

指 名 願



指 名 願



DS 대신 기계 중량
DaeSin Machine weight

서울 양천구 목3동 613-2 정원오피스타운 411호
(02)2649-8660, FAX: (02)2649-8663
E-mail : leemh3539@naver.com

인 사 말

귀 사의 일익 번창을 기원합니다.

저희 회사는 공장설비 및 중량물 운송, 안치 업체로서 각종 기계 및 변압기, 차단기, 발전기, 수배 전반 등 중량물 을 안전하게 운송하여 고객이 원하시는 장소에 안전하게 안치하여 주는 회사입니다. 고객의 자산은 곧 우리의 자산이라는 신념으로 앞선 기술력과 노하우로 정확하게 작업함으로 귀 회사에 기여할 것입니다.

늘 만족하실 만한 일처리가 될 수 있도록 최선을 다 할 것을 약속드립니다.

작은 일에도 정성을 다하여 발전하는 대신기계중량이 되겠습니다. 금번 귀사에서 시행하는 운송, 설치공사에 시공업체로 선정 받고자 지명원을 제출하오니 검토하여 주시기 바랍니다.

만약 저희 업체를 선정하여 주신다면 주인의식으로 양질의 기술력과 공정관리로 시공관리 한다는 사명감을 가지고 항상 최선을 다하는 자세로 업무에 임하며, 전직원 일동은 투철한 책임감과 확고한 신념으로 일치단결하여 책임시공과 안전시공에 최선을 다하겠습니다.

앞으로 폐사의 발전에 많은 성원과 지도편달을 부탁 드립니다.

대 신 기 계 중 량
대표이사 조 은 철

목 차

1. 회사개요
2. 주력업종
3. 직무대표 약력
4. 회사 조직도
5. 제증명 현황
6. 기술자 보유 현황
7. 장비 및 공구 보유 현황
8. 주요 공사실적
9. 시공사진
10. 회사 약도

1. 회사 개요

회 사 명

대 신 기 계 중 량
DaeSin Machine weight

설 립 일

2009년 6월 30일

사 업 장

서울 양천구 목동 613-2 정원오피스 타운 411
TEL:(02)2649-8660 , FAX:(02)2649-8663

자 본 금

2억 7백 만원

수급한도액

20억 원

상근인원

13명(관리 : 3명, 기술 : 10명)

시공내용

- 154KV, 345KV, 765kv,170GIS,운반 및 설치
- 154KV, 345KV, 765kv,M.TR,운반 및 설치
- 발전기, 수배전반, 기타 중전기기,안치 및 설치
- 각종 공장설비 및 산업설비 운반 및 안치

2. 주력업종

1. 154KV, 345KV, 765kv, 170GIS, 운반 및 설치
2. 154KV, 345KV, 765kv, M.TR, 운반 및 설치
3. 발전기, 수배전반, 기타 중전기기, 안치 및 설치
4. 각종 공장설비 및 산업설비 운반 및 안치

3. 대표자 약력

☞ 성 명 : 조 은 철

☞ 출 생 일 : 1963년 05 월 01 일

☞ 주 소 :

