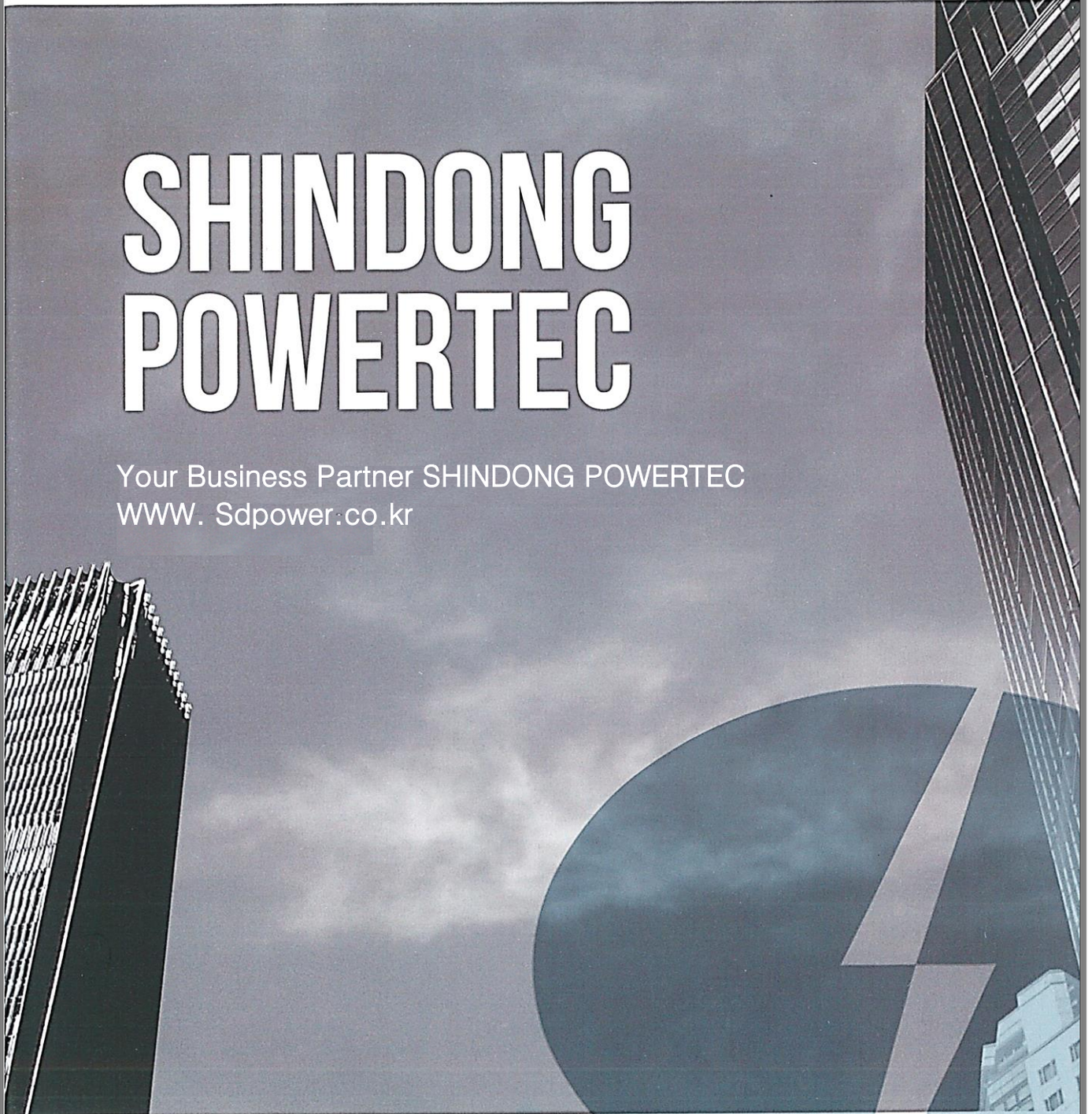




주식회사 신동 파워텍
Shin Dong Powertec.Co.,LTD.

SHINDONG POWERTEC

Your Business Partner SHINDONG POWERTEC
[WWW. Sdpower.co.kr](http://WWW.Sdpower.co.kr)



CEO's GREETING

CEO 인사말



안녕하십니까? (주)신동파워텍 대표이사 신동구입니다.

오늘의 (주)신동파워텍이 있기까지 물심양면 후원해 주신 모든 분들께 전 임직원을 대신해 감사드립니다.

(주)신동파워텍은 2005년 신동이엔지로 출발하여, 전력기자재개발 및 무정전공법 등 전력신기술에 끊임없는 연구.개발하여 우수벤처기업으로 선정되었습니다.

ISO 9001:2001 인증, 전기공사관련분야, 신재생에너지 등 분야에서 고품질의 기술력을 발휘하여 인정받고 있습니다.

급변하는 경영 환경 속에서 (주)신동파워텍 임직원 모두는 슬기롭게 대처하여 끊임없는 변화와 혁신 추구로 기존 사업의 성장과 더불어 신성장동력의 발굴을 통해 지속적이고 안정적인 성장을 이어 나갈 것이며, 창조적 혁신과 도전정신을 바탕으로 고객과 함께 발전해 나가는 최고의 비즈니스 파트너가 되기 위한 모든 노력을 쏟을 것입니다.

늘 저희 (주)신동파워텍에 보내주신 고객 여러분의 아낌없는 관심과 사랑에 다시 한 번 깊은 감사를 드리며, 고객의 가치를 최우선으로 하는 경영을 펼쳐 나갈것을 약속드립니다.

감사합니다

(주)신동파워텍 대표이사 **신 동 구**

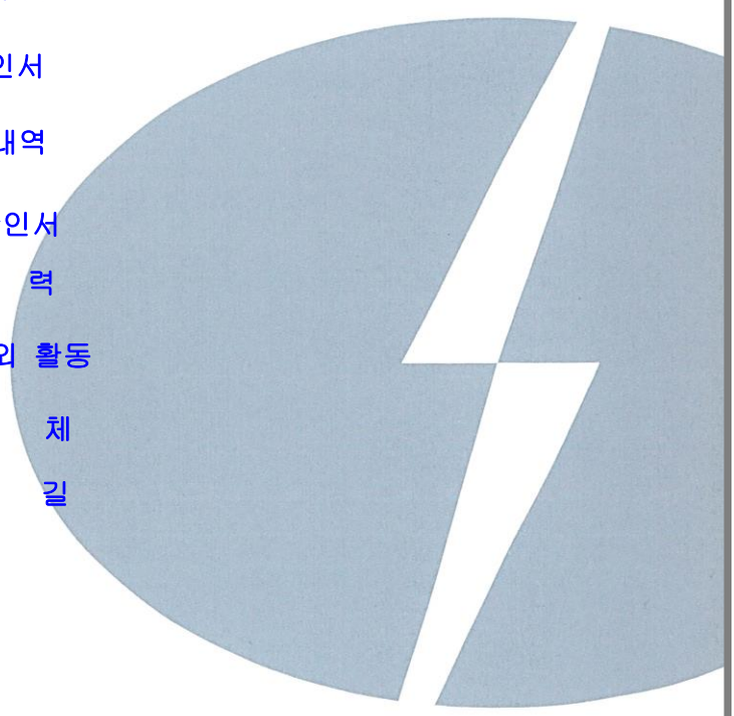
신공법특허등록(제10-0973546호)
벤처기술기업(제20110100299호)
기업부성연구소(제2015112129호)
한전지중배전공사 및 무정전인증업체



ISO 9001:2008 인증
품질경영시스템 인증

CONTENTS 목 차

- 01 회 사 연 혁
- 02 회 사 개 요
- 03 조 직 도
- 04 전 기 공 사 업
- 05 연 구 개 발 사 업
- 06 엔 지 니 어 링 사 업
- 07 특 허 및 인 증
- 08 장 비 및 인 증
- 09 전 기 공 사 업 등 록 수 청
- 10 경 영 상 태 등 의 확 인 서
- 11 전 기 공 사 실 적 내 역
- 12 신 용 평 가 등 급 확 인 서
- 13 수 상 경 력
- 14 본 사 행 사 및 대 외 활 동
- 15 주 거 래 업 체
- 16 오 시 는 길



HISTORY

회사연혁



2019

- 10 * 한국전기문화대상 "한국전력공사사장' 표창 수여
- 03 * 벤처산업발전공로기여 "울산광역시장" 표창장 수여
- 03 * 벤처기업발전공로 "벤처기업협회" 표창장 수여

2018

- 04 * "중소벤처기업부장관" 표창장 수여
- 01 * "한국전력공사 부산울산지역본부장" 감사패 수여

2017

- 03 * 울산산업발전공로 "울산광역시장상" 표창장 수여
울산벤처협회 부회장 재선임.
- 01 * "2017년도 배전공사 협력회사" 한국전력공사간 계약체결

2016

- 07 * "계기용변성기 오차보정 계량장치 개발" R&D 지원사업선정
- 06 * 2상용 변압기를 이용한 배전선로 장치 특허 등록
- 03 * 중소기업청장 표창 "우수 벤처 중소기업" 수상
- 01 * "스콧트변압기용 양방향 계량장치 및 장치의 계량 방법" 특허 등록

2015

- 10 * "2상용 2상변압기" 특허 등록
- 09 * "스콧트변압기용 양방향 계량장치 및 장치의 계량 방법" 해외특허 출원
- 04 * 기업부설연구소 설립
- 03 * 울산벤처협회 부회장 선임 "우수벤처기업인" 수상
- 01 * "스콧트변압기용 양방향 계량장치 및 장치의 계량 방법" 특허 출원
* 쌍용전기 "2상용 3상 변압기" 공동 기술개발 MOU체결

