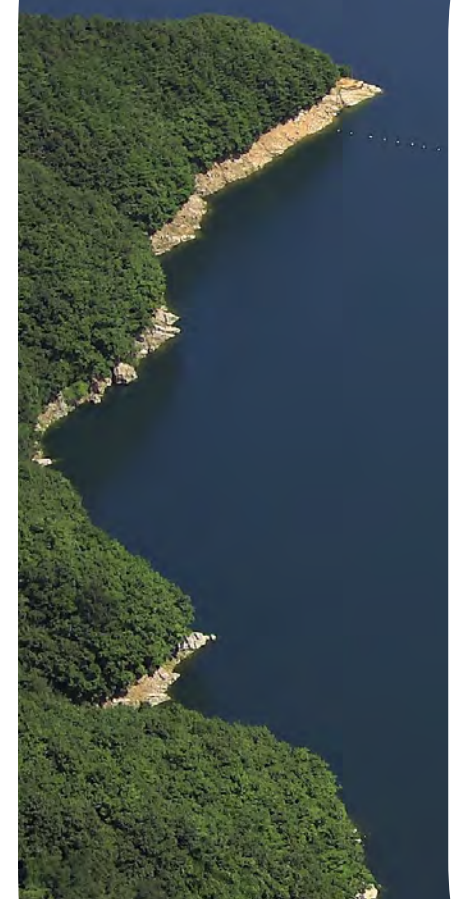
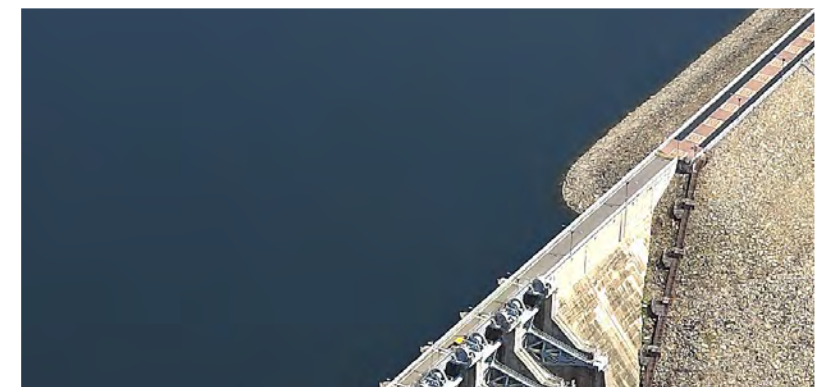


GUMGWANG
ENGINEERING & CONSTRUCTION CO., LTD.

PIONEER 1957 GUMGWANG



04130 서울특별시 마포구 마포대로 163 (서울신용보증재단 10층) TEL.02)2280-0296
www.gumgwang.co.kr





우주 및 세계를 뜻하는 등근 원안에 금광기업을 의미하는 'ㄱ'자가 겹쳐져 있는 형상으로서 금광기업의 기업정신인 근면, 기술, 개척정신을 의미하고, 세 개의 수평라인은 세계를 가로지르며 뻗어나가는 금광기업의 힘과 글로벌 기업으로의 도약을 의미한다. 원의 굵기를 다르게 표현하여 진취적인 기상을 표현했으며 상하의 대칭구조는 조화와 균형, 절제와 화합을 통해 인류복지에 기여하고자 하는 의지의 표명이다. 메인컬러인 블루는 고객들에게 신뢰감과 안정감을 줌과 동시에 우랑기업을 향한 금광기업의 도전의지를 상징한다.



BENESTA는 Benefit(혜택)과 Star(최고)의 합성어로 자연, 첨단, 고객과의 조화를 추구하는 금광기업의 이파트 대표 브랜드이다.

자연을 상징하는 푸른 새와 태양, 안락한 주거환경을 표현하는 달과 별을 로고 타이포와 결합시켜 형성화했다. BENESTA는 Best(최고)와 Nest(둥지)의 결합으로도 활용되며 이는 금광기업의 최첨단 공법으로 만들어진 주거공간을 나타내고 아울러 고객에게 최고의 혜택을 드리겠다는 금광기업 경영철학의 표현이다.

Contents

03 개척하다	04-05 이어주다	06-07 뛰어넘다	08-09 더하다	10-11 대표이사 인사말	14-31 토목사업	32-41 건축사업	42-46 환경/전력/통신/조경	47 해외사업	48-53 연혁/수상실적/사업실적	54 비전	55 에필로그
------------	---------------	---------------	--------------	-------------------	---------------	---------------	----------------------	------------	-----------------------	----------	------------



자연을
자연스럽게
개척하다

인간도 자연의 일부라는 낮고 겸허한 자세로
자연과 인류는 영원히 공존해야 한다는 신념으로
결코 자연을 거슬러서는 안 된다는 건설철학으로
인간과 자연이 조화로운 그린테크,
금광기업이 한발 앞서 준비합니다



문화와
문화를
이어주다

PIONEER SINCE 1957
GUMGWANG

더 이상 바라만 보는 곳이 아닙니다. 마음만 먹으면 바로 갈 수 있습니다.

자연의 힘에 순응하는 첨단 공법을 통해 서로다른 문화를 하나로 연결해온 기업.

금광기업의 친환경 녹색기술이 소통의 흐름을 빠르게 바꾸고 있습니다.



강 물 의
가 치 를
뛰어넘다

PIONEER SINCE 1957
GUMGWANG

장마가 시작되면 잠시 쉬어갑니다. 가뭄이 지속되면 함께 나눠 씁니다.

거대한 대자연의 힘을 유익한 에너지로 바꿔 인간의 삶을 풍요롭게 만들어온 기업.

금광기업의 60년 친환경 기술이 자연의 가치를 극대화하고 있습니다.

자연에
활기를
더하다

PIONEER SINCE 1957
GUMGWANG

대자연과 하나가 되는 공간입니다. 대자연의 여유를 배우는 공간입니다.

있는 그대로의 자연을 최대한 살리면서 인간과 자연의 조화를 추구해온 기업.

금광기업의 앞선 친환경 기술이 대한민국에 활력을 더하고 있습니다.



60여년간 지역경제에 기여해온 금광기업이 상생의 힘을 동력 삼아 세계로 도약합니다

1957년 창사 이래, 끊임없는 도전정신과 혁신적인 기술력 향상을 통해 대한민국 건설 산업과 지역 경제에 기여해온 금광기업이 또 한 번의 도약을 준비합니다.