서울 양천구 목동 613-2 정원오피스

☞ 경 력

1993.03 대신기계설비 입사

2002.05 대신기계설비 전무 취임

2009.06 대신기계중량 설립

2009.06 이후 대표 재임중

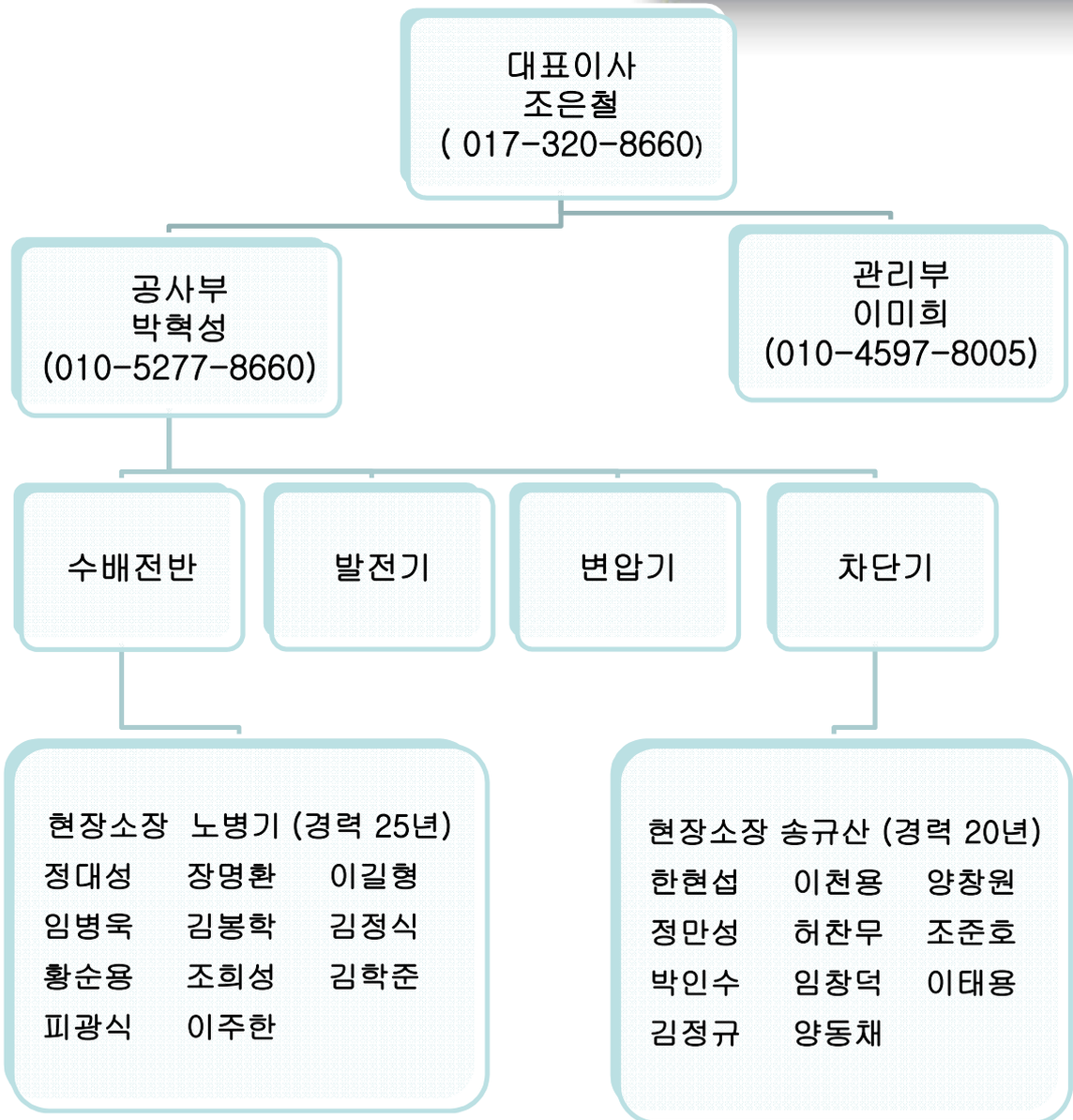
대신기계중량은

고객을 생각하는 기업

고객께 신뢰받는 기업

품질을 실천하는 기업

4. 회사 조직도



5. 제증명 현황

사업자등록증

(일반과세자)

등록번호 : 117-12-24356

상 호 : 대신기계중앙

성 명 : 조은철

주민등록번호 : 630501-16*****

개업 년월일 : 2009 년 06 월 30 일

사업장소재지 : 서울특별시 양천구 목동 613-2 정원오피스텔 411

사업의 종류 : 업태 서비스

종목 충전기운반, 설치

교 부 사 유 : 신규

공동 사업자 :