2014

- 12 * "2상용 변압기를 이용한 배전선로 장치" 특허 출원
* "2상용 3상 변압기" 특허 출원
* 대한전기학회 "우수 논문상" 수상

- 08 * 사랑의 열매 울산공동 모금회 "직장인 나눔 협약" 체결
* 주간인물 "주목할만한 기업-본사 소개"
- 06 * 한국전력공사 "무정전 인증업체" 등록
- 03 * 울산산업발전공로 "울산광역시장상" 표창
- 02 * 울산벤처협회 전기, 전자 이사 선임

2013

- 06 * 전기공사공제조합 200좌 출자증좌(현400좌 출자)
- 03 * "중소기업청장" 표창장 수여

2012

- 02 * 벤처기업 협회장 표창장 수여
* 전기, 소방, 통신공사 및 부가서비스 품질경영시스템 인증, ISO(㈜CR국제인증원 : 인증번호Q000112)

2011

- 08 * 배전선로 보호용 방전갭 장치 및 방법 특허 출원
(한국전력공사 공동개발 특허 출원)
- 02 * 벤처기업인증 : 20110100299호

2010

- 07 * 배전변압기 및 저압선로 무정전 교체시스템 특허 등록
(한국전력공사 공동개발 특허 등록)
- 04 * 전기공사업 등록 (울산 00466호)
* 신·재생에너지전문기업 등록 (제2010-5917호)
- 03 * 주식회사 신동파워텍 설립
* 신동구 대표이사 취임

2008

- 06 * 배전변압기 및 저압선로 무정전 교체시스템 특허 출원
(한국전력공사 공동개발 특허 출원)

2005

- 06 * 신동이엔지 설립
* 신동구 대표 취임

(주)신동파워텍은 최첨단 전기분야
기술서비스를 제공하고 있습니다



COMPANY PROFILE

회 사 개 요



공사업 면허업체

- 01. 전기공사업 울산 제466호
- 02. 신재생에너지 전문기업(제2101-5917호)
- 03. 기업부설 연구소

영업목적



01. 전기공사업
및
계장공사업



02. 신재생에너지
(태양광)설계, 시공
업



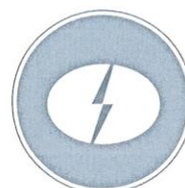
03. 송변전 분야
사업



04. 배전 및
지중화사업 공사



05. 전력신기술
개발 및 연구



06. 엔지니어링
사업

창의적인 사고력

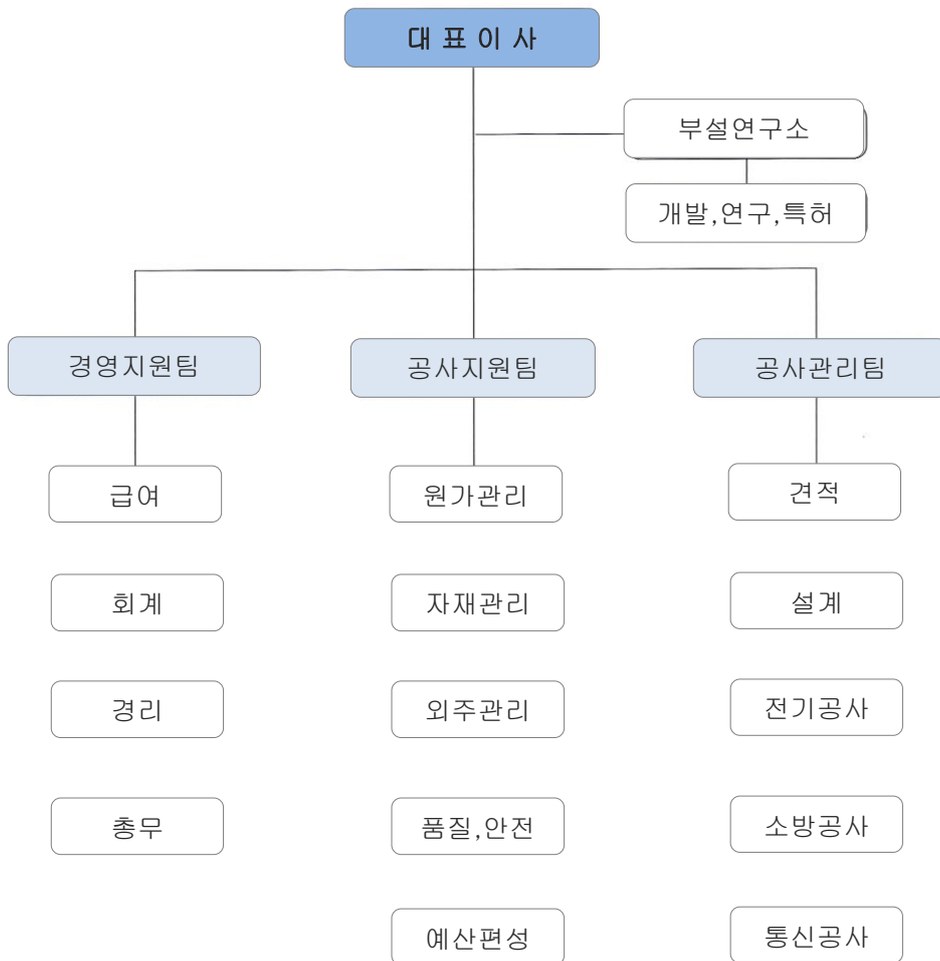
끊임없는 혁신

미래의 선도기업



ORGANIZATION

조직도



ELECTRIC WORK BUSINESS

전 기 공 사 사 업



수전설비 공사



외선 공사



ELECTRIC WORK BUSINESS

전기공사 사업



가로등 공사



플랜트 공사



ELECTRIC WORK BUSINESS

전 기 공 사 사 업



케이블 폴링 공사



활선 공사



R&D BUSINESS

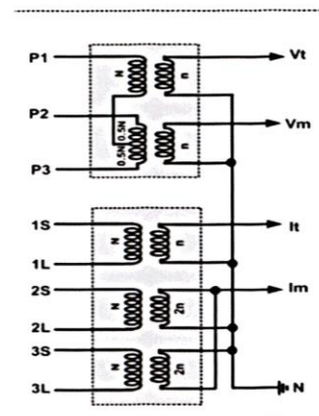
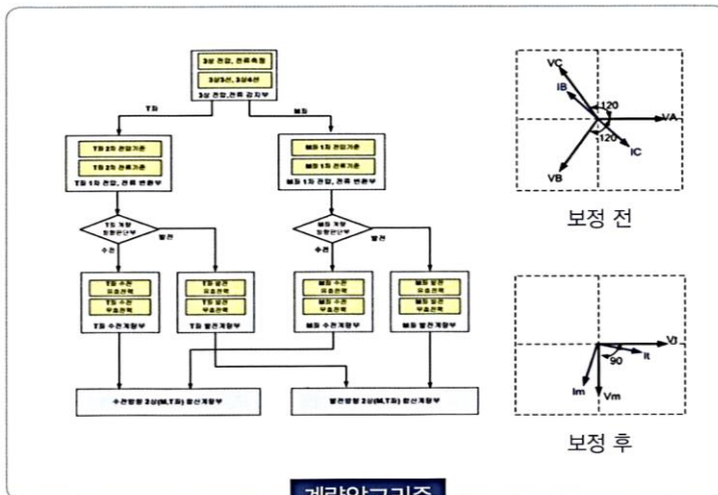
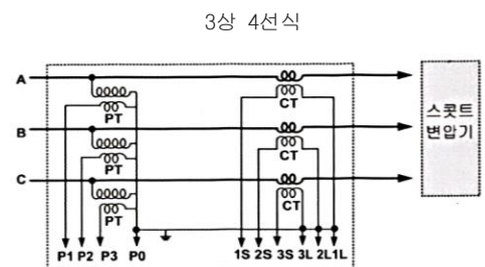
연구 개발 사업



스콧트 변압기 계량오차 보정 기술



전기에너지 공급제어망과 AT방식 급전시의 전류의 흐름



| 스콧트 변압기 | 삼상의 전원으로부터 2상의 출력을 얻을수 있는 변압기

| 활용 분야 | 전기철도용 변전소

| 계량오차 | 전동차 제동기 회생전력에 의한 계량오차 보정기술

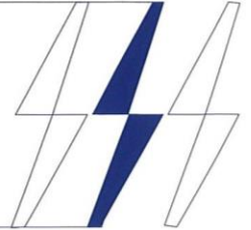
| 개선 효과 | .2차측 변성기와 변류기 설치가 필요없어 시공비용 및 유지보수 비용 절감
.전기사용비용 절감