도로·철도·교량·항만 등 사회 기반시설, 첨단 기술력과 디자인이 적용된 친환경 건축물, 폐기물처리 시설·탱크터미널·내륙복합터미널 등 각종 산업설비시설 건설을 통해 국가 성장의 중추적 역할을 담당해온 금광기업은 특히 미래를 대비한 친환경 녹색기술 분야에서 타의 추종을 불허할 만큼 독보적인 기술력을 구축해 왔습니다. 또한, 양질의 일자리가 턱없이 부족한 호남지역에서 꾸준한 고용 창출을 통해 지역민과 기업이 함께 사는 상생의 길을 제시하면서 호남을 대표하는 건설기업으로 성장해 왔습니다.

지속적인 기술 개발과 정도경영을 통해 꾸준히 성장해온 금광기업은 이제 '2030 10大 건설사'라는 비전을 향해 달려갑니다. 사업영역의 확장을 통한 성장 동력 확보, 선택과 집중을 통한 수익성 있는 사업 확보, 절대원가 경쟁력 확보를 통한 수익창출, 건전한 토론문화의 정착을 통한 창의적 성과 도출 등의 경영 방침을 실현해 세계 속에 우뚝 서는 건설기업, 그 누구보다 먼저 미래를 준비해 세계가 선망하는 건설기업으로 새롭게 도약하고자 합니다.

지난 60여 년간 호남 지역민들이 보내주신 큰 사랑과 성원을 바탕으로 세계무대에 도전하는 금광기업을 애정 어린 시선으로 지켜봐 주십시오. 앞으로도 저희 금광기업은 최고의 가치를 창출하고 사회적 책임을 다하는 글로벌 건설명문이 되기 위해 최선을 노력을 다할 것을 약속드립니다.

감사합니다.

금광기업 대표이사 **이동학**

BUSINESS AREAS

친환경 녹색기술을 개척하는 기업,
금광기업이 또 한 번 앞서 갑니다

금광기업의 모든 기술의 중심에는 언제나 인간과 자연이 함께 있었습니다.
시대의 변화에 능동적으로 대처하면서도 언제나 자연을 존중하는 녹색기술을 추구해 왔습니다.
금광기업이 추진하는 모든 건설 분야에는 인간과 자연을 함께 배려하는
친환경 녹색기술이 적용되고 있습니다.

CIVIL WORKS

16-19 도로·교량·터널
20-21 철도·지하철
22-23 항만·댐
24-29 수자원·농토목
30-31 단지조성

HOUSINGS: ARCHITECTURAL WORKS

34-35 공동주택
36-37 상업·업무시설
38-39 스포츠레저·관광·숙박·의료·교육시설
40-41 공공시설

PLANTS: ENVIRONMENTAL WORKS

44-45 환경시설
46 전력·통신·조경시설

OVERSEAS BUSINESS

47 해외사업

[CIVIL WORKS]

전국 곳곳의 다양한 토목사업을 통해
대한민국 경제성장에 기여하고 있습니다

고속도로, 국도, 지방도는 물론 고난이도의 첨단 기술이 필요한 교량, 터널,
고속철도, 지하철 등 60년 기술력의 금광기업은 전국 곳곳에 다양한 사회기반시설을 구축해
대한민국의 경제, 대한민국의 생활을 풍요롭게 만들고 있습니다.



CIVIL
WORKS

Roads·Bridges·Tunnels

도로·교량·터널



1

- ① 고창-담양고속도로 (장성-담양)
- ② 서해안고속도로(군산-무안)
- ③ 전주시 관내국도(구이-이서)
- ④ 현리-신팔 도로
- ⑤ 수영영통지구 주변도로(마북-신갈)



2



3



4



5

CIVIL
WORKS

Roads·Bridges·Tunnels

도로·교량·터널



- ① 송도지식정보산업단지 진입도로
- ② 국도 18호선 진도대교
- ③ 병화대교(접속도로 간설)
- ④ 영광해보 도로(밀재터널)
- ⑤ 완도-신지간 연륙교
- ⑥ 견마교 가설공사
- ⑦ 남창대교
- ⑧ 여수산단도로 이순신대교