2009 년 06 월 30 일

양천 세무서장 인



6. 기술자 보유 현황

성명	기술경력	주요업무
조은철	경력 20년	대신기계중량 대표
박혁성	경력 10년	공사업무 관리
이미희	경력 5년	회계업무 관리
노병기	경력 25년	1팀 현장소장
정대성	경력 15년	시공 1팀
임병욱	경력 10년	시공 1팀
황순용	경력 8년	시공 1팀
피광식	경력 6년	시공 1팀
장명환	경력 5년	시공 1팀
김봉학	경력 3년	시공 1팀
조희성	경력 3년	시공 1팀
이주한	경력 2년	시공 1팀
이길형	경력 2년	시공 1팀
김정식	경력 1년	시공 1팀
김학준	경력 1년	시공 1팀

6. 기술자 보유 현황

성 명	기 술 경 력	주 요 업 무
송규산	경력 20년	2팀 현장소장
한현섭	경력 10년	시공 2팀
정만성	경력 5년	시공 2팀
박인수	경력 5년	시공 2팀
김정규	경력 3년	시공 2팀
이천용	경력 3년	시공 2팀
허찬무	경력 2년	시공 2팀
임창덕	경력 2년	시공 2팀
양동채	경력 2년	시공 2팀
양창원	경력 1년	시공 2팀
조준호	경력 1년	시공 2팀
이태용	경력 1년	시공 2팀

7. 장비 및 공구 보유 현황

장 비 명	용량(규격)	수량	비 고
햄머드릴	TE75x2, TE5x2	4대	
햄머흡입기	TE-5용	3대	
핸드글라인더	100mm	5대	
케이블카타	소	5대	
파이프렌치	350mm	10개	
파이프렌치	3500mm	10개	
파이프밴더	16mm, 22mm, 36mm	10대	
용접기1	3KV	5대	
파이프머신	3 "	3대	
콘크리트타정총	DX-450	3대	
유압 철판 천공기	16mm - 54mm	2대	
전기 용접기	200V 5W	2대	
체인블럭	2t, 3t, 5t	각6개	
핸드카		3대	
우인치	50t, 100, 200t	각1대	
전동자키	50t	10개	

7. 장비 및 공구 보유 현황

장 비 명	용량(규격)	수량	비 고
전동차키	100t	6개	
전동펌프		5개	
침목	철도침목	100개	
철판	2m x 6m x 25t	6장	
짧은파이프		68개	
긴파이프		70개	
반도		36개	
히빠리		10개	
셔클		50개	
사다리		3개	
와이어		20개	
오함마		1대	
산소통		2개	
PP판		100장	
우마		2개	
라바콘		20개	

8. 주요 공사실적

공 사 명	시공년도
대산kcc 170GIS, 수배전반 안치	2009년 6월
대산kcc 154KV 이동및 안치	2009년 6월
수색변전소 170GIS 철거이동	2009년 6월
당진동부제강 수배전반교체	2009년 7월
삼죽변전소 170 GIS 5베이 이동및 안치	2009년 7월
봉동변전소 154KV 이동및 안치	2009년 8월
삼죽변전소 154KV 2뱅크 이동및 안치	2009년 8월
광화문정부청사 발전기 교체 작업	2009년 8월
봉동변전소 154KV 이동및 안치	2009년 8월
군산세아철강 154KV, 170GIS 이동및 안치	2009년 9월
신파주변전소 154KV 이동및 안치	2009년 9월
수원병점 170GIS 이동및 안치	2009년 9월
파주한전 345KV 이동및 안치	2009년 9월
부산지하철 TRALC 수배전반 교체	2009년 9월
서판교 154MTR 이동및 안치	2009년 9월
내촌 154MTR, 170GIS반입	2009년 10월
고흥변전소 154KV 이동및 안치	2009년 10월
아산한전 345KV철거, 이동안치	2009년 10월
역곡 AT 변압기교체	2009년 10월
제천, 단양철도변전소 170GIS 이동및 안치	2009년 10월
동남변전소 170GIS 이동및 안치	2009년 11월
마석변전소 154KV 이동및 안치	2009년 11월