* 특허 | 제10-2015-0009070호

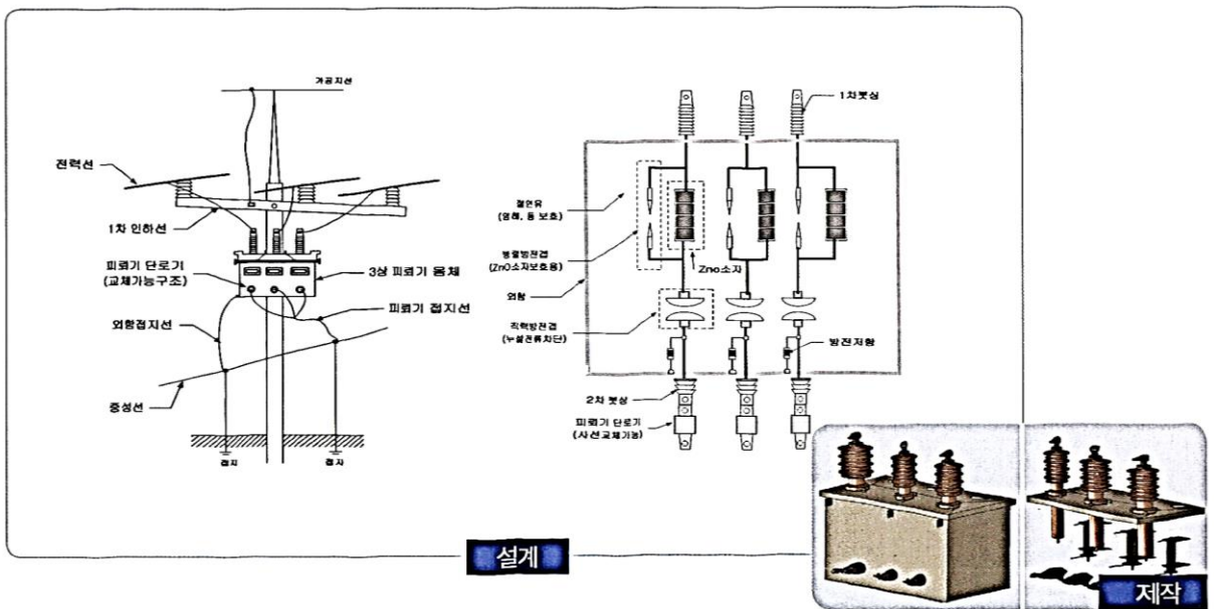
* 논문 | 2015년도 대한전기학회, 고속전철 회생 제동시 스콧트 변압기의 계량오차 보정 알고리즘

R&D BUSINESS

연구 개발 사업



퓨즈 결합형 재사용 유증 피뢰기



| 유증 피뢰기 | 낙뢰와 이상전압으로부터 전기설비를 보호

| 활용 분야 | . 기존 피뢰기가 설치되어 있는 모든 가공배전선로
 . 낙뢰발생이 집중되는 지역
 . 비닷가 염해, 분진, 습기 등 환경의 영향을 심하게 받는 지역

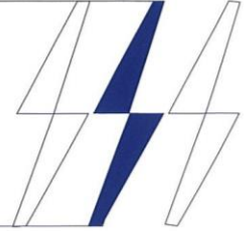
| 개선 효과 | 일회용이 아닌 재사용, 사선에서 교체작업, 절연유로 피뢰기를 외부환경과 차단하여 수명 연장

* 특허 | 제10-2011-0064608호(한국전력공사와 공동 출원)

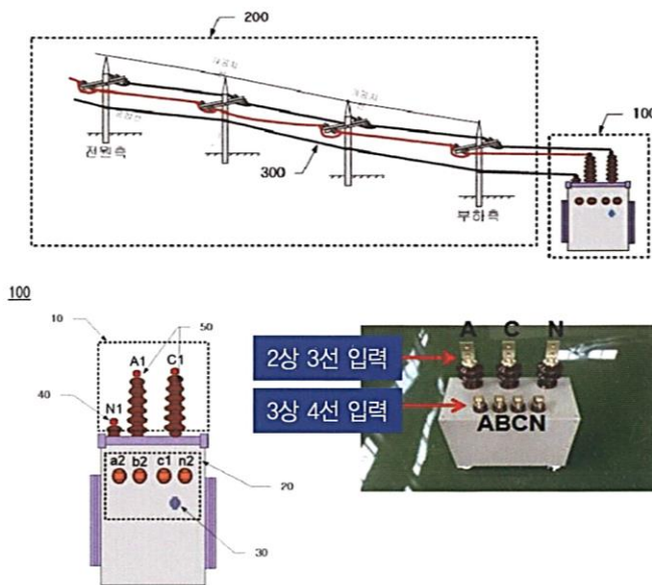
* 논문 | 2015년도 대한전기학회, 배전계통에서의 유증피뢰기 설계 및 제작

R&D BUSINESS

연구 개발 사업



2상용 3상 변압기 설치 공법



- | 2상용3상변압기 |
2상 전력으로 3상 전력 공급
- | 활용 분야 |
부하 중대 전망이 없는 산간벽지, 농어촌 지역
- | 설치 목적 |
22.9kv 배전선로에서 경제적 설비운영
- | 2상용 3상 변압기 설치공사
.공사비 절감
.기존 당산선로에서 1선만 추가하여 2상 전력으로 3상 전력 공급

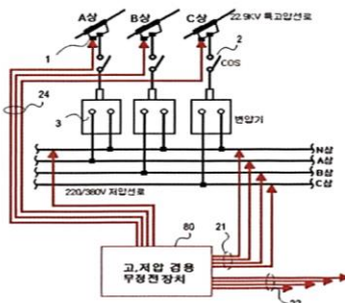
- * 특허 | 제10-1565392호
제10-1630716호
- * 논문 | 2014년도 대한전기학회, 22.9kv 계통의 2상용 3상 변압기개발
- * 수상내역 | 2014년도 대한전기학회 학계학술대회 논문상 수상

저압선로 무정전 교체 공법



- | 저압선로 무정전 교체 시스템 |
배전용 변압기 교체시 2차 고객측에 정전 방지
- | 활용 분야 |
변압기 신규증설, 과부하, 노후 변압기 무정전 교체시
- | 기능 |
.변압기 상별 이용률 조절
.저압 무정전으로 교체 범위 확대
.기보유 무정전 장치에 적용 가능

- * 특허 | 제10-0973546호 (한국전력공사와 공동등록)

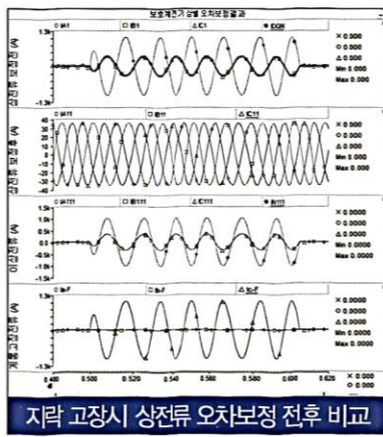
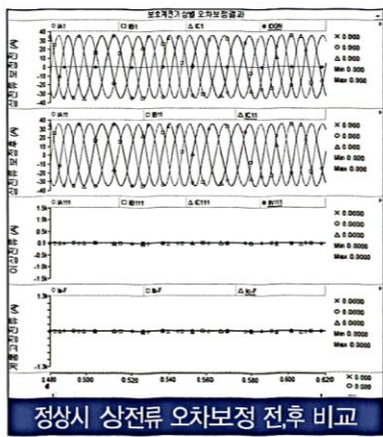
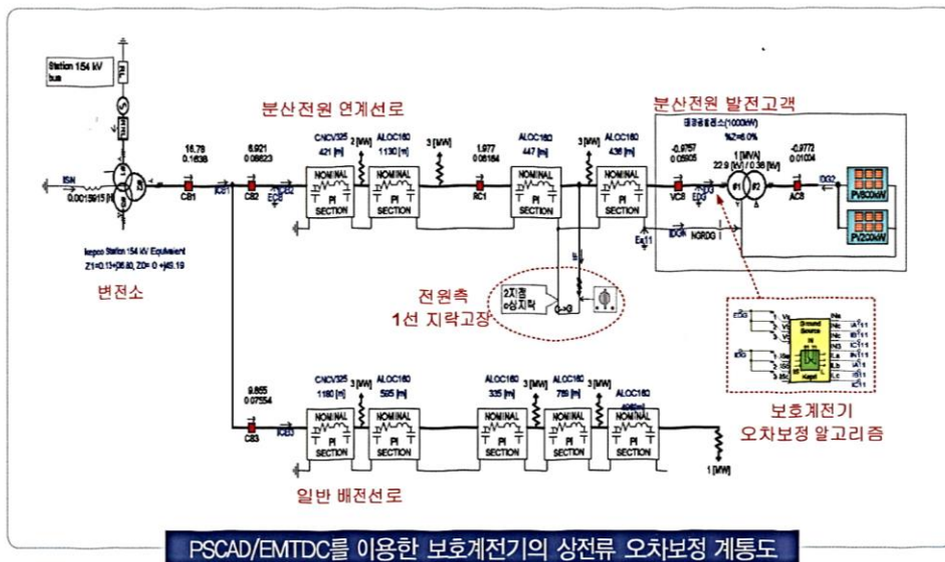


ENGINEERING BUSINESS

엔지니어링 사업



전력분석, 전자기과도 해석, 고장분석 시뮬레이션



- | 용역사업 | 전자(전기)장비 및 계통의 고장 원인을 찾아내고 대안 제사. 전력 분석 용역
- | 진단항목 | (PSCAD/EMTDC 활용) 피뢰기 고장, 케이블 고장, 철공진 분석, 에너지 분석, 환경(온도, 습도, 가스 등)분석
- | 고장분석 | 전압변동, 전류변동, 임펄스, 서지, 전압강하, 고주파 노이즈, DC전원 노이즈, 파형왜곡, 풍력, 신재생, 고조파, 전력품질, 특성

ENGINEERING BUSINESS

엔지니어링 사업



아크플래시

0.45	계통전압(kV)	0.4	계통전압(kV)	IEEE Std1584	마코고장전류
33.0	3상단락전류(kA)	13.588	3상단락전류(kA)	1000V 이하	Eb
0.3	아킹시간(초)	0.3	아크에너지 (cal/cm ²)	아크에너지	사고에너지(Eb)
32.0	switchgear(mm)	25.0	MCC and panels(m)	작업거리(cm)	보호범위
1.641	저압 MCC, panels(m)	1.641	저압 MCC, panels(m)	보호범위(cm)	Dp
					No
					PPE등급

위험등급	사고 에너지 범위	최소 PPE	개인 안전보호구(PPE)
0	0-1.2cal/cm ²	해당 없음	사고 에너지가 낮으므로 개인 보호구 착용을 요구하지 않는다. 이 때는 비용해성의 인화성 작업복을 착용할 수 있다.
1	1.2-4cal/cm ²	4cal/cm ²	면내성의 긴 셔츠와 바지를 착용한다. 그 외 보호구로 헬멧, 보안경, 장갑, 부츠 등을 착용한다.
2	4.1-8cal/cm ²	8cal/cm ²	면내복위에 난연성의 긴 셔츠와 바지를 착용한다. 그 외 보호구로 안전 보호구(후드 형태의 헬멧), 장갑, 부츠 등을 착용한다.
3	8.1-25cal/cm ²	25cal/cm ²	면내복위에 난연성의 긴 셔츠와 바지를 착용하고, 다층의 겹옷 또는 외투를 입는다. 그 외의 보호구로 얼굴, 귀, 목, 어깨를 보호하기 위한 헤드기어와 장갑, 부츠 등을 착용한다.
4	25.1-40cal/cm ²	40cal/cm ²	면내복위에 난연성의 긴 셔츠와 바지를 착용하고, 다층(3겹 이상)의 겹옷 또는 외투를 입는다. 그 외의 보호구로 얼굴, 귀, 목, 어깨를 보호하기 위한 헤드기어와 장갑, 부츠 등을 착용한다.
5	40.1-100cal/cm ²	100cal/cm ²	위험성이 매우 높으므로 사고에너지 억제대책을 강구하고, 대책이 어려운 경우 활선작업을 금지한다.

