



주식회사 두잇(Doit) 회사소개

- 창립일: 2017. 11. 01
- 대표자: 김 숙
- 회사주소: 대전광역시 유성구 학하중앙로 127번길 10-40(학하동)
- 주요 사업분야
 - 지진장비 개발/판매 및 유지보수
 - 내진보강설계 영업 및 판매
 - 지진재난 솔루션 개발
- 대표전화: 042-483-8206 / FAX : 042-483-8207
- 홈페이지: www.k-doit.com
- 조직도 및 인력구성



- 조직인원: 총 21명

- 자본금 및 매출액 (2020년 3월 31일 기준)

(천원)

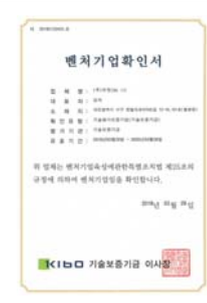
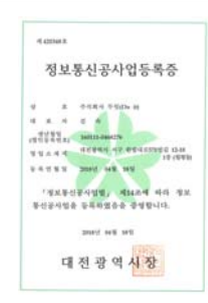
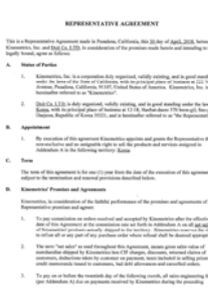
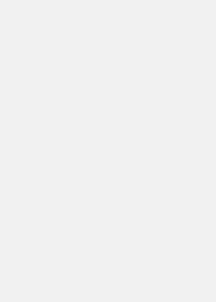
구분		2017	2018	2019	2020
자 본 금		50,000	350,000	350,000	350,000
매 출 액	물품납품 부문	20,700	224,322	197,172	-
	공사 부문	-	2,141,006	1,907,198	461,660
	서비스	-	21,008	307,270	89,316
	합 계	20,700	2,386,336	2,411,640	550,976

■ 수행실적

사업명	수행기간	발주처	금액 (부가세 포함)	진행현황
지진조기경보용 지진계(MEMS)	2017.12.20. ~ 2018.01.19.	서울대학교 산학협력단	22,770천원	완료
지진계 및 풍향·풍속계 설치	2018.02.12. ~ 2018.03.12.	목동 현대하이퍼리온 생활지원센터	23,980천원	완료
2018년 국토교통기술사업화지원사업	2018.04.01. ~ 2020.12.31.	국토교통과학기술진흥원	2,500,000천원 (정출금 1,500,000천원)	진행중
Seismic Accelertion Measurement System	2018.03.07. ~ 2018.04.30.	에쓰오일 주식회사	86,040천원	완료
2018년도 지진가속도계측기 유지관리(관악, 연건)용역	2018.03.01. ~ 2019.02.28.	서울대학교	7,227천원	완료
지진 조기경보용 지진계_PA201800217	2018.03.29. ~ 2018.04.28.	서울대학교 산학협력단	47,850천원	완료
Installation of Earthquake Alarm System	2018.04.17. ~ 2018.05.31.	Philip Morris Korea Inc.	28,710천원	완료
지진계 및 풍향·풍속계 설치	2018.05.02. ~ 2018.05.31.	금강엑슬루타워아파트 입주자대표외	21,956천원	완료
신고리 5,6호기 지진감시설비 구축	2018.06.14. ~ 2018.08.02.	한국원자력안전기술원 대성아이넷 주식회사	65,000천원	완료
지진관측장비(seismometer)	2018.07.20. ~ 2019.02.10.	기상청	6,298,471천원	완료
국가지진업무 신속대응을 위한 기상청사용 지진분석시스템 구매	2018.08.14. ~ 2018.09.13..	전남대학교	15,840천원	완료
소프트웨어(Antelope, Kinematics)버전 업그레이드	2018.09.10. ~ 2018.10.10.	전남대학교	11,880천원	완료
일체형 지진가속도계 (seismic accelerometer)	2018.10.01. ~ 2018. 10.31.	전남대학교	16,720천원	완료
지진분석소프트웨어(Antelope) 라이선스 업그레이드 구매	2018.11.12. ~ 2018.12.22.	기상청	56,903천원	완료
시추공가속도센서 및 설치	2018.11.19. ~ 100일 이내	동일테크(주)	202,400천원	완료
DAQ(Q330HRS)	2018.12.04. ~ 2018.12.14	한국표준과학연구원	19,800천원	완료
Obsidian	2018.12.13. ~ 2018.12.21	한국표준과학연구원	11,000천원	완료
속도센서 및 케이블(MBB-2)	2019.02.18. ~ 2019.06.21	한국표준과학연구원	15,400천원	완료
2019년 서울대학교 지진가속도계측기 유지관리 용역	2019.03.01. ~ 2020.02.29	서울대학교 시설관리국 캠퍼스관리과	7,700천원	완료

