)
 1) 기호공공하수처리시설설치공사
 공공하수처리시설 : Q=25㎡/일,
 하수관거정비 : 오수관거신설 : D80~D200mm, L=1,225m,
 맨홀펌프장 : 1개소, 배수설비정비 : 44개소 / 토목, 건축, 기계,
 전기/계측공사 1식 / 기타 부대시설공사 및 종합시운전 1식
 2) 각계공공하수처리시설설치공사
 공공하수처리시설 : Q=30㎡/일,
 하수관거정비 : 오수관거신설 : D80~D200mm, L=1,526m,
 맨홀펌프장 : 1개소

1) Giho Community Sewage Treatment Plant
Public sewage treatment plant : Q=25㎡/day,
Maintenance of sewage pipes : Sewerage pipe : D80~D200mm,
L=1,225m, Manhole pump station : 1place,
Drainage equipment : 44places / Civil, Architecture,
Mechanic
 2) Gakgye Community Sewage Treatment Plant
Public sewage treatment plant : Q=30㎡/day,
Maintenance of sewage pipes : Sewerage pipe : D80~D200mm,
L=1,526m Manhole pump station : 1place
 영동군 Yeongdong Province

강진-마량 도로건설공사 건설사업관리
Gangjin-Maryang Local-Road Construction
 도로연장 L=18.5km, B=2차로
Road Extension L=18.5km, B= 2 lines
 익산지방국토관리청 Iksan Regional Construction Management Administration

중봉알파인(활강) 경기장 건설공사 전면책임감리
Jungbong Ski Alpine Course (Downhill)
 부지면적 : 2,591,182㎡ / 남자활강 L=2,590m,
 여자활강 L=2,920m
 Site Area : 2,591,182㎡
 Ski Downhill(Man) L=2,590m,
 Ski Downhill(Woman) L=2,920m
 강원도 The Province of Gangwon-do



창원시 내동지구 우수저류시설 설치사업 전면책임감리
Rainwater Storage Facility in Naedong District
 저류조 V=36,000㎡(80m×90m×5m),
 유입관로 1식(L=948m),
 지배수펌프 1식, 배수관로 1식(L=469m),
 게이트펌프 1식, 기타 부대시설공사 및 폐기물처리 1식
Water storage V=36,000㎡(80m×90m×5m),
Inlet pipeline : L=948m, Subsurface Drainage Pump 1ea,
Water Supply and Drainage Pipe 1ea(L=469m), Gate Pump 1ea,
Utilization and Waste treatment facility 1ea
 경상남도 창원시 Changwon City

수도권 교통안전교육센터 건립공사 건설사업관리
Education Center of Transportation Safety in Metropolitan Area
 대지면적 : 247,224㎡, 건축면적 : 2,500㎡, 토공 : 225,500㎡,
 연약지반처리공 : 110,000㎡, 포장공 : 138,097㎡,
 부대공 건축공사 : 연면적 2,500㎡(757평), 관리동 : 2,340㎡,
 정비동 : 160㎡, 조경면적 : 120,000㎡, 기계설비공사, 전기공사
 Site Area : 247,224㎡, Building Area : 2,500㎡,
 Civil construction : 225,500㎡,
 Poor subsoil construction : 110,000㎡,
 Pavement works : 138,097㎡, G.F.A. 2,500㎡,
 Administrative Building : 2,340㎡,
 Maintenance Building : 160㎡,
 Landscape Area : 120,000㎡, Mechanical equipment, Electric
 교통안전공단 Korea Transportation Safety Authority

2015
 경춘선 폐선부지 공원조성 건설사업관리(2,3단계구간)
Gyeongchoon Abolished Railroad Track Site Park (2nd, 3rd phase)
 경춘철교 정비 : 176.5m, 2단계 : 53,860㎡(길이 1.1km),
 3단계 : 92,362㎡(길이 3.0km)
 토목공사, 건축공사, 전기공사, 기계공사, 폐기물처리 등 : 1식
Gyeongchoon Railway Bridge : 176.5m,
2nd Phase : 53,860㎡(L=1.1km), 3rd Phase : 92,362㎡(L=3.0km)
 Civil, Architecture, Electric, Mechanical, Waste treatment
 서울특별시 Seoul Metro Gov't

마곡2공구 도시개발사업 조경공사 1차 감독권한대행 등
 건설사업관리
Landscape Construction for Urban Development of Magok District(2nd Section)
 연결녹지 41개소, 경관녹지 2개소, 가로수 1식(5km)
 Linkage Green Space : 41 places,
 Landscape Green Space : 2 places, Street Tree : 5km
 에스에이치공사 SH Corporation