* 기준 | NFPA 70E, IEEE Std 1584 관련기준

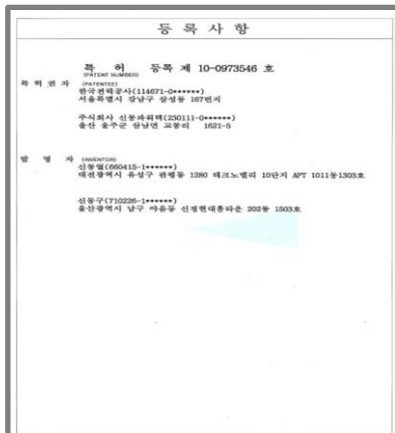
- | **용역사업** | 공장 수전설비 아크플래시 계산 및 아크 크기별 스티커, 개인 안전 장구 제시
- | **진단항목** | 단락전류 계산, 아크고장전류 계산, 보호기기 동작특성과 아크 지속시간 사고 에너지 레벨 계산, 아크플래시 보호범위 계산
- | **고장분석** | 단락전류, 아크전류, 아크에너지, 초소 작업거리, 아크 플래시 보호범위, 개인 안전 보호구 결정

CERTIFICATION

특허 및 인증



배전변압기 및 저압선로 무정전 교체시스템 및 저압선로 무정전 교체방법 (특허)



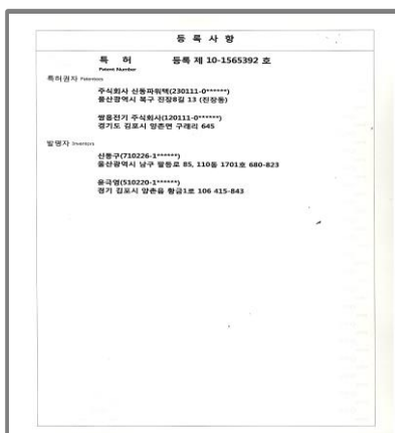
배전변압기 및 저압선로 무정전 교체시스템 및 저압선로 무정전 교체방법 (특허)



스쿠트 변압기용 양방향계량장치 및 스쿠트 변압기용 계량장치의 계량방법 (특허)



2상용 3상 변압기



2상용 3상 변압기



2상용 변압기를 이용한 배전선로 장치 (특허)



대한전기학회 논문상



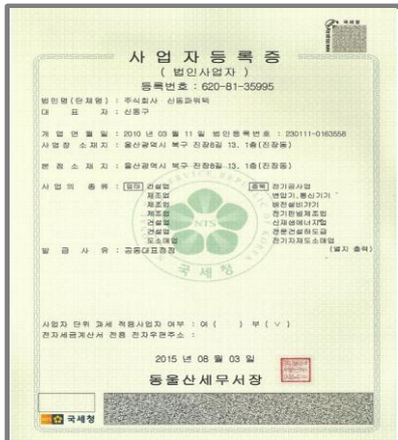
배전선로 보호용 방전개장치 및 제조방법 (출원)



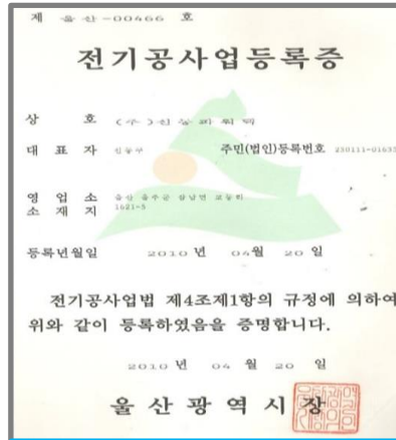
스쿠트 변압기용 양방향 계량장치 및 스쿠트 변압기용 계량장치의 계량방법 (출원)

CERTIFICATION

인증



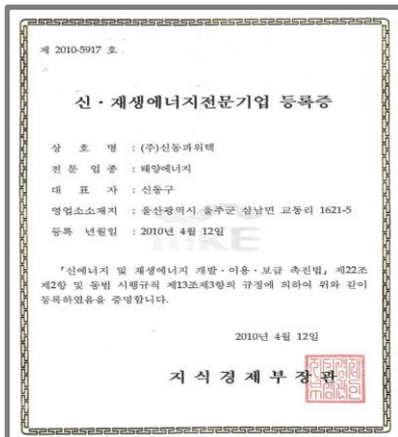
사업자등록증



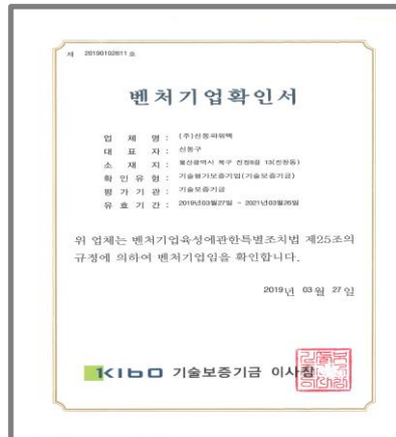
전기공사업등록증



기업부설연구소 인정서



신·재생에너지전문기업 등록증



벤처기업확인서



화물자동차 운송사업 허가증



무정전 전공 인증서



지중배전 및 무정전공사
시공 검업 인증서



품질인증서

EQUIPMENT LIST

장비 리스트 및 공사 차량



품 명	규격 및 용도	단위	대수	비고
엔진형 원치	10톤	대	1	
엔진형 원치	5톤	대	2	
발전기	10KVA	대	1	
발전기	5KVA	대	2	
양수기	엔진형	대	3	
유압엔진덤프	이즈미	대	2	
유압압착기	600SQ	대	1	
유압압착기	325SQ	대	2	
유압카타	600SQ	대	1	
유압카타	325SQ	대	2	
공사용개폐기	400A	대	1	
수동압착기	Y-35(325SQ)	대	5	
수동절단기	이즈미(400SQ)	대	2	
임팩트(다짐기)		대	2	
유압파이프밴드	이즈미	대	2	
아스팔트컷팅기		대	1	
지중검상기		대	2	

품 명	규격 및 용도	단위	대수	비고
절연내압시험기		대	3	
접지저항측정기	후크온식포함	대	3	
절연저항측정기	500/1000, 100/2000	대	3	
유압천공기	50Ø	대	2	
특고압용검상기		대	2	
검전기	80V~7KV	대	10	
검전기	3.3KV~25KV	대	5	
시메라(장선기)	1t이상	대	20	
체인블록	3t	대	3	
케이블바닥로라		대	50	
케이블풀링장치		대	3	
고압세정기		대	2	
전동공구세트		식	5	
지중관련공구세트		식	1	
활선공구세트		식	1	

차 량 명	단위	대수	비고
고소 활선 작업차량	대	2	작업차량
4.5톤 카고 크레인 차량	대	2	작업차량
저압 바가지 차량	대	1	작업차량
작업 차량	대	2	작업차량



ELECTRIC WORK BUSINESS

전기공사업 등록수첩



1

전기공사업 등록수첩

등록번호	울산-00466	등록년월일	2010.04.20
상호	(주)신동파워텍		
대표자	신봉구	주민(법인)등록번호	230111-0163558
영업소소재지	울산 울주군 삼남면 교동리 1621-5		
자본액 또는 자산액	₩200,000,000-		
<p>전기공사업법 제4조 제1항의 규정에 의하여 위와 같이 등록하였음을 증명합니다. 2010년 04월 20일 (※ 등록기준신고기간 : 2013.04.20~2013.05.19)</p> <p style="text-align: right;">울산광역시장</p>			



전기공사시공능력

년도	금액	년도	금액
2009	₩325,000,000-	2019	₩5,728,330,000-
2010	₩325,000,000-		
2011	₩1,089,002,000-		
2012	₩689,569,000-		
2013	₩2,261,581,000-		
2014	₩3,049,584,000-		
2015	₩3,353,953,000-		
2016	₩4,193,110,000-		
2017	₩2,943,142,000-		
2018	₩5,093,383,000-		

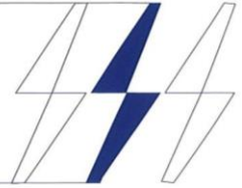
29291-16411일
'99. 6. 7. 개정승인

2

145mm×90mm
(보존용지(1종) 70g/㎡)