CIVIL
WORKS

Railways·Metros

철도·지하철



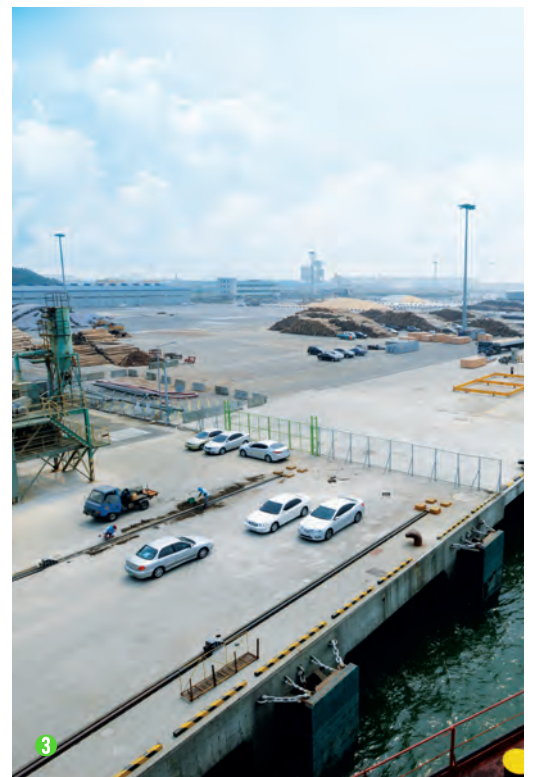
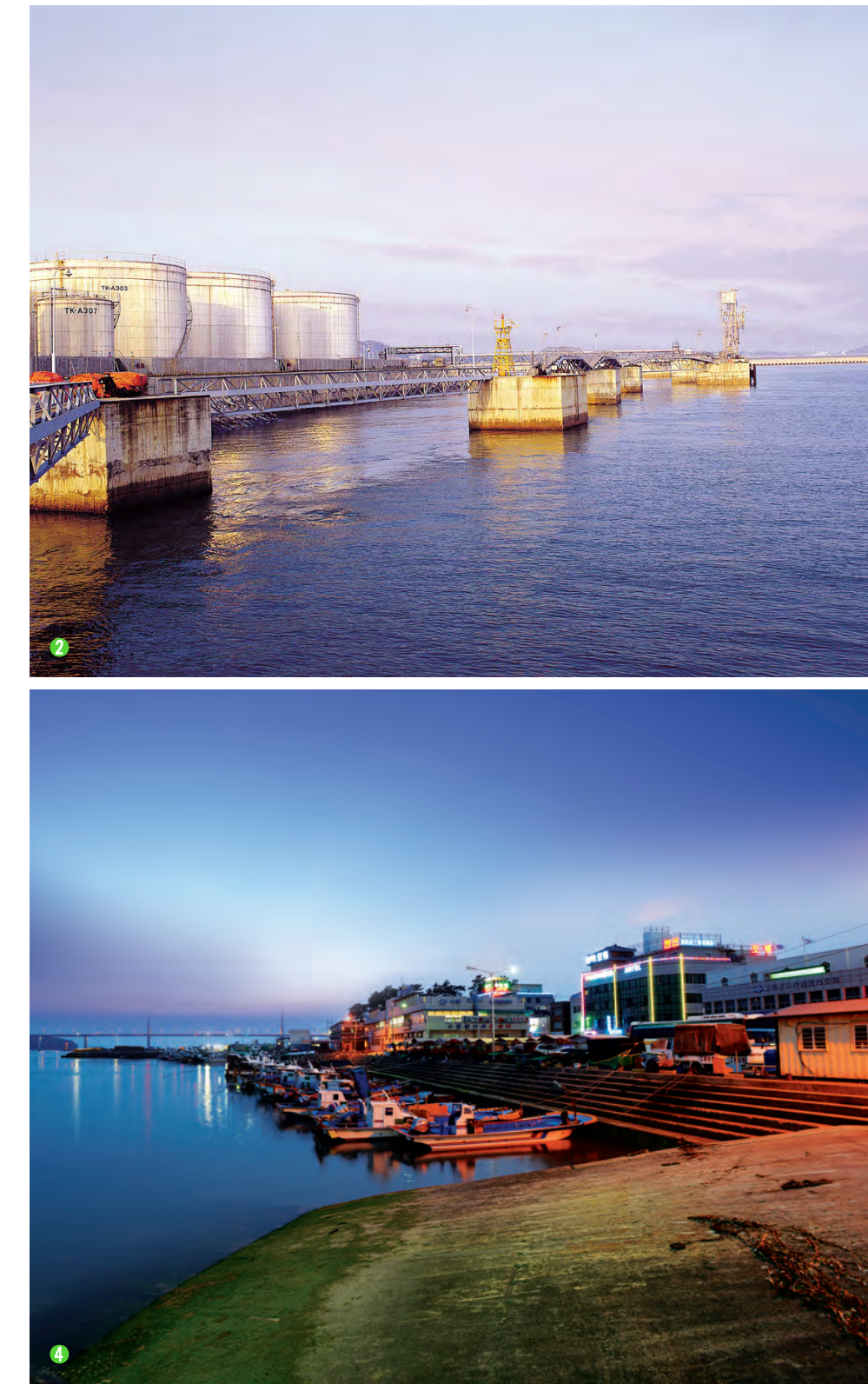
- ————— □
- ① 경춘선 복선전철 제4공구
- ② 인천도시철도 2호선
- ③ 호남고속철도 제4-4공구
- ④ 경부고속철도 제 1-2공구
- ————— □



CIVIL
WORKS

Dams-Harbors

댐·항만



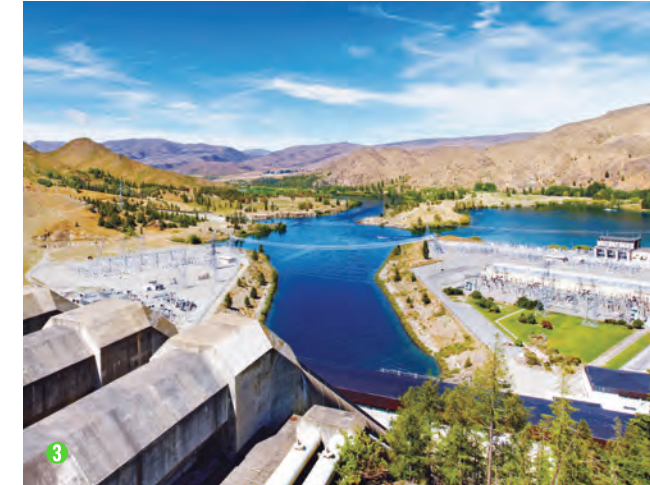
- ① 인천부항 일반부두
- ② 평택 LPG 탱크 터미널
- ③ 군장항 접화부두
- ④ 녹동항 건설공사
- ⑤ 여천 탱크 터미널



CIVIL
WORKS

Water Resources·Agricultural Works

수자원·농토목



- ① 영산강 살리기 6공구
- ② 영산강 미산지구(관개수로)
- ③ 안양 외 (2공구) 농어촌지방상수도
- ④ 낙동강 살리기 33공구
(자연형 하천정비)
- ⑤ 흑석제 상수도
- ⑥ 구례문수지구 상수도

CIVIL
WORKS

Water Resources-Agricultural Works

수자원·농토목



- ① 고막원천 석정제 개수공사
- ② 영산강 4지구 토목공사(관개수로)
- ③ 마동지구 농업용수
- ④ 영암삼호상수도



3



4

CIVIL
WORKS

Water Resources·Agricultural Works

수자원·농토목



1

- ① 완도지구 간척개발
- ② 영산강 하구둑 구조개선사업
- ③ 고흥지구 간척개발사업 2차
- ④ 영산강 3-1마산 1공구(관개수로)
- ⑤ 죽변면 봉평지구 연안정비공사



CIVIL
WORKS

Land Developments

단지조성



- ① 군산 CC클럽
- ② 여수경도 해양관광단지 조성
- ③ 인천서창 2 택지개발
- ④ 오산세교 택지개발
- ⑤ 한단강 관광지 조성사업
- ⑥ 용인보라 대지조성 및 도시기반
- ⑦ 영주기흥 1·2지구 토지구획



[HOUSINGS·ARCHITECTURAL WORKS]

지하철역, 병원, 사무실, 도서관에 있다면
당신은 금광기업을 만나고 있습니다

주택, 공공시설, 교육시설, 의료시설, 철도·지하철 역사에 이르기까지 도시 곳곳에
우리 생활에 꼭 필요한 각종 건축물을 공급해온 금광기업은 앞선 기술력과 61년 노하우를 바탕으로
대한민국의 도시를 더욱 편리하고 쾌적하게 만들고 있습니다.