주천지구 통합 건설사업관리
Development of Jucheon District
 도로 및 교량 L=516m (주천교 L=142m, 신일교 L=22m),
 터널보수 L=205m, 절개지보수 L=44m, 광문설치 L=18m
Local road and bridge L=516m (Jucheon bridge L=142m,
Sinil bridge L=22m), Tunnel L=205m, Cutting area
L=44m, Tunnel-Mouth Portal L=18m
 영월군 Yeongwol Province



능서 공공하수처리시설 건설사업관리
Public Sewage Treatment Plant in Neungseo
 공공하수처리시설 : Q=900㎡/일 증설, 능서 간선관로 L=12km
Public Sewage Treatment Plant Q=900㎡/day Extension,
Neungseo main pipeline L=12km
 서울특별시 Seoul Metro Gov't

골포천 통합집중형 하수관로 정비사업 건설사업관리
Improvement of Sewer System in Gulpocheon
 굴착교체 관거 3.81km(신설관로0.19km, 교체관로 3.62km),
 비굴착 부분보수 60개소, 맨홀교체 및 보수 90개소, 우수토실 개
 광 5개소, 빗물받이 개량 100개소, 폐기물처리 및 기타 부대공 1식
Excavation pipe 3.81km(new 0.19km, change 3.62km),
Non-Excavation Repair 60places, Manhole 90places,
Storm Overflow Chamber 5places, Street inlet 100places,
Waste treatment
 부천시 Bucheon City

고속국도 제5호선 서평택~평택간 및 수도권 제2순환
 고속도로 화도~양평간 건설공사 건설사업관리
 (시공단계)
Seopyeongtaek~Pyeongtaek National Expressway (no.15) and Hwado~Yangpyeong Metropolitan 2nd Express Belt way
 서평택~평택구간: 10.3km (6차로→8차로: 3.8km, 6→10차로: 6.5km),
 화도~양평구간: 17.6km (4차로)
Seopyeongtaek—Pyeongtaek : 10.3km (6lines→8lines: 3.8km,
6lines→10lines: 6.5km), Hwado—Yangpyeong : 17.6km (4lines)
 한국도로공사 Korea Expressway Corporation

마도 배수지 축조 사업(1단계)외 1건 통합 건설사업관리
Construction of Mado Reservoir (1st Phase)
 배수지 V=10,000㎡, L=9km
Reservoir V=10,000㎡, L=9km
 경기도 화성시 맑은물사업소 Hwaseong Clean Water Office

원도심 하수관거정비 및 송악 동화지구 공공하수처리
 시설 감독권한대행 등 통합건설사업관리
Improvement Works of Sewer System for Original Downtown and Public Sewage Treatment Plant in Songak Donghwa District
Sewerage Pipe : L=25.78km, Drainage pipe : L=3.5km,
Drainage equipment : 1,415 places, Waste treatment
 이천시 수도사업소 Asan Water Business Office

14-00공항건설사업관리(C036)
14-00 Airport
 10방향 활주로 4M 승고 등 공사 1식, 항공동화 1식,
 항행안전장비 설치 1식
 10 direction Runway Slope 4M heighten, Aerial lighting,
 Navigation safety device
 (주)포스코 Posco

정안천 지방하천 정비사업 건설사업관리
Jeongan Local Water Improvement Project
 축제 및 호안장비 L=13.54km, 교량 5개소/373m, 보 3개소
Banking embankment and Consolidating the embankment
L=13.54km,Bridge 5places/373m, Beam 3places
 충청남도 The Province of Chungcheongnam-do

서울재포터널 민간투자사업(2공구)감독권대행 등
 건설사업관리
Seoul~Jemulpo Tunnel Private Investment Construction
 왕복 4차로 터널, 연장 3.25km(소형차 전용), 터널(2차로)
 2,923m (병렬),
 터널(1차로) 482m (병렬), 지하차도(2차로) 694m/2개소,
 지하차도(차로) 550m/2개소, 기타 : 환기소 1개소, 방수문 2개소
4lines Tunnel(Return lane), L=3.25km(for Small Vehicle),
Tunnel(2lines) 2,923m(arrange in a row),
Tunnel(1line) 482m(arrange in a row),
Underground(2lines) 694m/2places,
Underground(1line) 550m/2places, V
antilation 1place, Discharge gate 2places
 서울터널(주) Seoul Tunnel Inc.