ELECTRIC WORK BUSINESS

경영상태등의 확인서



경영상태등의 확인서

발급번호 : XZFG6RK-159667-3586742

사업자 등록번호 : 620-81-35995

접수일자 2020.04.07

공사업 종류	전기	등록번호	울산-00466	대표자	신동구
상 호	(주)신동파워텍			전화번호	052-249-1684
영업 소재지	울산광역시 북구 진장8길 13 (진장동)				

1. 경영상태 평가자료

구 분	2019년도 업계평균비율	해당업체 경영비율	산 출 근 거 (단위:천원)	
			부 채 총 계	자 기 자 본
부 채 비 율	148.16 %	18.71 %	234,674	1,253,646
유 동 비 율	138.56 %	3075.36 %	931,034	30,274
매출액순이익율	3.06 %	7.76 %	순이익(법인세 차감전)	총 매 출 액
			60,808	783,932
자 산 회 전 율	0.88 회	0.55 회	매 출 액	(기초총자산+기말총자산) ÷ 2
			783,932	1,444,846
매출액영업이익율	3.78 %	5.57 %	영 업 이 익	총 매 출 액
			43,636	783,932
영업이익대비 이자보상배율	2.74 배	14.97 배	영 업 이 익	이 자 비 용
			43,636	2,915
총자산순이익율	2.70 %	4.09 %	순이익(법인세 차감전)	총 자 산
			60,808	1,488,321
결산서 구분	재무제표		결산근거(구분)	정기결산(2019.12.31)
감 사 의 건			공 사 업 등 록 일	2010년 04월 20일
발 급 기 준	회계예규2200.04-149-23(2009.4.8)에 의거 발급			

2. 시공여유를 평가자료

단위 : 천원

구 분	금 액	산 출 근 거
최근년도 시공능력공시액	6,022,826	전기공사업법에 의거 공시된 금액임

3. 시공경험 평가자료

단위 : 천원

연 도 별	2019년도	2018년도	2017년도	2016년도	2015년도	최근 3년 합계	
						5년 합계	
시공실적	486,559	2,586,755	4,163,748	722,105	2,418,926	7,237,062	10,378,093

상기 내용은 전기공사업법 시행규칙 제18조 1항에 의거 제출한 내용으로서, 귀 협회에 등록된 내용과 다름이 없음을 확인하여 주시기 바랍니다.

2020년 08월 06일

상 호 : (주)신동파워텍

대표자 : 신동구

(인)

발급신청인 성명 :

(인)

한국 전기 공사 협 회 장 귀하

상기 내용을 확인 합니다.

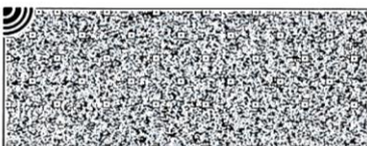
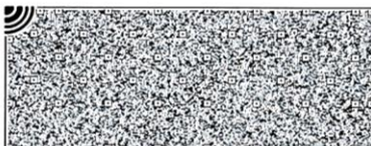
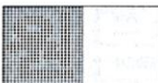
한국 전기 공사 협 회 장



※ 사업자등록번호 및 평가자료 입력사항을 반드시 확인하시기 바랍니다.

118.35.138.110E20200806092632

* 본 증명서의 유효기간은 발급일로부터 30일 입니다.



ELECTRIC WORK BUSINESS

전기공사 실적

한국전기공사협회 전기공사업법 시행규칙
[별지 제26호 서식]

2012년도 전기공사 실적 ~ 2020년도 전기공사 실적 내역

2012년도 전기공사 실적

상 호 : (주)신동파워텍
 대표자 : 신동구 (사명: 신동파워텍)
 소재지 : 울산광역시 북구 진장동
 전화번호 : 052-249-1684

사업자등록번호										본사 소재지	접수 번호	매 수	등록번호			
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		2 - 1	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명		(7)발주자분류(부호기입)	(8)하도급업체명(원도급자가기입)		(9)계약방법 1.일반경정 2.제한 3.지명 4.수의(번호기입)	(10)계약종류 1.원도급 2.하도급 3.자가공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)- {(17)+(18)}}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)			(18)해당연도 미기성액			(19)해당연도 발주자 공급원지체금액 (해당업체만 기입하며실적과는 무관함)			(20)공사 건수	(21)공중세분류 (부호기입)
				등록번호	상호		등록번호	상호						천 억	천 만	천 원	천 억	천 만	천 원	천 억	천 만	천 원	천 억	천 만	천 원	천 억
1	일반전기공사 외14건	490	26			962			4	1	12 01	12 01	12 12	0 24,466	24,466	0	0	0	0	0	0	0	15	06177		
2	태경화학(주) 수전설비 교체공사	462	26	태경화학(주)		999			1	1	12 02	12 02	12 04	0 37,400	37,400	0	0	0	0	0	0	0	1	03137		
3	상단지 전기선로 지중화 전기공사	590	26	(주)정일스토틀헤본울산		999			1	1	12 03	12 03	12 08	0 92,074	92,074	0	0	0	0	0	0	0	1	04327		
4	(주)정일스토틀헤본울산 사옥 신축공사 중 전기공사	460	26	(주)정일스토틀헤본울산 서울-00084 이화공업(주)		999			1	2	12 02	12 02	12 10	0 298,108	298,108	0	0	0	0	0	0	0	1	06257		
5	울산항 마린센터 전기이설공사	490	26	울산항만공사		962			1	1	12 03	12 03	12 03	0 6,359	6,359	0	0	0	0	0	0	0	1	06257		
6	Plant Investment Project3(ADT-28 3Partitions)중전기공사	540	26	(주)삼천종합건설		954			1	1	12 04	12 04	12 04	0 57,750	57,750	0	0	0	0	0	0	0	1	05227		
7	정일상단지 지중화공사	480	26	(주)정일스토틀헤본울산		999			1	1	12 03	12 03	12 08	0 188,425	188,425	0	0	0	0	0	0	0	1	04327		
8	다물기계동력70KW증설공사	460	26	다물기계		919			1	1	12 06	12 06	12 06	0 6,050	6,050	0	0	0	0	0	0	0	1	06447		
9	500단지 하역증대 전기공사	490	26	(주)케이씨피테크		999			1	1	12 06	12 06	12 09	0 38,500	38,500	0	0	0	0	0	0	0	1	05247		
10	(주)힘스천북공장창고증축공사 중 전기공사	460	37	(주)삼천종합건설		954			1	1	12 07	12 07	12 09	0 29,700	29,700	0	0	0	0	0	0	0	1	06257		
11	창원시청 주관 마산 불종로 지중화 관로 구축 공사	490	38	(주)엘지유플러스*		999			4	1	12 07	12 07	12 09	0 161,200	161,200	0	0	0	0	0	0	0	1	06447		
12	정일부두인급 전기공사	560	26	(주)정일스토틀헤본울산		999			3	1	12 03	12 03	12 06	0 55,000	55,000	0	0	0	0	0	0	0	1	05247		
(8888)	소 계													0 995,032	995,032	0	0	0	0	0	26					
(9999)	합 계													0 1,374,422	1,296,102	0	78,320	0	34							



2012년도 전기공사 실적

상 호 : (주)신동파워텍
 대표자 : 신동구 (사명: 신동파워텍)
 소재지 : 울산광역시 북구 진장동 (진장동)
 전화번호 : 052-249-1684

사업자등록번호										본사 소재지	접수번호	매수	등록번호			
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		2 - 2	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명		(7)발주자본류(부호기입)	(8)하도급업체명(원도급자가기입)		(9)계약방법 1.일반경쟁 2.제한 3.지명 4.수의(번호기입)	(10)계약종류 1.원도급 2.하도급 3.자가공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 이월공사금액 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)- {(17)+(18)}}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)			(18)해당연도 미기성액			(19)해당연도 발주자 공급원지체금액 (해당업체만 기입하며 실적과는 무관함)			(20)공사 건수	(21)공중세분류 (부호기입)
				등록번호	상호		등록번호	상호						천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원
13	부두 인식등 설치공사	560	26	(주)정일스몰트헤븐울산		999			3	1	12 11	12 11	12 11	0 25,300	25,300	0	0	0	0	0	0	0	1	05247		
14	간월재 통신 전원 케이블 포설공사	490	26	중앙하이텔(주)*		954			2	1	12 11	12 11	12 12	0 42,350	42,350	0	0	0	0	0	0	0	1	06447		
15	2012년 조명설비 보수공사	560	26	(주)정일스몰트헤븐울산		999			3	1	12 11	12 11	12 11	0 19,250	19,250	0	0	0	0	0	0	0	1	05247		
16	용암리 제2중 근린생활시설 신축공사 중 전기공사	490	26	(주)삼천종합건설		954			1	1	12 07	12 07	12 08	0 88,000	88,000	0	0	0	0	0	0	0	1	06367		
17	울산항 마린센터 전력량계 추가 설치공사	490	26	울산항만공사		999			2	1	12 07	12 07	12 07	0 10,890	10,890	0	0	0	0	0	0	0	1	06257		
18	대상해양개발(주)사옥 및 공장신축공사 중 전기공사	490	26	제이에스종합건설(주)		954			1	1	12 11	12 12	13 07	0 97,900	19,580	0	78,320	0	0	0	0	0	1	06257		
19	(주)정일스몰트헤븐 전원연결 전기공사	490	26	(주)전통사		954			1	1	12 06	12 06	12 10	0 69,300	69,300	0	0	0	0	0	0	0	1	06257		
20	JSTT전원연결 전기공사	490	26	오성방재(주)		954			2	1	12 02	12 02	12 10	0 26,400	26,400	0	0	0	0	0	0	0	1	06257		
(8888)	소 계													0 379,390	301,070	0	78,320	0	0	0	8					
(9999)	합 계													0 1,374,422	1,296,102	0	78,320	0	0	0	34					