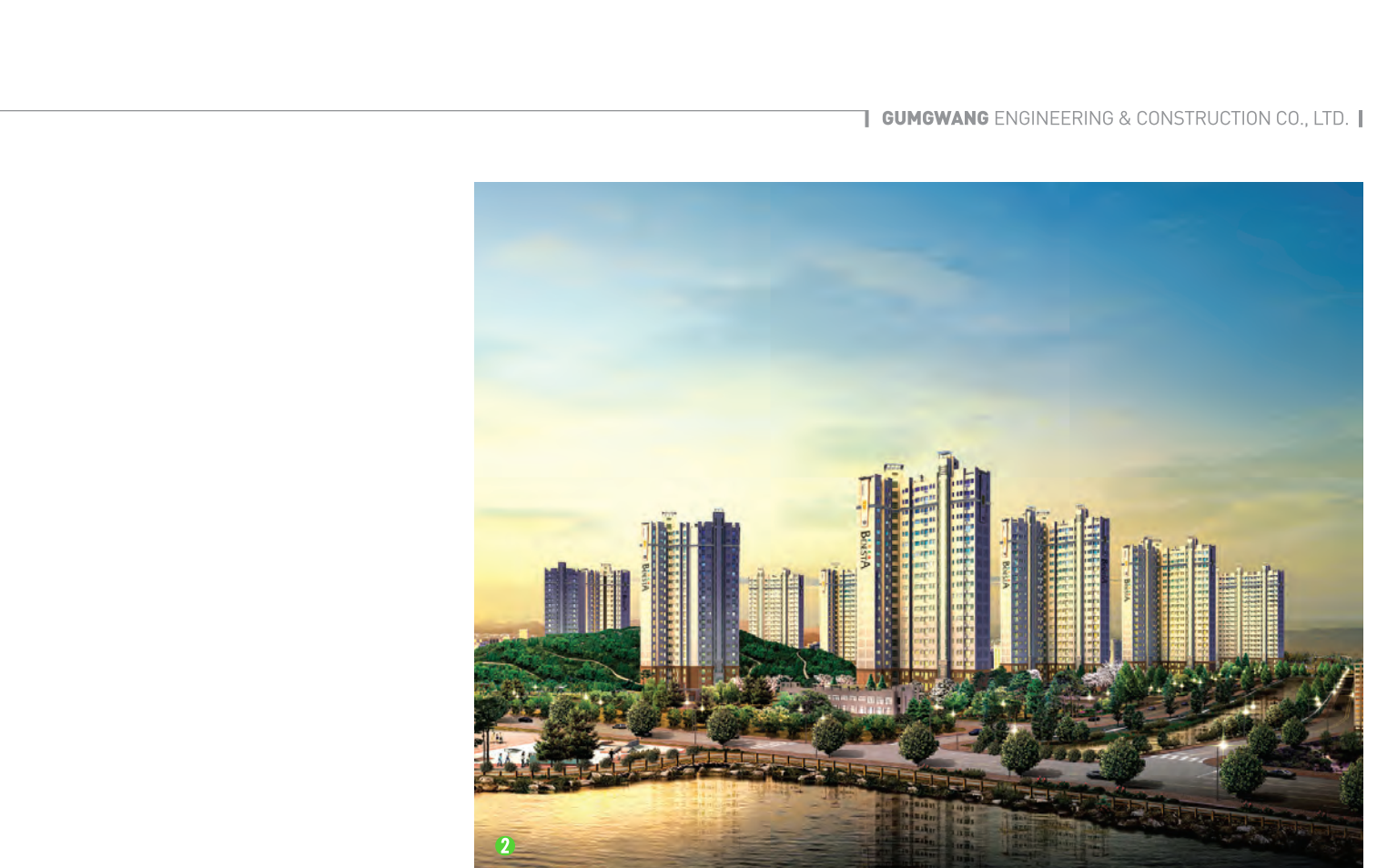


광주광역시 CGI센터 건립공사

HOUSINGS-
ARCHITECTURAL
WORKS

Residential Buildings

공동주택



- ① 용인 천리 금광베네스타
 - ② 군산 미룡동 금광베네스타
 - ③ 광양 금광아파트
 - ④ 광주 진월동 금광하늘연가
- ————— □



HOUSINGS-
ARCHITECTURAL
WORKS

Commercial-Office Buildings

상업·업무시설



- ① 부천 중동 금광베네스타 오피스텔
- ② 교보생명 광주영업국 신축
- ③ 광주 송원백화점
- ④ 승원산업회관
- ⑤ 제일은행 광주지점
- ⑥ 광주 금남 지하상가 개설공사
- ⑦ 광주 제2 농·수산물 도매시장

HOUSINGS-
ARCHITECTURAL
WORKS

Sports · Leisure · Accommodations

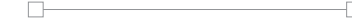
스포츠레저 · 관광 · 숙박시설



① 횡성 옥스필드 컨트리클럽



② 울산컨트리클럽하우스



- ① 광주학생교육문화원
- ② 광주대학교 전자도서관 신축
- ③ 남원의료원
- ④ 전남대학병원
- ⑤ 송원대학 이설지토목 및 건축시설
- ⑥ 미르치과병원



②



③



④



①



⑤



⑥

HOUSINGS-
ARCHITECTURAL
WORKS

Public Buildings

공공시설



- ① 광주과학기술원
- ② 여천군청 신축
- ③ 광주지하철 금남로 5가 역사
- ④ 천안-온양온천간 복선전철 온양온천 역사 외
- ⑤ 광주광역시 CGI센터

[PLANTS·ENVIRONMENTAL WORKS]

