



# DAEJIN ENGINEERING CO., LTD

Total Technical Solutions for Electrics



# CEO's greeting

**DAEJIN ENG CO.,LTD. was established in 1997 and specializes in construction including shipbuilding, offshore plants, land plants, construction, and new and renewable energy businesses, as well as electrical work, ship repair, ship remodeling, offshore structures, solar power installation, and new ship Construction, Arc breaker, Thermal imaging camera. It's a company**

**We established a subsidiary, MYUNGSIN ENG CO.,LTD. In 2022 to expand our special ships, warships, coast guard ships, special plants, special plants, and R&D business. We are committed and ready to expand into a wider range of business areas.**

**Our executives and employees promise to grow together with our customers.**

**In shipbuilding, plant, construction, and new and renewable energy businesses, we will provide the best solutions based on the pride of our engineers and fulfill our social responsibilities.**

**Through this, we will become a company that can provide the highest level of satisfaction to our customers and partners.**

**DAEJIN ENGINEERING CO., LTD  
CEO Lee Kuen-Mok**



# CONTENTS

- 01 Company Introduction
- 02 Company History
- 03 Awards
- 04 Organization Chart
- 05 Certification
- 06 Construction Performance



# 01. Company Introduction

**We, Daejin ENG Co., Ltd., are engaged in shipbuilding, offshore plants, onshore plants, bio plants, construction, and renewable energy. Fields Ship repair, ship remodeling, marine structures, solar power installation, thermal imaging cameras, arc breakers, etc. It is a company specializing in electrical and instrumentation work.**

Company Name	DAEJIN Engineering Co.,Ltd	Establishment date	1997.07.21.
C E O	Lee Keun-Mok	Business Number	610-81-38374
Office Address	Head office 1000, Bangeojinsunhwando-ro, Dong-gu, Ulsan, Republic of Korea  Branch office 91, LS-ro 116beon-gil, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea		
Tel.	+82 52-232-5222 +82 31-429-5223	Fax Number	+82 52-232-5221 +82 31-429-5224
Homepage	<a href="http://www.d-jineng.com">www.d-jineng.com</a>	E-Mail	<a href="mailto:djeng0495@naver.com">djeng0495@naver.com</a>
Business Areas	Ship toll processing, Electrical work, Ship parts manufacturing, Construction		

## 02. Company History

SINCE 1997

1997  
~ 2005

- 1997.07 Establishment of Woosungjeonseol (Currently Daejin ENG Co., Ltd.)
- 1999.11 Woosungjeonseol → Woosung Co., Ltd
- 2001.07 Received the Excellent Company Award from the Shipbuilding Division of Hyundai Heavy Industries Co., Ltd.
- 2003.09 Establishment of Woosung ENG Co., Ltd. As a spin-off
- 2003.12 Received the Hyundai Heavy Industries Co., Ltd. Excellent Partner Award
- 2004.02 Received Quality Excellence Award from Hyundai Heavy Industries Co., Ltd.

2006  
~ 2015

- 2008.07 Received the Hyundai Heavy Industries Co., Ltd. Excellent Company Award.
- 2013.10 Appreciation plaque from the President of Korea Electric Power Corporation.
- 2014.10 Woosung ENG Co., Ltd → Bokuk ENG Co., Ltd  
Received commendation from the Minister of Trade, Industry and Energy
- 2015.12 Merger of Bokuk ENG Co., Ltd. And Daejin ENG Co., Ltd.  
Received Hyundai Heavy Industries Co., Ltd. Excellent Partner Award and Autonomous Safety Excellent Partner Award

2016  
~ 2020

- 2016.06 Five Korea Electric Power Corporation power generation companies registered as eligible maintenance partners (Korea Western Power / Korea South-East Power / Korea Midland Power / Korea East-West Power / Korea Southern Power)
- 2016.09 Registered as a national partner of KEPCO KPS Electrical Construction Co., Ltd.
- 2019.12 Registered as SK E&C Maintenance company.
- 2020.01 Received Hyundai Heavy Industries Co., Ltd. Safety and Excellent Partner Award.
- 2020.12 Registered as Hanmi Science maintenance company.

2021  
~  
resent

- 2021.06 Registered as IBS INDUSTRY Co.,Ltd Maintenance company.
- 2022.01 GE(GENERAL ELECTRIC) vendor registration.
- 2022.03 Establishment of Myungsin Engineering Co., Ltd. Subsidiary
- 2024.12 Registered as Hanmi Parms Co.,Ltd Maintenance company
- 2023.12 Received the Hyundai Heavy Industries Co., Ltd. Excellent Partner Award.