8. 주요 공사실적

공 사 명	시공년도
롯데백화점 발전기 철거 반입 이동및 앙카작업	2010년 1월
대산현대오일뱅크 154KV이동및 안치	2010년 1월
군산 OCI 154도킹 작업	2010년 1월
이수변전소 154KV, 170GIS 이동및 안치 작업	2010년 1월
서울 교대변전소 170GIS 증설작업	2010년 1월
제천아세아시멘트154KV 이동및 안치작업	2010년 2월
화성 삼성전자 모타 반출 반입 안치	2010년 2월
돈암, 연대, 신내변전소 2만GIS 이동및 안치	2012년 2월
고양삼송지역난방공사 154KV 이동및 안치	2012년 2월
상주 웅진폴리실리콘 수배전반 조립및 안치 작업	2010년 3월
광양포스코 154KV 이동및 안치	2010년 3월
여천화학 수배전반 교체	2010년 3월
김천, 영천, 경산고속철도변전소 AT변압기 이동및 안치	2010년 4월
남원, 대구, 김해 철도변전소 AT, 154KV, 170GIS 이동및 안치	2010년 4월
인천청라변전소 154KV 이동및 안치	2010년 4월
장덕변전소 154KV 이동및안치	2010년 5월
반포펌프장 수배전반교체	2010년 5월
창원, 북창원철도변전소 6만 GIS 반입	2010년 5월
고양삼송 PT 8대 이동및 안치	2010년 5월
롯데백화점발전기, 쿨링타워 교체	2010년 5월
남원철도변전소 AT 4대 반입 안치	2010년 5월
신파주 170GIS 장비 이동 안치	2010년 6월

8. 주요 공사실적

공 사 명	시공년도
여천 YNCC#3 수배전반교체	2010년 6월
대전웅진에너지 154KV 이동 및 안치	2010년 7월
LG 발전기, 제어반교체공사	2010년 7월
평내철도변전소 6만GIS 이동 및 안치	2010년 7월
안산 성곡동 모타 반출, 반입	2010년 7월
광주삼성전자 154KV 이동 및 안치	2010년 7월
동해 동부메탈 154KV 이동 및 안치	2010년 7월
당진현대제철 170GIS 이동 및 안치	2010년 7월
전곡변전소 154KV 이동 및 안치	2010년 8월
광주금호타이어 케이블, 154KV 이동 및 안치	2010년 8월
천안 터미널 발전기 반입 안치	2010년 8월
의정부 철도변전소 AT 변압기 안치	2010년 8월
천안풍세변전소 170GIS 이동 및 안치	2010년 9월
수안보 와이키키 TR 철거	2010년 9월
신탄진 한국타이어 154KV 이동 및 안치	2010년 9월
인천풍림산업발전기 1000KW 철거	2010년 9월
여의도 KBS 몰드변압기, 수배전반 안치	2010년 9월
여수철도변전소 7만GIS 이동 및 안치	2010년 9월
개봉, 여주송신소 TR, 배전반 철거 반입 안치	2010년 10월
당진현대제철 압연 170GIS 기자재 이동 및 안치	2010년 10월
상암동 LG CNS 발전기 및 수배전반 안치	2010년 10월
소래변전소 2만GIS 이동 및 안치	2010년 10월

8. 주요 공사실적

공 사 명	시공년도
롯데백화점 발전기 이동및 양카작업	2010년 10월
천안 아라리오백화점 발전기 조립 안치	2010년 10월
인천풍림산업발전기 1000KW 반입 안치	2010년 10월
용인,삼죽154변압기 이설 작업건	2010년 11월
김포 양곡 154KV 철거	2010년 11월
서산변전소 154KV 철거	2010년 11월
KBS별관 수배전반, TR작업	2010년 11월
고려아연 170GIS 철거및 반입작업	2010년 11월
포천내촌변전소 154KV 이동및 안치작업	2010년 11월
대전 신흥변전소 154KV 이동및 안치작업	2010년 11월
서논산변전소 154KV 이동및 안치작업	2010년 11월
여의도 KBS 별관 TR, 수배전반 안치	2010년 12월
김포변전소 345KV 자재하차	2010년 12월
논산 우성사료 TR 3300철거, 반입 이동및 안치	2010년 12월
덕양변전소 170GIS 이동및 안치	2010년 10월
서울 용산 철도변전소 AT 변압기 반출작업	2010년 12월
전주철도변전소 154KV 이동및 안치	2010년 12월