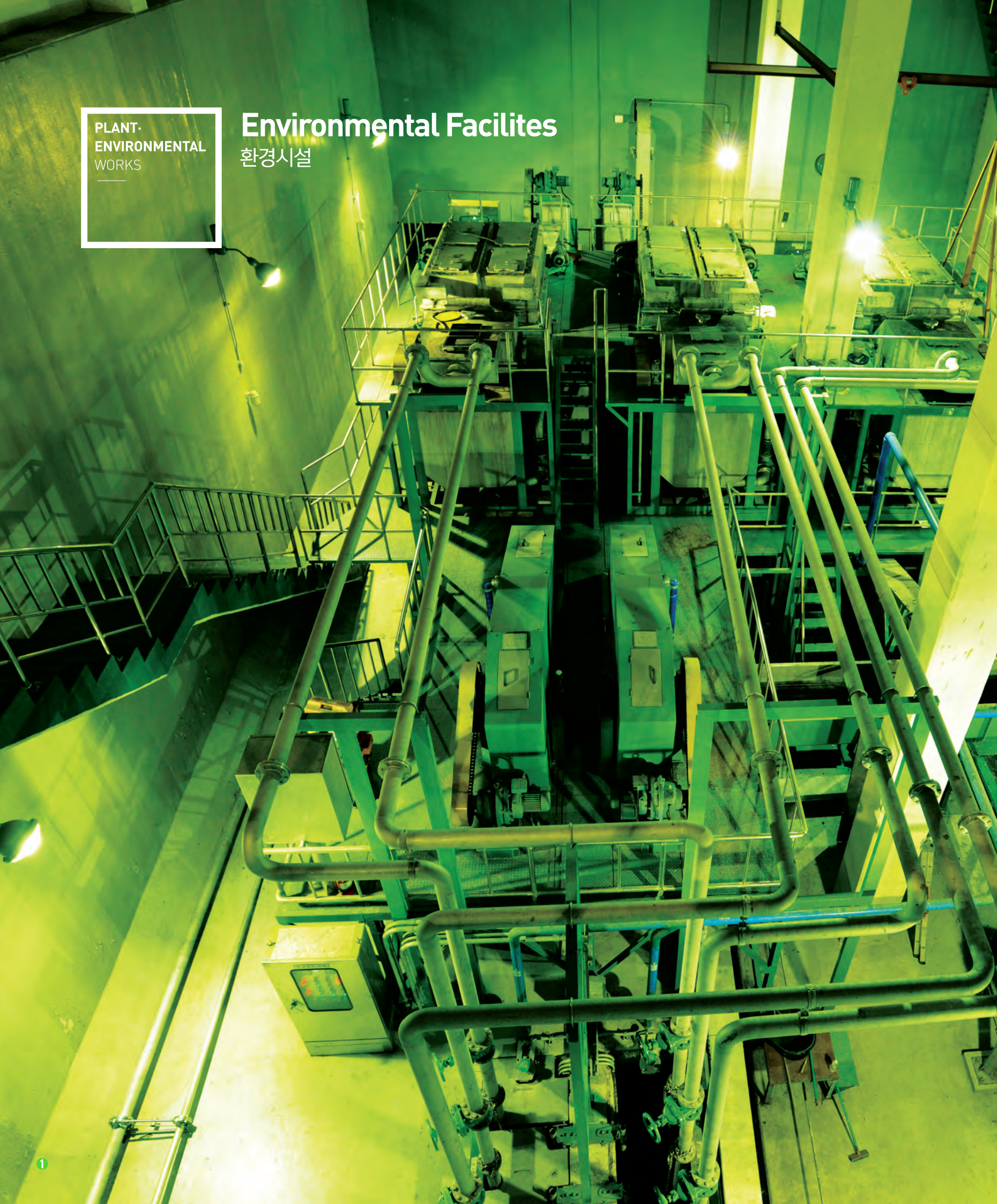
**다음 세대를 위한 환경보존사업에 집중해
쾌적한 환경을 구축하는데 앞장섭니다**

미래의 후손들에게 깨끗이 물려주어야 하는 대한민국의 국토를 청정하게 만드는
환경보존사업에서도 금광기업의 존재감은 독보적입니다. 아무도 나서려고 하지 않는 환경보존사업의
핵심 기술력을 확보해 우리가 사는 생활환경을 쾌적하게 만들고 있습니다.



PLANT-
ENVIRONMENTAL
WORKS

Environmental Facilities 환경시설



- ① 구례읍 하수종말처리 시설공사
- ② 고흥읍 하수종말처리 시설공사
- ③ 광주 하수 슬러지 처리 시설공사
- ④ 함평 하수종말처리 시설공사
- ⑤ 광양시 일반폐기물 처리장



PLANT-
ENVIRONMENTAL
WORKS

Electric Power·Communication Facilities

전력·통신시설



① 영암 SS공사 ② 남창대교 교량첨가 대비관로 설치공사



OVERSEAS
BUSINESS

Overseas Business

해외사업



파사댐 공사(필리핀)

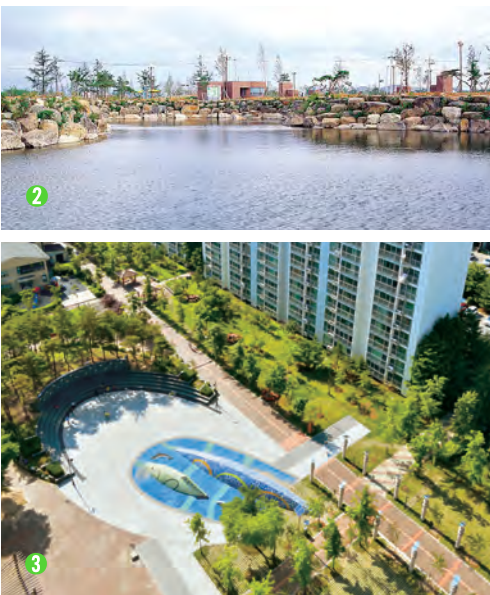
Landscapings

조경시설



1

- ① 광주과학기술원조경공사
- ② 탐진 다목적 댐 건설사업 조경공사
- ③ 동두천 송내아파트 및 도시기반시설 조경공사



2 3



뿌리 깊은 나무는 흔들리지 않습니다 역사 깊은 기업은 뒤쳐지지 않습니다

반세기가 넘도록 건설의 길을 달려온 금광기업의 발걸음을 지켜봐 주십시오.
61년의 역사와 전통을 발판 삼아 대한민국의 내일을 건설하겠습니다.