## 03. Awards

	<b>Name of the award</b>	<b>Issur</b>	<b>Detail</b>	<b>Award date</b>
<b>1</b>	<b>Commendation</b>	<b>President</b>	Commendation for contribution to national and social development in freedom defense activities	<b>2009.09</b>
<b>2</b>	<b>Merit Citation</b>	<b>National Assembly member Park Geun-Hye</b>	<b>Commendation for contribution to community development and helping the underprivileged</b>	<b>2011.11</b>
<b>3</b>	<b>Appreciation plaque</b>	<b>President of Korea Electric Power Corporation</b>	<b>Appreciation plaque for contribution to power industry development and stable power supply</b>	<b>2013.10</b>
<b>4</b>	<b>Commendation</b>	<b>Minister of Trade, Industry and Energy</b>	<b>Appreciation plaque for contribution to development of electric power industry and creation of electric culture</b>	<b>2014.08</b>
<b>5</b>	<b>Commendation</b>	<b>President of Hyundai Heavy Industries Co., Ltd</b>	<b>Citation for achieving 2.4million accident-free hours as a result of autonomous safety actioivities with a safety-first spirit</b>	<b>2016.01</b>





# 04. Organization Chart



## 05. Certificate ( I )

### ◆ List of technology / License / Certification

	technology / License / Certification	Issuer	Certification	Certification date
1	Electrical work license	Electrical Construction Association	Ulsan No.798	2021.10.01
2	Quality Assurance	IEIC Certification Agency	ISO 9001	2016.04.18
3	Maintenance qualification	Korea Electric Power Corporation (5 power generation companies) - Korea Western Power Company - Korea South-East Power Company - Korea Midland Power Company - Korea East-West Power Company - Korea Southern Power Company	WITHU20160602319 etc	2016.06.14
4	Electrical work Partners	KEPCO KPS Co., Ltd.	102140	2016.09.09



## 05. Certificate (II)

### 사업자등록증 (법인사업자)

등록번호 : 610-81-38374

법인명(단체명) : 대전이엔지주식회사  
대표자 : 이근록

개업연월일 : 1999년 11월 01일 법인등록번호 : 230111-0060754  
사업장소재지 : 울산광역시 동구 방어진순환도로 1000(전하동, 현대중공업)

본점소재지 : 울산광역시 동구 방어진순환도로 1000(전하동, 현대중공업)

사업의종류 : ☒ 건설 ☒ 전기공사  
제조 ☒ 선박구성부분품  
서비스 ☒ 선박밀가공

발급사유 :

사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 여( ) 부( ☒ )  
전자세금계산서 전용 전자우편주소 :

2023년 07월 06일

동울산세무서장



제 울산-00798 호

### 전기공사업 등록증

상 호 대전이엔지 주식회사

대 표 자 이근록

법인등록번호(생년월일) 230111-0060754

영업소재지 울산광역시 동구 방어진순환도로 1000, 현대중공업)  
(전하동, 현대중공업)

등록연월일 2021년 09월 28일

「전기공사업법」 제4조제1항에 따라  
위와 같이 등록하였음을 증명합니다.

2024년 07월 12일

울산광역시장

(제고부-본실)

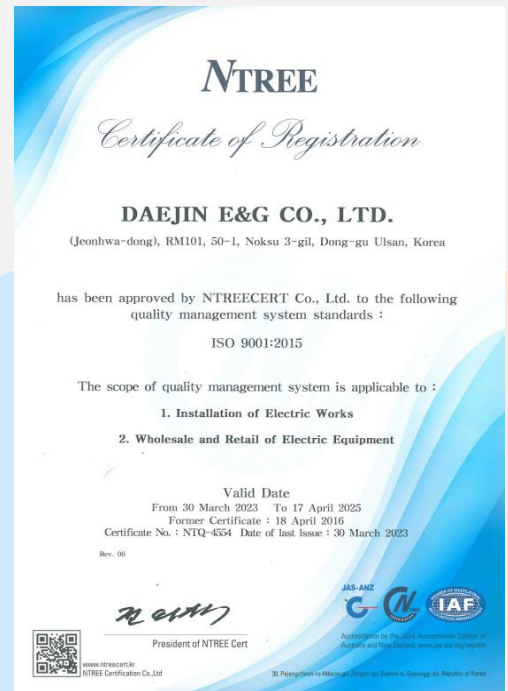


## Business Registration (Republic of Korea)

## Electrical construction business registration certificate



ISO9001 (Korean)