사업명	수행기간	발주처	금액 (부가세 포함)	진행현황
가속도지진계(가속도계) 외 6건	2019.03.05. ~ 2020.01.31	한국수력원자력	933,128천원	완료
원전인근 지진감시설비	2019.04.16. ~ 2019.12.31	한국수력원자력	436,491천원	완료
2019년 전국 지진관측소 및 국제 공동 지진-공중음파 관측소 유지보수 용역	2019.04.18. ~ 2020.04.30	한국지질자원연구원	319,799천원	진행중
지진 가속도계 구매	2019.05.24. ~ 2019.08.23	전남대학교 산학협력단	18,000천원	완료
땅굴탐사장비 외주장비(기동청음장비)용역	2019.06.14. ~ 2019.12.15	육군수도방위사령부	5,357천원	완료
비교관측을 위한 지진계 및 기록계 구매	2019.06.18. ~ 2019.10.16	기상청	39,985천원	완료
지진 감지 및 분석 소프트웨어 구매	2019.06.26. ~ 2019.07.25	전남대학교 산학협력단	16,390천원	완료
원전인근 지진감시설비 유지관리 용역	2019.07.31. ~ 2021.08.07	한국수력원자력	422,180천원	진행중
이동식 지진관측장비	2019.08.0.1 ~ 2020.02.02	기상청	846,829천원	완료
지질자원연구원 (동남권복합지구 물리모니터링시스템구축 사업)	2019.08.09. ~ 2020.05.30	(주)테라이지	57,530천원	진행중
지진분석소프트웨어 라이선스 업그레이드 구매(Antelope 5.9)	2019.08.22. ~ 2019.09.21.	기상청	58,800천원	완료
노후 지진관측장비 교체 및 주요예비품 구매	2019.08.23. ~ 2020.02.24.	기상청	1,699,919천원	완료
지진 종합관측소 공중음파 관측장비 추가 설치	2019.10.07. ~ 2019.11.05.	한국지질자원연구원	8,600천원	완료
연평도 4번 공중음파 관측소 보수공사	2019.10.07. ~ 2019.11.05.	한국지질자원연구원	7,601천원	완료
지진기록계 예비품 구매	2019.10.08. ~ 2019.12.31.	한국원자력환경공단	39,270천원	완료
대안부지 지진관측망 구축용역	2019.10.17. ~ 2022.12.15.	한국전력기술	682,000천원	진행중
지진가속도 계측시스템 유지관리 용역	2020.02.27. ~ 2020.12.22.	나주시 안전재난과	8,140천원	진행중
서울대학교 지진가속도계측기 유지관리 용역	2020.03.01. ~ 2021.02.28.	서울대학교 시설관리국 캠퍼스관리과	7,909천원	진행중

■ 등록서류

<p>사업자등록증</p> 	<p>에이전시계약서 (Sanlien)</p> 	<p>중소기업확인서</p> 	<p>기업부설연구소 인증서</p> 	<p>산학협력약서 (디자인고등학교)</p> 	<p>에이전시계약서 (SARA)</p> 
<p>여성기업확인서</p> 	<p>직접생산확인 증명서</p> 	<p>산학협력약서 (부경대학교)</p> 	<p>에이전시계약서 (jinnait)</p> 	<p>산학협력약서 (인하대학교)</p> 	<p>소프트웨어사업자</p> 
<p>기상사업 등록증</p> 	<p>벤처기업확인서</p> 	<p>정보통신공사사업등록증</p> 	<p>에이전시계약서 (Kinometrics)</p> 	<p>10-1872938_특허증</p> 	<p>10-1872940_특허증</p> 
<p>10-1872941_특허증</p> 	<p>10-1526098 특허증</p> 	<p>기술평가 우수기업 인증서</p> 	<p>Chaparral Physics</p> 	<p>10-1949419_특허증</p> 	<p>10-1949418_특허증</p> 
<p>기업신용평가등급 확인서</p> 	<p>KC_적합등록필증</p> 	<p>10-2034564_특허증</p> 	<p>10-2034565_특허증</p> 	<p>저작권등록증</p> 	<p>저작권등록증</p> 

■ 주요 에이전시

Kinematics

- 미국 Kinematics Inc.
- 계약체결일 : 2018년 4월 30일
- 지진관측장비 공급,
지진 솔루션 제공



San Lien

- 대만 San Lien Technology Corp.
- 계약체결일 : 2017년 11월 21일
- MEMS 기반 Palert 장비 공급 및
지진소프트웨어/솔루션 제공



SARA

- 이탈리아 SARA electronic instruments
- 계약체결일 : 2018년 4월 5일
- 지진계측장비 공급 및
지진소프트웨어 제공

Chaparral Physics

- 미국 Chaparral Physics
- 계약체결일 : 2019년 2월 21일
- 공중음파관측장비 공급 및
솔루션 제공



Kinematics 社



PRODUCTS APPLICATIONS SERVICES PORTFOLIO SUPPORT ABOUT US CONTACT



SEISMOLOGY

Earthquakes, volcanoes, and explosions monitoring, remote data telemetry, acquisition and processing, and automated mechanisms for alerts dissemination.



EARTHQUAKE ENGINEERING

Structural health monitoring, building code compliant monitoring, and general vibration monitoring for the mission critical infrastructure.



INDUSTRY

Induced seismicity monitoring for oil and gas and geothermal related activities, as well as passive seismic data acquisition programs for detailed 3-D models down to the basement.



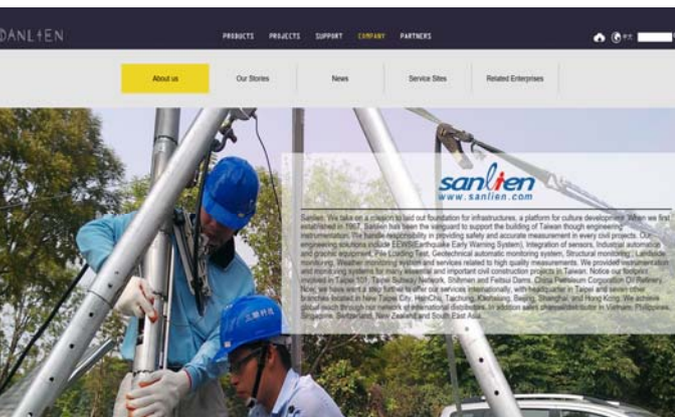
BUSINESS CONTINUITY SOLUTIONS

On-line alerting of structural integrity and safety and performance-based engineering services for buildings and smart cities.



RECENT NEWS

Sanlien 社



SARA 社