HISTORY

- 1957. 설립 / 상호 금광기업주식회사
- 1968. 광주시 대인동 117번지로 본사 이전
- 1976. 광주광역시 동구 금남로 5가 120번지로 본사 이전
- 1981. 전기공사 1종 면허 취득(73호)
- 1989. 전남 곡성군 옥과면 합강면 416-3으로 본사 이전
포장공사업 면허 취득(제207호)
- 1991. 주택건설 대지조성 사업자 등록(제91-40호)
소방설비공사업(기계·전기분야) 면허 취득(제91-10호)
- 1992. 물품군납업체 적격 판정(제2349651번)
- 1992. 철강재설치공사업 면허 취득(제89호)
- 1994. 조경공사업 면허 취득(제53호)
- 1996. 전남 화순군 화순읍 만연리 222번지로 본사 이전
- 1996. 해외건설업 등록(208호)
- 1997. ISO9001 / KSA9001 / ENISO9001 인증 획득
산업설비공사업 면허 취득(제97-60호)
- 1998. 정보통신공사업 1등급(140095호)
- 1999. ISO9001, KSA14001 인증 획득
Y2K 인증 획득
- 2003. 준설공사업 면허 취득(2003-25-01호)
- 2004. 대기방지시설업 등록(제7호)
- 2007. 환경신기술 인증 환경부(제236호)
환경신기술 인증 환경부(제239호)
- 2012. 토공사업 면허 취득(제2012-12-02호)
철근, 콘크리트공사업 면허 취득(제2012-09-02호)
상하수도설비공사업 면허 취득(제2012-11-01호)
- 2013. 가스시설공업 제증 면허 취득(제2013-23-01호)
- 2015. 전남 화순군 화순읍 충의로85-1으로 본사 이전
시설물유지관리업 면허 취득(제2015-29-01호)
- 2017. 창립 60주년
건설3사(남양토건, 극동건설, 금광기업) 그룹비전 선포

ACHIEVEMENTS

- 1995. 우수시공업체 선정 / 광주 첨단과학산업단지 조성
- 1996. 석탑산업훈장
- 1997. 표창장(인대주택 공급으로 주거생활 안정 기여)
- 1998. 납세 성실이행 재정경제부장관 감사패 /
제일은행 광주지점 신축
광주광역시장 표창장 / 제2순환도로
광주광역시 지하철건설본부 표창장 /
광주광역시 지하철도 1-3공구
'97 우수건설업자 지정 공고 / 해양수산부장관
행정자치부부장관 표창장 / 서해안고속도로
광주광역시장 표창장 / 광주도시철도 1호선 1-3공구
광양시장 표창장 / '98 우수건설업체 선정
전라남도지사 표창장(부실시공 방지 경쟁력 향상)
- 1999. 행정자치부 국무총리 표창장(납세의무 성실 이행)
우수건설업자 지정 / 전라남도지사
신용평가서 / 기업어음, 신용등급
ISO14001 인증
신용평가 결과 통보서
Y2K 인증
- 2000. 품질보증체제 인증서 / ISO9001 지정서 /
우리말 쓰기 캠페인
신용평가서 / 기업어음, 신용등급
2000년 품질관리경진대회 금상
함평군수 표창장(함평하수·축산폐수·분뇨처리
품질관리자 우수지구) 고시지구·유천지구
원주지방국토관리청 표창장(건설교통업무 발전 기여)
- 2001. 우수건설업자 지정 신용평가서 / 기업어음, 신용등급
- 2002. 대한주택공사 우수시공패 / 마산 삼계아파트
환경경영체계 인증서 / KSA14001, ISO14001
우수건설업자 지정서(농업기반공사)
우수건설업자 지정서(경북포항교육청)
신안군수 감사패
신학협동 협약서(송원대학)
건설교통부장관 표창장 / 건설 CALS · EC
의산지방국토관리청 표창장
- 2003. KT 협력업체 인증서(KT 전남본부장)
우수건설업자 지정서(농업기반공사)
환경경영시스템 인증서(KSA9001:2001, ISO9001:2000)
토목공사 하자관리협회 회원 인증서
Dun & Bradstreet - D&B
환경부장관 표창장
건설교통부장관 표창장(건설교통업무 발전 기여)
전라남도지사 표창장(지역경제 발전 활성화 기여 삼포-산호)
광주광역시장 표창장(도시철도 1호선)
- 2004. 우수건설업자 지정서(농업기반공사)
농업기반공사 우수시공패(봉정·영마·나리·운대지구)
우수건설업자 지정서(전라남도지사)
광주광역시장 표창장
대통령관한대행 국무총리 표창장(광주지하철 건설)
대한주택공사 각려장(용인보라 현장 관리 우수)
부산광역시 동구청장 감사패
광주광역시장 표창장(제2순환도로)
전남체신청장 표창장
공정거래위원회 강철규 표창장
농업기반공사 상장
- 2005. 우수건설업자 지정서(농업기반공사)
우수건설업자 지정서(도로 및 교통시설 분야) (광주광역시장)
우수건설업자 지정서(금마·연무대) (의산지방국토관리청)
광주광역시장 표창장(지역체육 진흥)
예산군수 감사패
호순군수 감사패(자봉세 남세의무 성실 이행)
강진군민정학재단 감사패(인재육성기금 조성 동참)
전라남도 표창장(전남건설 발전 공헌)
- 2006. KT 우수건설사 인증서(KT 자산개발단장)
수원시장 표창장(수원장애인복지관 건립 개관)
울산광역시 표창패(지역 건설산업 발전)
대한토지난타(주) 감사패(군산 미룡동 및 미아시장 사업)
대통령 노무현 표창장(국도27호선 건설)
건설교통부장관 표창장
- 2007. 백운장학기금 기탁사인증(백운장학회 이사장)
- 2008. 완도군수 공로패(노화·보길·준공)
대한민국 토목·건축대상 토목시설물
도로교통시설부문 최우수상
(매일경제신문, 대한건축학회대한토목학회)
국토해양부장관 표창장
- 2009. 한국농어촌공사 우수시공패(홍보지구 결성3공구)
우수건설업자 지정서(전라남도)
대한적십자사 표장증(적십자사업 발전 기여)
- 2010. 우수건설업자 지정서(한국농어촌공사)
한국농어촌공사 우수시공패(광의지구와 오마지구)
2011. 광주광역시장 표창패(행복한창조도시 광주)
- 2014. 전라남도지사 표창장(상생협력 기여)
- 2015. 국토교통부 익산지방국토관리청 표창장
(국도13호선 해남 남송천교)
- 2017. 건설공제조합 감사패(건설공제조합이사장)
함평군수감사패(연안유수지조성사업)
- 2018. 한국농어촌공사 우수시공패(미학지구 배수개선사업)