ISO9001 (English)

## 06. Construction Performance ( I ) (Since 2010~)

No	Project Name/ Location	Owner/Client or Contractor	Construction Period	Remarks
1	Electrical & Instrument Work for Factory of Shinhan Mechinery Co., Korea 신한기계㈜ 자동화 설비 공사(FA)	Shinhan Mechinery Co.,Ltd 신한기계㈜	2010.03 ~ 2011.12	
2	Electrical & Instrument Work for Factory in Hyundai Samho Heavy Industries Co., Korea 현대삼호중공업㈜ 사내 전계장 설치 공사	Hyundai Samho Heavy Industries Co., Ltd 현대삼호중공업㈜	2010.06 ~ 2011.10	
3	Electrical Work for Toilet in Ulsan pier#3,4 & #8 Ulsan, Korea 울산항 3,4부두 및 8부두 화장실 신축 전기공사 외	Ulsan Port Authority 울산항만공사	2010.09 ~ 2011.03	
4	Electrical & Instrument Work for Yongyeon Factory in Hyms Co., Korea ㈜힘스 용연공장 자동화 설비 보수 공사(FA)	Hyms Co., Ltd ㈜힘스	2011.09 ~ 2013.02	
5	Electrical & Instrument Work for Factory in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업㈜ 사내 전계장 설치 공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업㈜	2011.01 ~ 2011.12	Unit Price Contract
6	Electrical & Instrument Work for Factory in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업㈜ 사내 전계장 설치 공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업㈜	2012.01 ~ 2012.12	Unit Price Contract
7	Electrical Work for #2 Maegok Elementary School Korea 제2매곡초등학교 교사신축 전기공사	Ulsan Metropolitan office of Education 울산광역시교육청	2012.01 ~ 2012.12	
8	Electrical & Instrument Work for Factory in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업㈜ 사내 전계장 설치 공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업㈜	2013.01 ~ 2013.12	Unit Price Contract
9	Electrical & Instrument Work for Factory in Sejin Heavy Industries Co., Korea 세진중공업㈜ 설비 유지 보수 공사	Sejin Heavy Industries Co., Ltd 세진중공업㈜	2013.03 ~ 2014.07	
10	Electrical & Instrument Work for Factory in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업㈜ 사내 전계장 설치 공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업㈜	2013.01 ~ 2013.12	Unit Price Contract
11	Electrical Maintenance Work for Road Lighting in Ulju-gun Ulsan, Korea 울주군 조명시설 유지보수 전기공사	Ulju-gun of Ulsan Metropolitan 울산광역시 울주군	2013.01 ~ 2013.12	
12	Electrical & Instrument Work for Factory in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업㈜ 사내 전계장 설치 공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업㈜	2014.01 ~ 2014.12	Unit Price Contract

## 06. Construction Performance (Ⅱ) (Since 2010~)

No	Project Name/ Location	Owner/Client or Contractor	Construction Period	Remarks
13	Electrical Maintenance Work for Lighting in Ulsan Pier Area Ulsan, Korea 울산항 조명시설 유지보수 전기공사	Ulsan Port Authority 울산항만공사	2014.04 ~ 2014.12	
14	Electrical Work for Plant in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업㈜ DRILL SHIP 전기공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업㈜	2014.05 ~ 2015.11	Over sea (CHINA)
15	Electrical & Instrument Work for Factory in Daewoo Consolidated Co, China Site 대우종합해사 자동화 설비 전계장 공사	Daewoo Consolidated Co., China Site 대우종합해사	2014.12 ~ 2016.10	
16	Electrical Work for Plant in Staco Co., Korea 스타코(주) 전계장 공사	Staco Co., Ltd 스타코㈜	2014.12 ~ 2015.06	Unit Price Contract
17	Electrical & Instrument Work for Factory in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업㈜ 사내 전계장 설치 공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업㈜	2015.01 ~ 2015.12	
18	Electrical & Instrument Work for Factory in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업㈜ 사내 전계장 설치 공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업㈜	2015.03 ~ 2015.07	Unit Price Contract
19	Electrical & Instrument Work for Factory in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업㈜ 사내 전계장 설치 공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업㈜	2016.01 ~ 2016.12	Unit Price Contract
20	Electrical & Instrument Work for Factory in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업㈜ 사내 전계장 설치 공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업㈜	2017.01 ~ 2017.12	
21	Forest road maintenance business electric work 숲길 정비사업 전기공사	Ulsan Metropolitan of dong-gucheong 울산광역시 동구청	2017.06 ~ 2017.07	
22	Electrical & Instrument Work for Factory in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업㈜ 사내 전계장 설치 공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업㈜	2017.01 ~ 2019.12	
23	Electrical & Instrument Work for Factory in Sunjincon co.Ltd 선진종합건설(주) 전기공사	Sunjincon co. Ltd 선진종합건설(주)	2018.01 ~ 2019.12	
24	Electrical & Instrument Work for Factory in Kcc co.Ltd Kcc건설㈜ 전기공사	Kcc co.Ltd Kcc건설㈜	2018.02 ~ 2020.02	