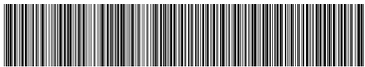
2013년도 전기공사 실적

상 호: (주)신동파워텍
 대표자: 신동구 (사명: 신동파워텍)
 소재지: 울산광역시 북구 진장길 11 (진장동)
 전화번호: 052-249-1684

사업자등록번호										본사소재지	접수번호	매수	등록번호			
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		3 - 1	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명		(7)발주자본류(부호기입)	(8)하도급업체명(원도급자가기입)		(9)계약방법 1.일반경정 2.제한 3.지명 4.수의(번호기입)	(10)계약종류 1.원도급 2.하도급 3.자가공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 이월공사금액 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)- {(17)+(18)}}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)	(18)해당연도 미기성액	(19)해당연도 발주자 공급원지체금액 (해당업체만 기입하며 실적과는 무관함)	(20)공사 건수	(21)공중세분류 (부호기입)	
				등록번호	상호		등록번호	상호						천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억
1	서희스타일스 신축 지장 전력 설비 및 전기공사	413	26	(주)오리온발리		954			4	1	13 02	13 02	13 05	0 660,000	660,000	0	0	0	0	1	06127
2	일반전기공사 외41건	490	26			962			4	1	13 01	13 01	13 12	0 57,595	57,595	0	0	0	0	42	06177
3	울산 신항만 전기공사	250	26	한백종합건설(주)		954			4	1	13 01	13 01	13 02	0 9,350	9,350	0	0	0	0	1	07117
4	부두 인식등 설치공사	250	26	(주)정일스토틀트헤븐울산		999			3	1	13 02	13 02	13 03	0 20,900	20,900	0	0	0	0	1	07117
5	2013년도 상반기 조명설비 보수공사	460	26	(주)정일스토틀트헤븐울산		999			3	1	13 02	13 02	13 03	0 20,900	20,900	0	0	0	0	1	05217
6	대상해양개발(주)공장 수전설비공사	460	26	대상오션(주)		954			3	1	13 03	13 03	13 05	0 34,100	34,100	0	0	0	0	1	05217
7	자동탐조절장치개발설치공사	560	31	한원전기공업(주)		923			3	1	13 05	13 05	13 05	0 35,000	35,000	0	0	0	0	1	05247
8	판넬신설전기공사	460	26	(주)케이씨피테크		923			3	1	13 05	13 05	13 05	0 28,600	28,600	0	0	0	0	1	05217
9	양산 통도사 전기관로 지중화공사	210	26	강진통신		954			3	1	13 05	13 05	13 09	0 159,500	159,500	0	0	0	0	1	07147
10	대상해양개발(주)사옥 및 공장신축공사 중 전기공사	460	26	제이에스종합건설(주)		954			1	1	12 12	12 12	13 07	78,320 0	78,320	0	0	0	0	1	05217
11	신광그린파크 고압지중 인입케이블 교체공사	490	26	신광그린파크아파트		999			3	1	13 05	13 05	13 06	0 11,880	11,880	0	0	0	0	1	06177
12	울산화물자동차공동차고지조성공사 중 전기공사	210	26	(주)해광건설		954			3	1	13 06	13 06	14 07	0 368,500	87,560	0	280,940	0	0	1	07117
(8888)	소 계													78,320 1,406,325	1,203,705	0	280,940	0	53		
(9999)	합 계													78,320 1,800,679	1,598,059	0	280,940	0	68		



2013년도 전기공사 실적

상 호 : (주)신동파워텍
 대표자 : 신동구 (사명: 신동파워텍)
 소재지 : 울산광역시 북구 진장동
 전화번호 : 052-249-1684



사업자등록번호										본사소재지	접수번호	매수	등록번호			
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		3 - 2	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명		(7)발주자분류(부호기입)	(8)하도급업체명(원도급자가기입)		(9)계약방법 1.일반경정 2.제한 3.지명 4.수의(번호기입)	(10)계약종류 1.원도급 2.하도급 3.자가공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)- {(17)+(18)}}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)			(18)해당연도 발주자 공급원자재금액 (해당업체만 기입하며실적과는 무관함)			(20)공사 건수	(21)공중세분류 (부호기입)
				등록번호	상호		등록번호	상호						천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원			
13	아파트 기존노후가로등5개소 교체전기공사	490	26	현대패밀리리전하입주자대표회의		999			3	1	13 06	13 06	13 06	0 6,380	6,380	0	0	0	0	0	1	06177	
14	중촌운동장 야간조명 설치공사	451	26	울주군청		0260			1	1	13 05	13 05	13 06	0 43,194	43,194	0	0	0	0	0	1	06362	
15	TK-2003탱크레벨장치 교체공사	460	26	(주)정일스몰트헤븐울산		999			3	1	13 06	13 06	13 06	0 6,600	6,600	0	0	0	0	0	1	05247	
16	낙뢰사고로 인한 전기공사	460	26	(주)티이씨		954			3	1	13 08	13 08	13 08	0 11,000	11,000	0	0	0	0	0	1	05217	
17	울산생활과학고등학교 등 2교 환경개선 전기공사	433	26	울산광역시교육청		0260			1	1	13 07	13 07	13 08	0 24,460	24,460	0	0	0	0	0	1	06322	
18	제1터미널 작업방폭등및 Receptacle설치공사	460	26	태영호라이즌코리아터미널(주)		956			3	1	13 09	13 09	13 12	0 121,000	121,000	0	0	0	0	0	1	05217	
19	서동 삼거리 도로 전기공사	210	26	강진통신		999			3	1	13 09	13 09	13 11	0 44,000	44,000	0	0	0	0	0	1	07147	
20	특고압수전설비 교체공사	460	26	㈜국일 INNTOT		999			3	1	13 11	13 11	13 11	0 9,350	9,350	0	0	0	0	0	1	05217	
21	(주)에스엠텍 울산공장 기숙사외 전기공사	460	26	(주)에스엠텍		999			3	1	13 10	13 10	13 11	0 15,180	15,180	0	0	0	0	0	1	05217	
22	변압기 권선특성시험 전원장치	560	11	일본칸타우디지털(주)한국지점		955			3	1	13 11	13 11	13 11	0 14,300	14,300	0	0	0	0	0	1	05247	
23	입고평프2기설치 전기공사	460	26	(주)정일스몰트헤븐울산		999			3	1	13 10	13 10	13 10	0 18,700	18,700	0	0	0	0	0	1	05217	
24	두산기지국 전원연결공사	210	26	(주)에이스		954			3	1	13 11	13 11	13 12	0 17,600	17,600	0	0	0	0	0	1	07147	
(8888)	소 계													0 331,764	331,764	0	0	0	0	12			
(9999)	합 계													78,320 1,800,679	1,598,059	0	280,940	0	68				



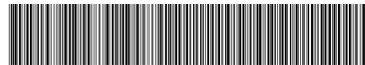
2013년도 전기공사 실적

상 호 : (주)신동파워텍
 대 표 자 : 신동구 (사명: 신동파워텍)
 소 재 지 : 울산광역시 북구 진장동 (진장동)
 전 화 번 호 : 052-249-1684

사업자등록번호										본사소재지	접수번호	매수	등록번호			
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		3 - 3	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명	(7)발주자분류기입	(8)하도급업체명(하도급자가기입)		(9)계약방법 1. 일반경정 2. 제한 3. 지명 4. 수의(번호기입)	(10)계약종류 1. 원도급 2. 하도급 3. 자공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)}- {(17)+(18)}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)			(18)해당연도 미기성액			(19)해당연도 발주자 공급원자재금액 (해당업체만 기입하며 실적과는 무관함)			(20)공사 건수	(21) 공중세분류 (부호기입)
						천 억 만 원	천 억 만 원						천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원	천 억 만 원				
25	6부두 배면가로등이설 및 선로정비공사	560	26	울산항만공사	092			1	1	13 11	13 11	13 12	0 15,400	15,400	0	0	0	0	0	0	0	1	05244		
26	2013년 하반기 조명설비 보수공사	460	26	(주)정일스몰트헤븐울산	999			3	1	13 12	13 12	13 12	0 40,700	40,700	0	0	0	0	0	0	0	1	05217		
27	(주)해광건설 우봉지구 사무실 지압신설 전기공사(B동)	460	26	(주)해광건설	954			4	1	13 12	13 12	13 12	0 6,490	6,490	0	0	0	0	0	0	0	1	05217		
(8888)	소 계												0 62,590	62,590	0	0	0	0	0	0	3				
(9999)	합 계												78,320 1,800,679	1,598,059	0	280,940	0	68							