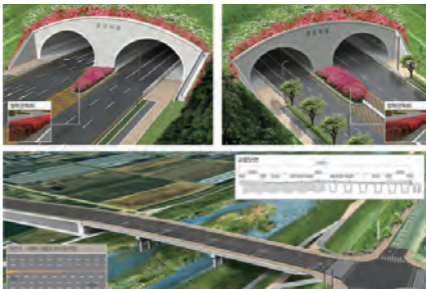
IBC-2지역 기반시설공사 감독권한대행등 건설사업관리
IBC-2 Infrastructure Construction Management
 면적: 161,038㎡, 위치: 인천
 Area: 161,038㎡, Location: Incheon
 인천국제공항공사 Incheon International Airport Corporation

2016
 부산광역시(수민분구) 하수관로정비임대형민자사업
 (BTL) 건설사업관리
Construction Management for Overall Responsibility related to the Maintenance of the Sewage Pipe Lines which is Implemented by BTL Project Type at the Sumin Sewage Treatment Area in Busan Metropolitan City
 하수관로 : 97.976km, 배수설비 : 8,754가구,
 유지관리모니터링시스템 : 1식
Maintenance of sewage pipe lines : L=97.976km,
Maintenance of drainage equipment : 8,754 Locations,
Monitoring system for operation and maintenance : 1 set
 부산푸르물(주) BusanPureunMool Co., Ltd

아산디지털 일반산업단지 폐수처리시설 건설사업관리
Construction Management for Asandigital General Industrial Complex Wastewater Treatment Plant
 위치: 충남 아산시 음봉면 소동리 457-1,
 내용: 폐수처리(KSMBR공법) 건설, 시설용량 : 4,000톤/일m
Location: Eumbong-myron, Asan-si, Chung cheongnam-do,
Contents: Wastewater Treatment(KSMBR Method),
Capacity: 4,000ton/day
 하나마이크론(주) HANA Micron Co., Ltd

울곡 농어촌 생활용수 개발사업 건설사업관리용역
Water Project of Yulgok Farming and Fishing Village
 위치: 합천군, 관로매설: 46.62km, 가압장: 6개
Location: Hapcheon-gun, Pipeline: 46.62km,
Pressure station: 6places
 합천군 상하수도사업소 Hapcheon-gun Water and Sewage Office

오산세교2 서부우회도로(가장~두곡간) 및 대로3~12호
 선 개설공사 시공단계 감독 권한대행 등 건설사업관리
 용역
Osan Segyo 2 West Bypass Road (Gajang-Doogok) and Daero 3-12 Construction
 위치: 오산시, 도로연장: 4.28km/교량4개소/터널1개소
 B=14~20m
Location: Osan, Road extension: 4.28km / 4 bridges /
1 tunnel, B = 14-20m
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation



평택 진위3 일반산업단지 통합건설사업관리용역
Pyeongtaek Jinwi 3 General Industrial Complex
 위치 : 평택시, 면적 : 826,370㎡, 토공(절·성토) : 4,012,000㎡,
 포장 : 135,514㎡
Location: Pyeongtaek
 Area: 826,370㎡, Earthwork (cutting and fill): 4,012,000㎡,
 Paving: 135,514㎡
 진위3산업(주) Jinwi 3rd Industrial Complex



2017
 사동~장평 1등 공사 건설사업관리(설계단계)용역
Sadeung - Jangpyeong(Section1) Road Expansion and Construction Management(design phase)
 길이: 17,100m, 위치: 경상도
Length: 17,100m, Location: Gyeongsang-Do
 부산지방국토관리청 Busan Regional Construction and Management Administration

신월2 배수분구 하수관로 종합정비공사 건설사업관리
 용역
Sinwol 2 Drainage Sewer Pipe Maintenance
 위치: 양천구, 하수관로 개량: 16.8km, 비굴착 보수: 3.69km
Location: Yangcheon-gu, Sewer Improvement: 16.8 km,
Unexcavated Repairs: 3.69 km
 양천구 Yangcheon-gu office

탄천물재생센터 3차(총인)처리시설 설치사업 감독 권한
 대행 등 건설사업관리 용역
Tancheon Water Reclamation Center 3rd (Total P) Treatment Facility Installation Project
 위치: 강남구, 총인 처리시설: 45만톤/일
Location: Gangnam-gu,
Total P treatment facility: 450,000 tons / day
 서울특별시 Seoul Metropolitan Government