## 06. Construction Performance (Ⅲ) (Since 2010~)

No	Project Name/ Location	Owner/Client or Contractor	Construction Period	Remarks
25	Electrical & Instrument Work for Shipbuilding in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업(주) 선박내 전,계장공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업(주)	2020.01 ~ 2020.12	
26	Replacement of switchboard Work for Factor in Hanmi science Co., Korea 한미사이언스(주) 수배전반 노후 교체 공사	Hanmi science Co., Ltd 한미사이언스(주)	2020.12 ~ 2021.01	
27	Electrical & Instrument Work for Shipbuilding in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업(주) 선박내 전,계장공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업(주)	2021.01 ~ 2021.12	
28	Electrical & Instrument Work for Shipbuilding in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업(주) 선박내 전,계장공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업(주)	2022.01 ~ 2022.12	
29	Electrical & Fire Electrical Work for Building in Rapiano Switzen (KCC) Co., Korea KCC건설 스위첸 전기, 소방전기공사	KCC Construction Co., Ltd KCC건설(주)	2020.08 ~ 2021.12	
30	Electrical & Instrument Work for Shipbuilding in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업(주) 선박내 전,계장공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업(주)	2023.01 ~ 2023.12	
31	Electrical & Instrument Work for Shipbuilding in Hyundai Heavy Industries Co., Korea 현대중공업(주) 선박내 전,계장공사	Hyundai Heavy Industries Co., Ltd 현대중공업(주)	2024.01 ~ 2024.12	
32	Replacement of switchboard Work for R&D Center in hanmi Parm Co., Korea 한미약품 R&D센터 수배전반 노후 교체 공사	Hanmi Parm R&D Center Co., Ltd 한미약품(주) R&D센터	2025.02 ~ 2025.02	
33	Electrical Work for Bio Plant 1st factory in hanmi Parm Co., Korea 한미약품 바이오플랜트 전기 공사	Hanmi Parm Bio Plant Co., Ltd 한미약품(주) 바이오플랜트 1공장	2025.02 ~ 2025.03	
34	Electrical Work for building in Ahn-gook Parm Co., Korea 안국약품(주) 과천본사 전기 공사	Ahn-gook Parm Co., Ltd 안국약품(주)	2025.03 ~ 2025.03	
35	Electrical Work for Bio Plant 1st factory in hanmi Parm Co., Korea 한미약품 바이오플랜트 전기 공사	Hanmi Parm Bio Plant Co., Ltd 한미약품(주) 바이오플랜트 1공장	2025.05 ~ 2025.05	

# 06. Construction Performance (IV) (Since 2010~)

No	Project Name/ Location	Owner/Client or Contractor	Construction Period	Remarks
36	Electrical & Instrument Work for Clean Room in Gyungbang Pharm Co., Korea 경방신약(주) 크린룸 전기공사	Gyungbang Pharm Co., Ltd 경방신약(주)	2025.05 ~ Working	
37	Replacement of switchboard Work for Factor in Hanmi science Co., Korea 한미사이언스(주) 전력EPS판넬 2차 공사	Hanmi science Co., Ltd 한미사이언스(주)	2025.05 ~ Working	



# 07. Company Evaluation Form

Korea Rating & Data

## I. 기업신용등급

회사명 : 대진이엔지(주) 대표자명 : 이근욱 사업자번호 : 610-81-38374

### 기업개요

기업명	대진이엔지(주)
대표자	이근욱
법인(주)번호	230111-0060754
사업자번호	610-81-38374
본사주소	(44032) 울산 동구 방어진순환도로 1000 (천하동,현대중공업)
업종	F42311) 일반전기 공사업
주요제품명	전기공사 외
종업원수	75명
기업규모	중기업 (중소기업확인서 (중소벤처기업부))