CIVIL WORKS

Roads·Bridges·Tunnels

고군산군도 연결도로
나주역~빛가람도시간 도로
하의~신의간 연도교
신자~고금 도로
동도~서도 연도교
새만금 남북2축 도로 1단계(3공구)
천안시 희망로 지하차도 개설
중앙로~가좌지구 연계 도로
고속국도 제40호선 충주~제천제3공구
군포 및 의왕도시계획시설개발 (중로1~62호선외 4개도로)
하동~적량 국도
동두천시 상파로 - 신사로
동서 녹색평화도로
잠진도~무의도간 연도교
덕적도~소야도간 연도교
시화MTV 광역교통개선대책 해안도로
성주대교(구) 개축공사
세풍산단 진입도로 개설공사
도계~석정 국가지원지방도
남악신도시 오룡지구 택지개발사업 남창1교
고속국도 제25호선 강진~광주간(제6공구)
대신지구 진입로 개설공사
남도대교 가설공사
왜관~구미간 국도4차로 건설공사
평동산단 진입로 개설공사
수원영통지구 지방도23호선(마북~신갈)도로확장 및 신설공사
제2순환도로(효덕IC~풍암지구)건설공사
영덕~성내간 도로4차로 확포장공사
옥곡~백천간 도로 개설공사
평동산단진입도로(광주여대~호남고속도로) 개설공사 2공구
완도~신지도간 연륙교 가설공사
보림사우회도로 개설공사
동해시관내 국도대체우회도로(이로~송정)건설공사
미로~삼척간 도로 확포장공사
노화~보길간 연도교 가설공사
남창3교 건설공사
함덕~신례원(제1공구)간 도로 확포장공사

거금도 연륙교 가설공사 (1단계)
전주시관내국도대체우회도로(구이~이서)건설공사
현리~신팔 도로건설공사
여수국가산단 진입도로 개설공사(제3공구)
여수국가산단 진입도로 개설공사(제2공구)
고속국도 제40호선 음성~충주간 건설공사
신양~신풍 도로건설공사
방화대교 남단 접속도로 건설공사
적금~영남간 연륙교 가설공사
연천~신탄리 도로건설공사
고속국도 장성~담양간 건설공사 제1공구
송도지식정보산업단지 진입도로 개설공사
구례~광양간 지방도 확포장공사(1공구)
성주~왜간간 도로 4차로 확포장공사
범2건널목 지하차도 설치공사
수동~안의간 도로4차로 확포장공사
회진~용산간 도로개설공사
화원~삼포간 도로 확포장공사
안창대교 가설공사
화산~기차간 지방도 확포장공사
연박~봉양간 도로 확포장공사
국도3호선 각서지구 위험도로 개선공사
서해안고속도로(군산~무안)
국도18호선 진도대교
영광해보 도로(밀재터널)
방화대교
견마교 가설공사
능주~화순간 도로 확포장공사
탐진댐 이설도로개설공사(군도12호선)
왕암산업단지 진입도로 개설공사
고흥~남양간 도로 확포장공사
삼포~산호간 국가지원 지방도 확포장공사
연향3지구 주변 도시계획도로(까루프~필마경기장)확포장공사
동복우회도로 축조 및 포장공사
금마~연무대간 도로 확포장공사
광주우치~담양봉산간(일곡~용전)도로 확장공사
서수~군산간 도로 확포장공사
고창~담양간 고속도로 장성~담양간 건설공사(제1공구)
문내~황산간 도로 확포장공사
남원시 관내국도대체우회도로 (주생~광치)건설공사

구성~신풍간 도로 개설공사
영광~해보간 도로 확포장공사

Railways·Metros

인천도시철도 2호선 202공구
김포도시철도 제4공구 노반건설공사
진주~광양 복선화
호남고속철도 제4~4공구 노반신설
경부고속철도 제1~2공구 노반신설 기타공사
광주도시철도 1호선 1~3공구 건설공사
광주도시철도 1호선(남광주사거리~금남로광주은행)건설공사
경부선 오산 부산4지구 방음시설
울산선 1.53~3.40km 선형개량
경춘선 복선전철 제4공구 건설공사

Dams·Harbors

삽교방조제 배수갑문 확장사업
포항 영일만항 북방파제 및 어항방파제 보강공사
창유항 건설사업 외 1건
구시포항 이용고도화사업
후포마리나항만 개발사업
득암항 건설공사
시산 항건설공사
인천북항 일반부두(3선석)축조공사
영광 DRY DOCK 건설공사
군장항��화부두(2선석)민간투사업 건설공사
도장항 건설공사
부산항 역무선부두 축조공사
여서항 건설공사
남애항 정비공사
제주 이호유원지 조성공사
죽변면 봉평지구 연안정비공사
여천탱크터미널전용부두(10만DWT)건설공사
소안항 건설공사
기호물류 평택터미널 부두 (3만DWT) 축조공사
아산국가산업단지평택LPG기지 항만건설공사
포항신항 제8부두 안벽개축공사
사동항 건설공사
어란진항 건설공사
녹동항 건설공사

Land Developments

여수세계박람회 해양관광단지 조성공사
청주율량2지구 택지개발사업
인천서창2 택지개발사업
춘천우두지구 택지개발사업 조성공사
남양주 다산진건지구 부지조성공사 1공구
당진원당 대지조성 및 도시기반시설공사
광주 평동2차 지방산업단지 조성공사(1공구)
낭월지구(1공구)토지구획정리사업기반시설공사
대전노은2지구 택지개발사업 조성공사(1공구)
용인보라 대지조성 및 도시기반 시설공사
가흥1,2지구 토지구획 정리사업
남악신도시 택지개발 조성공사(2~2공구)
한탄강 관광지 조성사업
상계장암지구 택지조성공사
오산세교 택지개발사업 조성공사 1공구
중마공유수면 매립사업
마곡구역 도시개발사업 3공구조성공사
F1 자동차 경주장 조성사업
군산CC클럽 조성사업

Water Resources·Agricultural Works

영산강하구둑 구조개선사업 2공구
남면외 농어촌상수도 외 4건
황금~황길지구 및 광양항배후부지 상수도공급사업
안양외2(2공구) 농어촌상수도 외 1건
공산지구 광역상수도 확장공사
청산 상수도 공사 외 3건
비금, 도초 면단위 하수처리장 설치
하수관로신설(확충)공사 [수영처리구역(온천천상류)]
대서면 마을하수도(처리시설)
동복계통 자연유하식 도수터널
잠진도~무의도간 연도교구간 송수관 부설공사
수택지구 우수저류시설 설치
섬진강~전주계통 광역상수도 연결사업공사
삼호상수도 시설공사
왜관지방산업2단지 개발사업 조성공사
완도군 약산면 상수도시설공사
거금상수도 시설공사
신의하태지구 지방상수도 시설공사