8. 주요 공사실적

공 사 명	시공년도
롯데백화점 발전기 철거	2011년 1월
논산 우성사료 TR 1700 ,1800 반출및 반입안치	2011년 1월
신김포변전소 345KV 이동및 안치	2011년 1월
여수화력 154KV 이동및 안치	2011년 1월
신김포변전소 345KV 도킹	2011년 2월
동수원이의변전소 154KV 이동및 안치	2011년 2월
신김포변전소 345KV,200MV 리액터 도킹	2011년 2월
동수원 광고 지역난방공사 170GIS 이동및 안치	2011년 3월
대산 LG 화학 154KV 이동및 안치,도킹	2011년 3월
여수화력 MTR 철거	2011년 3월
신김포변전소 방열기판 조립작업	2011년 3월
삼송지역난방공사 154KV 반입및 안치	2011년 3월
수원삼성전자 154KV 이동및 안치	2011년 3월
김포통진변전소 170GIS 이동및 안치	2011년 3월
전주철도변전소 MTR 이동및 안치	2011년 3월
수원삼성전자 170GIS 자재반입	2011년 4월
김포통진변전소 2만GIS 이동및 안치	2011년 4월
여수YNCC TR, MCC 안치	2011년 4월
광천변전소 170GIS 이동및 안치	2011년 4월
익산춘포철도변전소 AT변압기 방향이동	2011년 4월
여수화력 154KV 이동및 안치	2011년 4월
홍성 은하변전소 154KV, 170GIS, 자재반입	2011년 4월

8. 주요 공사실적

공 사 명	시공년도
수원 경기도청 TR 300KW 교체	2011년 4월
광양 동부건설 TR (16MV) 반출	2011년 5월
남동변전소~의왕변전소 170GIS 반출입	2011년 5월
당진 현대제철 MCC 반입, 앙카작업	2011년 5월
김포통진변전소 2만GIS 이동및 안치	2011년 5월
화성 삼성전자 모타 반출, 반입	2011년 5월
안산성곡변전소 154KV, 170GIS 이동및 안치	2011년 5월
청평댐 170GIS 이동및 안치	2011년 6월
당진심팩토탈 배전반 TR 이동및 안치	2011년 6월
광양 동부건설 TR (16MV) 반입	2011년 6월
태백 폐기물 소각장 배전반 TR 750KW 이동및 안치	2011년 6월
영광원자력발전소 TR 교체	2011년 6월
인천 구월 LG 유플러스 발전기 철거	2011년 7월
송도 CJ 발전기 2250KW 반입및 안치	2011년 7월
청주 상당변전소 170GIS 이동및 안치	2011년 7월
대산삼성토탈 배전반 안치	2011년 7월
추부변전소 170GIS , TR 반입 자재하차	2011년 7월
대한전선 TR, 배전반 반입및 설치	2011년 7월
추부변전소 154KV, 170GIS 반입자업	2011년 8월
강남부디끄모나코, 사당동 CJ 발전기 철거	2011년 8월
원주 LG 유플러스 발전기1500KW 반출	2011년 8월
안산 시화공단 염색공장 TR, 배전반 설치	2011년 8월