2014년도 전기공사 실적

상 호 : (주)신동파워텍
 대표자 : 신동구 (사명: 신동파워텍)
 소재지 : 울산광역시 북구 진장동
 전화번호 : 052-249-1684



사업자등록번호										본사소재지	접수번호	매수	등록번호			
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		2 - 1	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명		(7)발주자분류(부호기입)	(8)하도급업체명(원도급자가기입)		(9)계약방법 1.일반경쟁 2.제한 3.지명 4.수의(번호기입)	(10)계약종류 1.원도급 2.하도급 3.자가공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)- {(17)+(18)}}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)			(18)해당연도 미기성액			(19)해당연도 발주자 공급원자재금액 (해당업체만 기입하며 실적과는 무관함)			(20)공사 건수	(21) 공종세분류 (부호기입)													
				등록번호	상호		등록번호	상호						년	월	년	월	년	월	천	백	십	천	백			십	천	백	십	천	백	십	천	백	십	천	백	십
1	울산화물자동차공동차고지조성공사중 전기공사	210	26	(주)해광건설		999			3	1	13 06	13 06	14 10	273,603	273,603	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	07117													
2	일반전기공사 외83건	490	26			962			4	1	14 01	14 01	15 05	0 126,059	126,059	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84	06177													
3	(주)에스엠텍 공장동 전력간선 전기공사	460	26	주식회사 엠스엠텍		999			4	1	14 01	14 01	14 01	0 135,080	135,080	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05217													
4	(주)에스엠텍 수전설비 전기공사	460	26	주식회사 에스엠텍		999			4	1	13 12	13 12	14 01	28,600 0	28,600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05217													
5	(주)해광건설 우봉지구 사무실 저압신설 전기공사 (8동)	490	26	(주)해광건설		999			4	1	14 01	14 01	14 01	0 6,490	6,490	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	06257													
6	주전초등3교 교육환경개선 전기공사	433	26	울산광역시 교육청		0260			1	1	13 12	13 12	14 02	15,987 0	15,987	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	06322													
7	(주)에스엠텍 냉난방외 전기간선 공사	460	26	주식회사 에스엠텍		999			4	1	14 02	14 02	14 02	0 9,570	9,570	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05217													
8	(주)에스엠텍 연신기,코팅기 판별이설 전기공사	460	26	(주)에스엠텍		999			4	1	14 01	14 01	14 02	0 5,797	5,797	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05217													
9	코로나,리와인딩,와인더 전원연결 전기공사	460	26	(주)에스엠텍		999			4	1	14 02	14 02	14 02	0 5,709	5,709	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05217													
10	정일케이블 전기공사	460	26	한림이엔지(주)		999			4	1	14 02	14 02	14 03	0 13,200	13,200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05217													
11	보안용CCTV전원선로 보수공사	460	26	울산항만공사		0260			1	1	14 02	14 02	14 03	0 13,700	13,700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05242													
12	38단지 비상발전기설치 및 변압기 교체전기공사	540	26	(주)정일스토틀해본울산		999			4	1	14 04	14 04	14 06	0 333,300	333,300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	03137													
(8888)	소 계													318,190 648,905	967,095	0	0	0	0	0	95																		
(9999)	합 계													318,190 1,001,748	1,319,938	0	0	0	0	0	104																		



2014년도 전기공사 실적

상 호 : (주)신동파워텍
 대표자 : 신동구 (사명: 신동파워텍)
 소재지 : 울산광역시 북구 진장동
 전화번호 : 052-249-1684



사업자등록번호										본사소재지	접수번호	매수	등록번호			
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		2 - 2	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명		(7)발주자분류(부호기입)	(8)하도급업체명(원도급자가기입)		(9)계약방법 1. 일반경쟁 2. 제한 3. 지명 4. 수의(번호기입)	(10)계약종류 1. 원도급 2. 하도급 3. 자공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 이월공사금액 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)- {(17)+(18)}}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)			(18)해당연도 미기성액			(19)해당연도 발주자 공급원지체금액 (해당업체만 기입하며 실적과는 무관함)			(20)공사 건수	(21)공종세분류 (부호기입)				
				(6)원도급업체명 (하도급자가기입)			등록번호	상호						천	백	십	천	백	십	천	백	십	천	백			십	천	백	십
				등록번호	상호																									
13	울산항 마린센터 태양광 발전설비 설치공사	431	26	울산항만공사		0260			1	1	14 04	14 04	14 07	0 74,986	74,986	0	0	0	0	0	0	1	06362							
14	TK-6006입고펌프설치 전기공사	560	26	(주)케이씨피테크		999			4	1	14 04	14 04	14 05	0 19,250	19,250	0	0	0	0	0	0	1	05247							
15	방송설비납품설치전기공사	490	26	중구청		0260			4	1	14 05	14 05	14 05	0 6,507	6,507	0	0	0	0	0	0	1	06362							
16	울산항 매암부두 파제제보강공사 중 전기공사	514	26	울산지방해양항만청* 부산-00061 (주)반도건설		999			4	2	14 03	14 03	14 12	0 30,974	30,974	0	0	0	0	0	0	1	05117							
17	청사 비상발전기 교체공사	430	26	중구청		0260			4	1	14 06	14 06	14 07	0 6,555	6,555	0	0	0	0	0	0	1	01992							
18	우정지하차도외 1개소 전기시설물 보수공사	270	26	울산광역시종합건설본부		0260			4	1	14 08	14 08	14 09	0 6,754	6,754	0	0	0	0	0	0	1	07132							
19	울산 학생여고 옥상방수에 따른 전기공사	433	26	울산광역시강북교육지원청		0260			1	1	14 10	14 10	14 11	0 5,702	5,702	0	0	0	0	0	0	1	06322							
20	2014년 울산항 조도보강공사	250	26	울산항만공사		0260			1	1	14 10	14 10	14 12	0 114,115	114,115	0	0	0	0	0	0	1	08242							
21	성안동 혁신도시 지중화2차 전기공사	210	26	강진통신		999			4	1	14 06	14 06	14 12	0 88,000	88,000	0	0	0	0	0	0	1	06447							
(8888)	소 계													0 352,843	352,843	0	0	0	0	0	9									
(9999)	합 계													318,190 1,001,748	1,319,938	0	0	0	0	0	104									



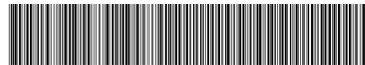
2015년도 전기공사 실적

상 호 : (주)신동파워텍
 대표자 : 신동구 (사명: 신동파워텍)
 소재지 : 울산광역시 북구 진장길 11 (진장동)
 전화번호 : 052-249-1684

사업자등록번호										본사소재지	접수번호	매수	등록번호			
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		2 - 1	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명		(7)발주자본류기입	(8)하도급업체명(원도급자가기입)		(9)계약방법 1.일반경쟁 2.제한 3.지명 4.수의(번호기입)	(10)계약종류 1.원도급 2.하도급 3.자공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)- {(17)+(18)}}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)			(18)해당연도 발주자 공급원지체금액 (해당업체만 기입하며실적과는 무관함)			(20)공사 건수	(21) 공종세분류 (부호기입)
				등록번호	상호		년	월						년	월	년	월	천	백	십	천		
1	일반전기공사 외43건	490	26			962			4	1	15 01	15 01	15 01	0 85,167	85,167	0	0	0	0	0	0	1	06177
2	보안등설치 및 보수 전기공사	490	26	남구청		0260			4	1	14 12	15 01	15 01	0 16,864	16,864	0	0	0	0	0	0	1	06362
3	E.H.T(전기)공사	460	26	(주)정일스토틀트헤븐울산 서울-00442 이수건설(주)		999			4	2	15 01	15 01	15 10	0 737,000	737,000	0	0	0	0	0	0	1	05217
4	중구 테마관광1차 관로 전기공사	490	26	(주)화인이앤씨		999			4	1	15 01	15 01	15 03	0 149,562	149,562	0	0	0	0	0	0	1	06367
5	OSBL ELEC HEAT TRACING전기공사	560	26	(주)케이시피테크		999			4	1	15 04	15 04	15 05	0 88,000	88,000	0	0	0	0	0	0	1	05247
6	울산창조경제혁신센터 시설구축 리모델링 전기공사	421	26	재단법인울산창조경제혁신센터		999			1	1	15 04	15 04	15 05	0 31,144	31,144	0	0	0	0	0	0	1	06217
7	신항만CAPSTAN설치 전기공사	250	26	(주)정일스토틀트헤븐울산		999			4	1	15 04	15 04	15 05	0 17,600	17,600	0	0	0	0	0	0	1	08217
8	(주)아이플랜트공장 신축 전기공사	460	26	(주)아이플랜트		999			4	1	15 04	15 04	15 07	0 474,980	474,980	0	0	0	0	0	0	1	05217
9	서동 삼거리 도로2차 전기공사	210	26	강진통신		999			4	1	15 05	15 05	15 06	0 55,000	55,000	0	0	0	0	0	0	1	07147
10	중구 테마관광3차 관로 전기공사	210	26	(주)화인이앤씨		999			4	1	15 01	15 01	15 06	0 181,500	181,500	0	0	0	0	0	0	1	07147
11	고양일채형판넬 변경작업 전기공사	560	26	태경화학(주)울산		999			4	1	15 06	15 06	15 06	0 8,470	8,470	0	0	0	0	0	0	1	05247
12	진장동 지중화 전기공사	210	26	강진통신		999			4	1	15 05	15 05	15 07	0 42,705	42,705	0	0	0	0	0	0	1	07147
(8888)	소 계													16,864 1,871,128	1,887,992	0	0	0	0	12			
(9999)	합 계													16,864 2,402,062	2,418,926	0	0	0	0	20			



2015년도 전기공사 실적

상 호 : (주)신동파워텍
 대 표 자 : 신동구 (사명 변경인)
 소 재 지 : 울산광역시 북구 진장동 (진장동)
 전 화 번 호 : 052-249-1684