서귀포 보목 공공하수처리시설 증설사업 건설사업관리
 용역
Seogwipo Public Sewage Treatment Facility Expansion Project
 위치: 제주도, 하수처리시설 증설: 30,000㎡/일
Location: Jeju Island, Expansion of sewage treatment
facility: 30,000㎡/ day
 제주특별자치도 상하수도본부 Jeju Special Self-Governing Province Water and Sewage Headquarters

장지동진 신설 도로개설공사 감독권한대행 등 건설사업
 관리용역
Jangji-dong Road Construction
 위치: 서울특별시, 연장: 475m, 지하차도: 234m
Location: Seoul, Extension: 475m, Underpass: 234m
 서울주택도시공사 Seoul Housing & Communities Corporation

대신 공공하수처리시설(증설)설치 통합 건설사업관리
 용역
Daesin Public Sewage Treatment Facility (extended) Integrated Construction Project
 위치: 여주시, 하수처리시설 증설: 500㎡/일,
 오수관로 : 12.04km
Location: Yeouju, Expansion of sewage treatment facility: 500㎡/
day, Sewage waterway: 12.04km
 여주시 하수사업소 Yeouju-city Sewage Office



계촌천(방림지구, 계촌지구) 하천재해예방공사 감독
 권한 대행 등 건설사업관리 용역
**Gyecheoncheon River (Bangrim District, Gyecheon District)
 River Disaster Prevention Construction**
 위치: 평창군, 하천연장: 9.333km, 교량: 8개소
 Location: Pyeongchang-gun, River Length: 9.333km,
 Bridge: 8 places
 강원도 Gangwon-do

2018

서부우회도로 방음벽 설계용역
Design Service of Soundproof Walls at Seobu Bypass
 길이: 2,016m, 위치: 경기도
 Length: 2,016m, Location: GyeongGi-Do
 ㈜디엔테크 DN tech Co., Ltd

의정부시 노후하수관리 정비사업(1차) 기본 및 실시
 설계 설계적정성검토(VE)
Design Service of Soundproof Walls at Seobu Bypass
 길이: 16,219m, 위치: 대전
 Length: 16,219m, Location: Uijeongbu City
 경기도 의정부시 Uijeongbu

대구국가산업단지 개발사업(2단계) 조성공사 1,2공구
 통합 시공단계 부분 감독권한대행 등 건설사업관리
 용역
**Daegu National Industrial Complex Development Project
 (Phase 2) Construction Project 1,2**
 위치: 대구광역시, 면적: 2,629㎡, 토공(절·성토): 9,800,000㎡
 Location: Daegu Metropolitan City, 1 Area: 2,629㎡,
 Earthwork (Section and Filling): 9,800,000㎡
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation



시흥장천 수질복원센터 건설공사 시공단계 감독권한
 대행 등 건설사업관리용역
Siheung Janghyeon Water Quality Restoration Center
 위치: 시흥시, 폐수처리시설: 16,000톤/일
 Location: Siheung,
 Wastewater treatment facility: 16,000 tons / day
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation



창신송인 도시재생선도지역 노후 하수관로 중합정비
 공사 건설사업관리용역
**Changshin Sungin Urban Regeneration Leading Area
 Sewage Pipeline General Maintenance Work**
 위치: 종로구, 하수관로 정비: 9.4km
 Location: Jongno-gu, Sewer maintenance: 9.4 km
 종로구 Jongno-gu

옥천 휴-포레스트 조성사업 건설사업관리용역
Okcheon Recreation Forest Development Project
 위치: 옥천군, 사업면적: 180,000㎡
 Location: Okcheon-gun, Business Area: 180,000㎡
 옥천군 Okcheon-Province



다락~태성간 도로확포장공사 건설사업관리용역
Road Expansion Paving between Darak and Taesung
 위치: 청주시, 연장: 2.25km, 4차로
 Location: Cheongju, Extension: 2.25 km, 4 lanes
 충청북도 Chungcheongbuk-do

2019

신풍 농어촌지방상수도 확충사업(2단계) 건설사업관리
 용역
**Sinpung Farming, Fishing Village Water Supply Expansion
 Project (Phase 2)**
 위치: 공주시, 배수지: 2,000㎡, 상수관로: 107km
 Location: Princess, Drainage Site: 2,000㎡,
 Water pipes: 107 km
 공주시 Gongju-City