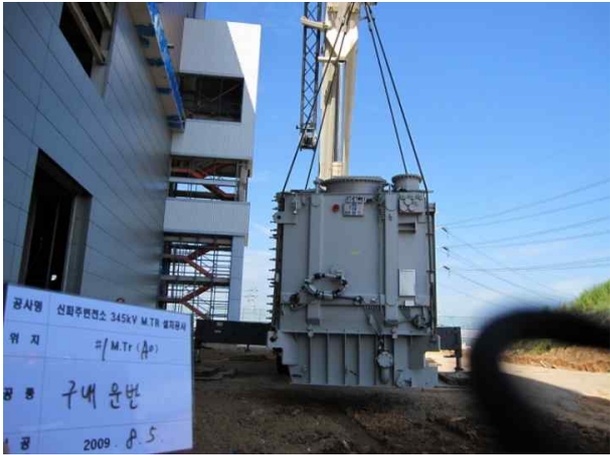
8. 주요 공사실적

공 사 명	시공년도
당진 현대제철 배전반 설치	2011년 8월
별내변전소 154KV B상 반출, 이동및 하차,도킹	2011년 9월
청주국사변전소 170GIS 이동및 안치	2011년 9월
덕이변전소 2만GIS 이동및 안치	2011년 9월
부산 초량 LG 유플러스 발전기 360KW 철거 1500KW 반입	2011년 9월
일산변전소 154KV 반입	2011년 9월
둔내변전소 154KV, 170GIS 이동및 안치	2011년 10월
수원 삼성전자 배전반, 부스닥터 조립	2011년 10월
임실 일진제강 154KV 이동및 안치	2011년 10월
여천소라변전소 170GIS 2만GIS 이동및 안치	2011년 10월
평택오성 LNG 170GIS 이동및 안치	2011년 10월
양곡변전소 2AKSGIS 이동및 안치	2011년 10월
문산 철도 기지창 몰드 9000KV 반출, 반입	2011년 11월
영천폐수처리장 배전반 안치	2011년 11월
임실일진제강 TR 조립및 안치	2011년 11월
대산삼성토탈 MCC, 배전반 안치	2011년 11월
일산 한라건설 발전기 2500KW 이동및 안치	2011년 11월
여천 YNCC 배전반 안치	2011년 12월
안성 KCC 154KV, 170GIS 이동및 안치	2011년 12월
화성 송산 KBS 송신소 배전반 반출, 반입	2011년 12월
여의도 KBS 본관 배전반 반입및 안치	2011년 12월
장안동 폐수처리장 TR 1200KW 반출 반입	2011년 12월

8. 주요 공사실적

공 사 명	시공년도
울전변전소 170 GIS안치작업	2012년 3월
여천YNCC 수배전반교체 작업	2012년 3월
인천현대제철 MTR 철거	2012년 3월
여천YNCC 수배전반교체	2012년 3월
인천도림변전소 170GIS 안치	2012년 3월
안성 KCC 170 GIS, 판넬이동작업	2012년 4월
왕십리철도변전소 2만GIS 안치	2012년 4월
대산 KCC TR, 몰드변압기, 판넬반출, 반입	2012년 4월
일산우체국 판넬 반입 작업	2012년 4월
평택화력 154KV, 170 GIS 안치작업	2012년 4월
일산SK브로드밴드 분전반작업	2012년 4월
안성 KCC 수배전반안치	2012년 4월
평택화력 345GIS 안치작업	2012년 4월
광명시청 300KW, 500KW 발전기안치작업	2012년 4월
영광원자력발전소 MTR 해체 철거및 반입작업	2012년 5월
화성삼성전자 모타반출작업	2012년 5월
영천폐수처리장 MCC 철거및 양카고정	2012년 5월
수색변전소 VCB 교체작업	2012년 5월
영흥화력발전소 154KV, 345KV 이동및 안치작업	2012년 6월
경산철도변전소 AT변압기 반입및 안치	2012년 6월
순화변전소 170GIS 2만GIS 이동및 안치작업	2012년 6월
의정부철도변전소 7만GIS 이동및 안치	2012년 8월