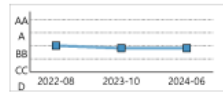
### 신용등급

기업신용평가등급	현금흐름 등급
<b>BB-</b>	<b>CR-2</b>
평가기준일	2024년 06월 28일
재무기준일	2023년 12월 31일

경영규모 (단위:백만원)	재무기준일	총자산	납입자본금	자기자본	매출액	순이익
	2023-12-31	3,202	210	2,074	4,886	-36

### 신용등급이력

평가기준일	재무기준일	신용등급	변동
2024-06-28	2023-12-31	BB-	-
2023-10-10	2022-12-31	BB-	
2022-08-23	2021-12-31	BB	



### 신용등급 분포현황



### 현금흐름이력

NR	NF	CR-6	CR-5	CR-4	CR-3	CR-2	CR-1
판정보류	판정제외	미흡	보통이하	보통	보통이상	양호	매우양호



### 등급평정의견

동사의 업력(24년), 대표자의 동업계 경력(37년), 매출주이(2023년) 결산기준 매출액 4,886백만원, 매출액증가율 10.97%, 재무안정성(부채비율 54.4%과 차입금의존도 11.43%), 수익성(영업이익률 3.09%), 현금창출능력(양호)과 함께 잠재의 경제여건 및 시장환경 변화에 따른 전반적인 영업실적 및 재무구조의 변동가능성과 적응력 등을 종합적으로 고려할 때 신용능력이 보통이상 수준으로 판단되어 신용등급을 BB- 등급으로 평정함.

KODATA

## Credit rating report

Korea Rating & Data

## I. 기술(신용)등급

대진이엔지(주)

발급번호 GT1-2024-01420

### 개요

기업명	대진이엔지(주)		
대표자	이근욱		
사업자등록번호	610-81-38374	법인(주)번호	230111-0060754
설립일	1999년 10월 06일	홈페이지	
기업규모	중기업	기업분류	일반법인
본사주소	(44032) 울산 동구 방어진순환도로 1000 (천하동,현대중공업)		
연락처	TEL) 052-256-8050	FAX) 052-256-8051	
제출처	기타(참조용)		

### 기술등급

T5

### 등급정보

기술등급	매우 취약	취약	미흡	보통 이하	보통			보통이상		양호			우수			매우 우수	최우수
	T10	T9	T8	T7	T6-	T6	T6+	T5-	T5	T5+	T4-	T4	T4+	T3-	T3	T3+	T2

### 종합의견

대진이엔지(주)이하 '동사'는 1999년 10월 설립된 비외국법인으로 일반전기 공사업 (주역제출(사업) : 전기공사 외) 등을 영위 중이며, 2023년 12월말 현재 총자산 3,202백만원, 자기자본 2,074백만원 (납입자본금 210백만원), 평가기준일 현재 총합계 75명의 중소기업으로 주요 관계기업으로는 (주)보국이엔지(일반전기 공사업) 등이 있음.

동사가 보유하고 있는 핵심기술은 표준화된 공정 매뉴얼에 따른 전기공사 기술로, 시장 시 전기시스템의 안전성, 신뢰성 및 내구성을 우선적으로 고려하고 전력 계통과 연계하여 초고압, 대전류 특성에 따른 안전 설계 및 효율적인 시스템 구축을 통해 안정적인 공사 품질을 확보하여 안정적용을 시공을 수행하는 기술이며, 동사는 전기공사의 안전성과 품질유지에 대한 ISO9001인증(전기공사의 시공 및 부가서비스)을 취득하였는 바, 동 기술은 기술력이 보통 이상 수준이나, 산업 및 시장환경 변화에 다소 영향을 받을 수 있어 잠재적 불만요소가 존재하는 점을 감안하여 기술등급은 T5 등급으로 평가함.

2

KODATA

## Technology grade evaluation report

# THANK YOU!

**Head office**

1000, Bangeojinsunhwando-ro, Dong-gu, Ulsan, Republic of Korea  
Tel. +82 52-232-5222 / Fax. +82 52-232-5221

**Branch office**

91, LS-ro 116beon-gil, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea  
Tel. +82 31-429-5223 / Fax. +82 31-429-5224

**E-mail :** [djeng0495@naver.com](mailto:djeng0495@naver.com)

**Homepage :** [www.d-jineng.com](http://www.d-jineng.com)