주요 사업실적

대청댐광역상수도 2단계 수수시설에 따른 천안시 배수관로 시설공사
나로도 상수도 시설공사
손불농어촌 지방상수도 확장공사
송정처리분구 하수관거사업
대불하수관거 정비공사
장산면대리지구 지방상수도 시설공사
영산강 6공구(서창) 하천정비사업
낙동강살리기 33공구사업
새만금방수제 동진 5공구
새만금지구농생명용지 6-2공구
새만금 농생명용지 7-1공구
해창만지구 대구획 경지정리
영산강3-1지구 삼호2공구 토목공사
영산강3-2지구 금호2-1공구 토목공사
오마지구 중규모 농촌용수개발사업
봉정지구 중규모 농촌용수개발사업
고금지구 간척개발공사
운대지구 중규모 농촌용수개발사업
와탄천지구 중규모 농촌용수개발사업
불갑지구 중규모 농촌용수개발사업(수원공)
영산강III-1지구 마산1공구 토목공사
송강지구 중규모 농업용수개발사업
월정지구 농업용수개발사업
승월지구 중규모 농촌용수개발사업
율북지구 중규모 농촌용수캡발사업
장성호지구 수리시설 개보수사업
고시지구 중규모 농촌용수개발사업
고창지구 농업생산기반 종합정비사업
고기지구 중규모 농촌용수개발사업
홍보지구 경성3공구 토목공사
고흥지구 간척개발사업 2차 내부개답공사
오마지구 배수개선사업
이원지구 내부개답공사
광의지구 중규모 농촌용수개발사업
경천지구 수리시설 개보수사업
서봉지구 다목적 농촌용수개발사업
해창만지구 배수개선사업
영산강4지구 2-1공구 토목공사
미학지구 배수개선사업
광의지구내 둔사제 중규모용수개발사업

삼산지구 간척농지개발(외곽시설) 공사
포항지구 배수개선사업
죽암지구 중규모 농업용수개발사업
동백지구 중규모 농업용수개발사업
문수지구 상수도시설공사
마동지구 농업용수개발사업
흑석제 상수도시설공사
고막원천 석정제 개수공사
중마동,마동지구
완두지구 간척개발사업
죽변면 봉평지구 연안정비공사

HOUSINGS·ARCHITECTURAL WORKS

Residential Buildings

부산명지2차블럭 퀸덤아파트
죽곡 청아람 5단지 아파트
광양 금광임대아파트 건설공사
광양 금광베네스타
마산삼계(2)아파트건설공사 2공구
파주금촌(1)아파트건설공사 2공구
경산대평아파트건설공사 1공구
금광하늘연가아파트 신축공사
익산 송학지구 국민임대아파트 건설공사(송학 지안리즈)
진천 신정아파트 건설공사 1공구
용인시 천리 아파트
군산시 미룡동 금광베네스타

Commercial·Office Buildings

부천시 중동 금광베네스타 오피스텔 신축공사
고리원자력 제2발전소 사무실 증축공사
벤처빌딩 건립공사
광주 제2 농·수산물 도매시장 건립공사
남수원지점 사옥 신축공사
농협중앙회 목포 신안시군지부 신축공사
광주지점 영업소 신축공사
광주 금남지하상가 개설공사
광주 송원백화점
제일은행 광주지점
송원산업회관

교보생명 광주영업국

Sports·Leisure·Accommodations

울산 컨트리클럽 하우스
횡성 옥스필드컨트리클럽
CGI센터 건립공사
어등산 골프장 신축공사
함평 돌며리지구 연안유휴지 개발사업(2단계)

Hospitals·Educational Buildings

광주 학생교육문화원
운정2고 교사신축 및 부대시설
화순제일초등학교 부지정지 및 교사 신축공사
사동초.중학교 교사 신축공사
광주대학교 전자도서관 신축공사
영천야사초등학교 교사 신축공사
대구동변초.중학교 교사 신축공사
관동중학교 신축공사
화개 2초교 교지정지 및 교사 신축공사
제2옥현중학교 교사신축 및 부지정지공사
서울목천초등학교 교사신축 및 부지정지공사
송원대학교 이설지 토목 및 건축시설공사
남원의료원 신축공사
미르 치과병원 신축공사
전남대학교병원응급의료센타(제8병동)신축공사

Public Buildings

호남고속철도 나주역사 증축
천안-온양온천간 복선전철 온양온천 역사
종합문화회관 건립공사
수원시 장애인복지관 신축공사
광주과학기술원(4차)
여천군청 신축
광주지하철 5가 역사
광주광역시 CGI센터

PLANTS·ENVIRONMENTAL WORKS

Industrial Facilities

항공기체계종합성능 시험센터
한국쓰리엠 주식회사 나주공장 증축공사

해남~장흥 주배관 및 함평관리소
안동-군위 및 영주-봉화 주배관 건설공사

Environmental Facilities

고흥읍 하수종말처리장
구례읍 하수종말처리장
외서면 하수종말처리장
낙안 하수종말처리장
주암 하수종말처리장
완도읍 하수종말처리장
왕궁특수지역 생활환경개선 및 가축분뇨 공공처리시설 보강공사 민간투자사업
함평 하수종말처리장 고도처리시설공사
광양시 일반폐기물 처리장
광주광역시 하수슬러지 처리시설 설치공사

THE OTHERS WORKS

Electric Power·Communication Facilities

154kv 삼호-화원 전력구공사(4차)
남창대교 교량첨가 대비관로 설치공사
영암 S.S 공사

Landscapings

광주과학기술원 조경공사
탐진 다목적댐 건설사업 조경공사
동두천 송내아파트 및 도시기반시설 조경공사

OVERSEAS BUSINESS

농업용수 확보 및 홍수피해 저감을 위한 소규모 저류시설 건설사업
(이사벨라주, 부키드논주)

200년 건설전문그룹의 목표는 세계에서 인정받는 **대한민국 10大 건설사**입니다

사업영역의 확장을 통한 성장 동력 확보, 선택과 집중을 통한 수익성 있는 사업 확보,
절대원가 경쟁력을 통한 수익 창출, 건전한 토론문화의 정착을 통한 창의적 성과 도출의
경영방침을 실현해 대한민국을 뛰어넘어 세계에서 인정받는 대한민국 10대 건설사가 되겠습니다.



인간과 자연이 상생하는 그린테크

우리 세대의 편리함보다 다음 세대의 쾌적함을 생각하겠습니다.
수익을 쫓기보다 자연의 가치를 지켜가겠습니다.
압도적인 경쟁력으로, 친환경 그린테크를 개척하는 기업
금광기업에게 맡겨주십시오