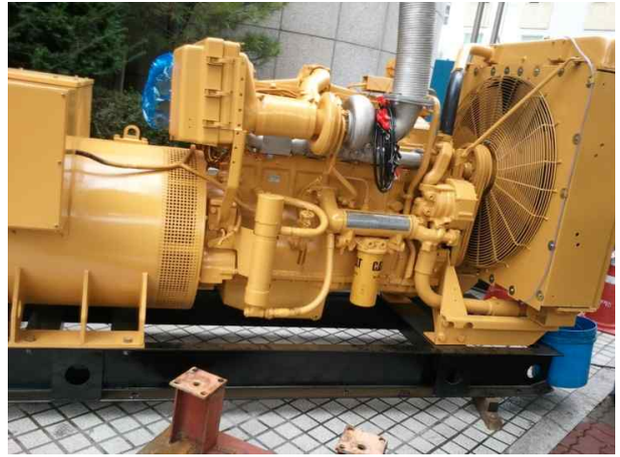
9. 시공사진



9. 시공사진



9. 시공사진



9. 시공사진



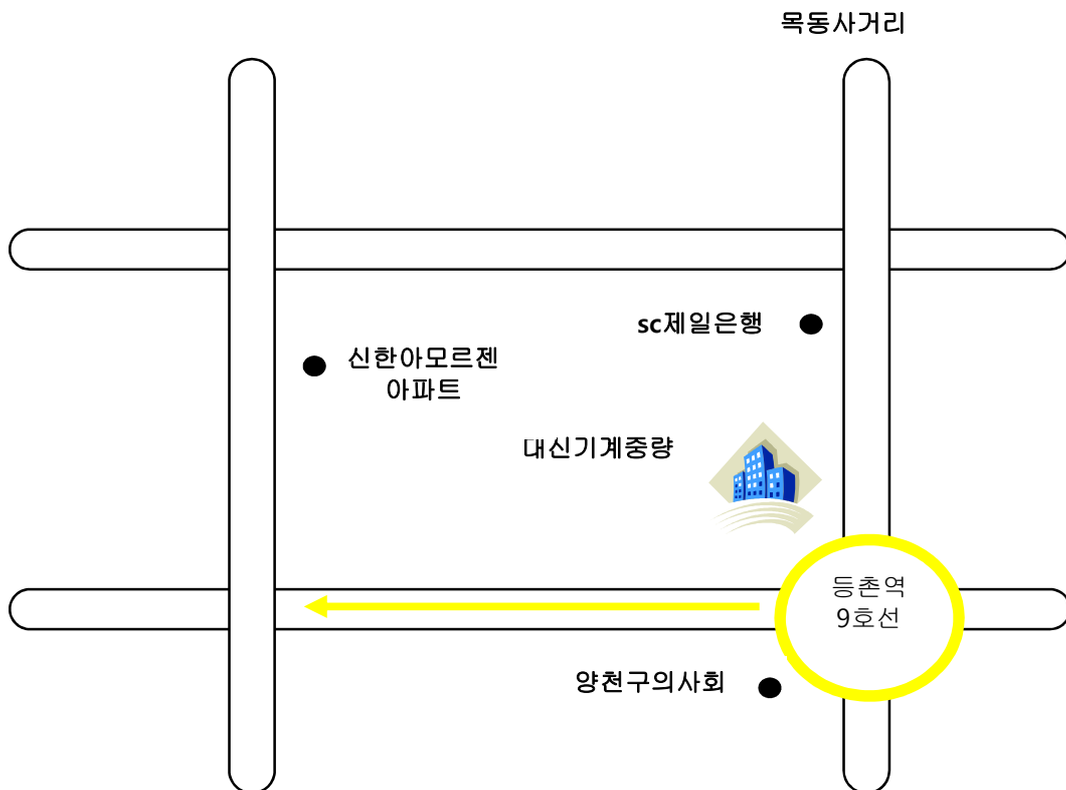
9. 시공사진



9. 시공사진



10. 회사 약도



지하철 9호선 등촌역 6번출구 직진 50M

교통편:

SC제일은행 하차 602,650,6716,5616,6623,6627,6714

영일고등학교 하차 602,650,6623,6714,6629,6715

주소 : 서울 양천구 목동 613-2 정원오피스 411호

전화 : 02-2649-8660

팩스 : 02-2649-8663

대 신 기 계 중 량

DAI SHIN Gigys dobi

서울 양천구 목3동 613-2 정원오피스타운 411호

(02)2649-8660, FAX: (02)2649-8663

E-mail : leemh3539@naver.com