도안처리분구 하수관로 정비사업 건설사업관리용역
Doan Treatment Sewerage Pipe Maintenance Project
 위치: 증평군, 오수관로: 17.8km, 배수설비: 298개소
 Location: Jeungpyeong-gun, Sewage pipeline: 17.8 km,
 Drainage: 298 places
 증평군 상하수도사업소 Jeungpyeong County Water and
 Water Supply Office

수원시 노후 하수관로 정비공사 건설사업관리용역
Suwon old Sewer Pipe Maintenance Work
 위치: 수원시, 기존관로 정비: 47.85km
 Location: Suwon, Existing pipeline maintenance: 47.85 km
 수원시 Suwon-City

석남천, 도당천, 지방하천 정비사업 통합건설사업관리
 용역
**Seoknamcheon, Dodangcheon, and Local River
 Maintenance Projects**
 위치: 수원시, 기존관로 정비: 47.85km
 Location: Suwon, Existing pipeline maintenance: 47.85 km
 수원시 Suwon-City

석문(삼봉리)하수관로정비공사 외 1건 통합건설사업
 관리용역
Seokmun (Sambongri) Sewage Pipe Maintenance Work
 위치: 당진시, 하수관거: 26.54km, 배수설비: 672개소
 Location: Dangjin, Sewer Pipe: 26.54km,
 Drainage system: 672 places
 당진시 Dangjin-City

중·남구 노후간선관로정비공사 감독권한대행 등 건설
 사업관리용역
**Maintenance Work of the Old Trunk Line of Jung-gu and
 Nam-gu**
 위치: 울산광역시, 굴착보수: 4.14km,
 비굴착 전체/부분 보수: 1.37km/431개소
 Location: Ulsan, Excavation repair: 4.14 km,
 Non-excavation Total / Partial Repair: 1.37km / 431 places
 울산광역시 Ulsan Metropolitan City

흥부생활체육공원 조성사업 건설사업관리용역
Heungbu Sports Park Development Project
 위치: 울산광역시, 굴착보수: 4.14km,
 비굴착 전체/부분 보수: 1.37km/431개소
 Location: Ulsan-gun, Athletic Park: 100,652㎡
 울산광역시 Ulsan Metropolitan City



용인보라 지방도315호선 지하차도 및 하갈교 확장
 공사 시공단계 건설사업관리용역
**Yongin Bora Local Road Line 315 Underground Driveway
 and Hagal Bridge Expansion Construction**
 위치: 용인시, 지하차도: 1개소,
 L=879m, 교량: L=329m, B=15.25~16m
 Location: Yongin, Underground roadway: 1 place,
 L = 879m, Bridge: L = 329m, B = 15.25 ~ 16m
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

고양장항 공공주택지구 조성공사 시공단계 감독권한
 대행 등 건설사업관리용역
**Goyang Janghang Public Housing District
 Construction Project Management Service including
 Supervisory Authority**
 위치: 고양시, 단지조성: 1,562,000㎡
 Location: Goyang, Area: 1,562,000㎡,
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation

성남시 하수관로 정비사업(3단계) 건설사업관리용역
**Seongnam Sewage Pipe Maintenance Project (3rd
 Phase) Construction Project Management Service**
 위치: 성남시, 굴착보수: 22.18km,
 비굴착 전체/부분 보수: 13.39km/496개소
 Location: Ulsan-gun
 성남시 Seongnam City

용인보라 지방도315호선 지하차도 및 하갈교 확장공
 사 시공단계 건설사업관리용역
**Yongin Bora Local Route 315 Underground Driveway
 and Hagal Bridge Expansion Project Construction
 Project Management Service**
 지하차도 1개소(BOX구간 516m, U-TYPE: 353m)
 하갈교 확장 (연장 329m, 폭: 15.25~16m)
 LUnderground Roadway: 1 (Box section: 516m, U-TYPE:
 353m) / Road Extension: 329m, Width: 15.25~16m
 Location: Yongin City
 한국토지주택공사 Korea Land & Housing Corporation



Architecture
Civil Engineering
Urban Planning
Landscape
Construction Management

SEOUL, KOREA
ANYANG, KOREA
HANOI, VIETNAM
HO CHI MINH, VIETNAM
ABU DHABI, UNITED ARAB EMIRATES
YANGON, MYANMAR
VIENTIANE, LAOS
DHAKA, BANGLADESH
SANTA CRUZ, BOLIVIA
KUWAIT CITY, KUWAIT

www.sunjin.co.kr