사업자등록번호										본사 소재지	접수 번호	매 수	등록번호			
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		2 - 2	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명		(7)발주자분류(부호기입)	(8)하도급업체명(원도급자가기입)		(9)계약방법 1.일반경정 2.제한 3.지명 4.수의(번호기입)	(10)계약종류 1.원도급 2.하도급 3.자가공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 이월공사금액 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)- {(17)+(18)}}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)			(18)해당연도 미기성액			(19)해당연도 발주자 공원자재금액 (해당업체만 기입하며실적과는 무관함)			(20)공사 건수	(21)공종세분류 (부호기입)
				등록번호	상호		등록번호	상호						등록번호	상호	등록번호	상호	등록번호	상호	등록번호	상호	등록번호	상호	등록번호		
13	저압 지중루프 설치 전기공사	590	35	(주)비초로테크*		999			4	1	15 03	15 03	15 07	0 168,895	168,895	0	0	0	0	0	0	0	1	04397		
14	컨테이너 전원공급 전기공사	460	26	(주)세진중공업		999			4	1	15 05	15 05	15 06	0 17,600	17,600	0	0	0	0	0	0	0	1	05217		
15	망양리 임시30kw 신설 전기공사	490	26	(주)해성개발		999			4	1	15 08	15 08	15 09	0 8,250	8,250	0	0	0	0	0	0	0	1	06447		
16	[UNIST]학술정보관 1층 서버실 항온 항습기 전기공사	433	26	국립대학법인울산과학기술대학교		999			4	1	15 08	15 08	15 09	0 6,100	6,100	0	0	0	0	0	0	0	1	06327		
17	진장동 씨티몰2차 지중화 전기공사	420	26	강진통신		954			4	1	15 06	15 06	15 09	0 193,270	193,270	0	0	0	0	0	0	0	1	06247		
18	SKEI 0.1%빙크및DOW MDI 취급시설 보온전기공사	560	26	(주)케이씨피테크		999			4	1	15 08	15 08	15 10	0 34,100	34,100	0	0	0	0	0	0	0	1	05247		
19	분전반 추가설치 및 간선전기공사	460	26	(주)아이플랜트		954			4	1	15 11	15 11	15 11	0 84,700	84,700	0	0	0	0	0	0	0	1	05217		
20	154kV북울산 S/S #2M.Tr 대체관련 일반도급전기공사	590	26	한국전력공사 부산울산지역본부		099			2	1	15 10	15 10	15 11	0 18,019	18,019	0	0	0	0	0	0	0	1	03216		
(8888)	소 계													0 530,934	530,934	0	0	0	0	0	0	8				
(9999)	합 계													16,864 2,402,062	2,418,926	0	0	0	0	0	0	20				



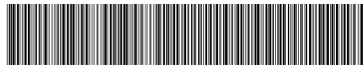
2016년도 전기공사 실적

상 호 : (주)신동파워텍
 대 표 자 : 신동구 (사명: 신동파워텍)
 소 재 지 : 울산광역시 북구 진장길 11 (진장동)
 전 화 번 호 : 052-249-1684

사업자등록번호										본사 소재지	접수 번호	매 수	등록번호			
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		1 - 1	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명		(7)발주자분류(부호기입)	(8)하도급업체명(원도급자가기입)		(9)계약방법 1. 일반경정 2. 제한 3. 지명 4. 수의(번호기입)	(10)계약종류 1. 원도급 2. 하도급 3. 자공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 이월공사금액 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)- {(17)+(18)}}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)			(18)해당연도 미기성액			(19)해당연도 발주자 공급원지체금액 (해당업체만 기입하며실적과는 무관함)			(20)공사 건수	(21)공중세분류 (부호기입)
				등록번호	상호		등록번호	상호						천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억
1	JSTT-3번선석 액체화물 저장시설 축조 전기공사	540	26	(주)정일스토틀해본울산	서울-00442	이수건설(주)	999			4	2	16 09	16 09	16 12	0 181,500	181,500	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05227
2	TK-506 탱크관련작업 전기공사	540	26	한림이앤지(주)			999			4	1	15 11	15 11	16 01	53,900 0	53,900	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05227
3	중류수모터신규설치 전기공사	461	26	(주)케이씨피테크			999			4	1	16 07	16 07	16 07	0 5,500	5,500	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05247
4	전기안전사고 예방을 위한 노후 전기시설물 개선 전기공사	460	26	(주)정일스토틀해본울산			999			4	1	16 11	16 11	16 11	0 53,900	53,900	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05227
5	아름초동2교 강당 조명시설개선 전기공사	433	26	울산광역시강남교육지원청			0260			1	1	16 11	16 11	16 12	0 29,290	29,290	0	0	0	0	0	0	0	0	1	06322
6	울산문화재단임시 사무공간 조성 공사(전기)	414	26	울산광역시청			0260			1	1	16 10	16 10	16 12	0 14,555	14,555	0	0	0	0	0	0	0	0	1	06212
7	5009유량기 전기공사	540	26	(주)정일스토틀해본울산			999			4	1	16 01	16 01	16 01	0 5,500	5,500	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05227
8	고려아연황산라인중설 전기계장 전기공사	540	26	(주)정일스토틀해본울산			999			4	1	16 03	16 04	16 06	0 187,000	187,000	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05227
9	일반전기공사 외38건	490	32				962			4	1	16 01	16 01	17 07	0 73,920	73,920	0	0	0	0	0	0	0	39	06177	
10	울산신항 남항부두 3번선석 액체 화물 저장시설 축조공사(2단계)	540	26	(주)정일스토틀해본울산	서울-00442	이수건설(주)	999			4	2	16 11	16 11	17 10	0 2,277,000	117,040	0	2,159,960	0	0	0	0	0	0	1	05227
(8888)	소 계													53,900 2,828,165	722,105	0	2,159,960	0	0	0	48					
(9999)	합 계													53,900 2,828,165	722,105	0	2,159,960	0	0	0	48					



2017년도 전기공사 실적

상 호 : (주)신동파워텍
 대표자 : 신동구 (사명: 신동파워텍)
 소재지 : 울산광역시 북구 진장동 (진장동)
 전화번호 : 052-249-1684

사업자등록번호										본사소재지	접수번호	매수	등록번호			
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		1 - 1	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명		(7)발주자분류(부호기입)	(8)하도급업체명(원도급자가기입)		(9)계약방법 1.일반경쟁 2.제한 3.지명 4.수의(번호기입)	(10)계약종류 1.원도급 2.하도급 3.자공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)- {(17)+(18)}}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)			(18)해당연도 미기성액			(19)해당연도 발주자 공급원지체금액 (해당업체만 기입하며실적과는 무관함)			(20)공사 건수	(21)공중세분류 (부호기입)
				등록번호	상호		등록번호	상호						천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억
1	A-1 공장동 간선 및 분전반 설치공사	460	26	주식회사 시엔케이		999			4	1	17 02	17 02	17 02	0 24,530	24,530	0	0	0	0	0	0	0	0	1	06367	
2	울산신항 남항부두 3번선석 액체 화물 저장시설 축조공사(2단계)	540	26	(주)정일스토틀헤본울산 서울-00442 이수건설(주)		999			4	2	16 11	16 11	17 10	2,170,960 0	2,170,960	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05227	
3	일반전기공사 외23건	490	32			962			4	1	17 01	17 01	17 12	0 70,350	70,350	0	0	0	0	0	0	0	0	24	06177	
4	방커링부두 운영을 위한 시설공사(전기)	540	26	(주)정일스토틀헤본울산		999			4	1	17 04	17 04	17 07	0 77,000	77,000	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05227	
5	신항만 크레인 전기공사	540	26	(주)정일스토틀헤본울산		910			4	1	16 12	16 12	17 04	15,400 0	15,400	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05217	
6	울산여상 다목적강당 조명개선 전기공사	433	26	울산광역시교육청		0260			1	1	17 08	17 09	17 11	0 16,198	16,198	0	0	0	0	0	0	0	0	1	06322	
7	임시가설 분전반설치 전기공사	490	26	(주)해성개발		954			4	1	17 02	17 02	17 02	0 9,900	9,900	0	0	0	0	0	0	0	0	1	06447	
8	등기구 교체작업	410	26	(주)케이에스엔텍*		999			4	1	17 06	17 06	17 09	0 59,944	59,944	0	0	0	0	0	0	0	0	1	06447	
9	소방MOV전원공급공사	560	26	케이티티플랜트(주)		999			4	1	17 11	17 11	17 11	0 11,000	11,000	0	0	0	0	0	0	0	0	1	05247	
10	2017년도 부산울산지역본부 동물 산지사 저압 공사	590	26	한국전력공사		099			2	1	16 12	17 01	18 12	1,708,466 0	1,708,466	0	0	0	0	0	0	0	0	1	04366	
(8888)	소 계													3,894,826 268,922	4,163,748	0	0	0	0	0	0	33				
(9999)	합 계													3,894,826 268,922	4,163,748	0	0	0	0	0	0	33				



2019년도 전기공사 실적

상 호 : (주)신동파워텍
 대표자 : 신동구 (사명: 신동파워텍)
 소재지 : 울산광역시 북구 진장길 11 (진장동)
 전화번호 : 052-249-1684

사업자등록번호										본사소재지	접수번호	매수	등록번호			
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		2 - 1	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명		(7)발주자분류(부호기입)	(8)하도급업체명(원도급자가기입)		(9)계약방법 1.일반경쟁 2.제한 3.지명 4.수의(번호기입)	(10)계약종류 1.원도급 2.하도급 3.자가공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)- {(17)+(18)}}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)			(18)해당연도 발주자 공급원자재금액 (해당업체만 기입하며실적과는 무관함)			(20)공사건수	(21)공중세분류 (부호기입)	
				등록번호	상호		등록번호	상호						천 억	천 만	천 원	천 억	천 만	천 원	천 억	천 만			천 원
				연월	연월		연월	연월						연월	연월	연월	연월	연월	연월	연월	연월			연월
1	단원구 청소년수련관 건립공사 (전기)	430	31	경기도 안산시청		0310			1	1	17 04	17 04	19 02	151,777 0	151,777	0	0	0	0	0	1	06362		
2	서생면 신암리 에너지연구산업단지(당월273R14L1)조성 지장전주 이설공사	590	26	한국전력공사		099			2	1	18 01	18 02	20 02	27,843 0	0	0	27,843	0	0	0	1	04216		
3	일반전기공사 외18건	490	32			957			4	1	19 01	19 01	19 12	0 26,198	26,198	0	0	0	0	19	06177			
4	사무실 LED등기구 교체	414	26	영현전력기술(주)		999			4	1	19 06	19 06	19 07	0 15,719	15,719	0	0	0	0	1	06447			
5	LED등기구교체	414	26	인트루 인테리어		999			4	1	19 05	19 05	19 06	0 19,800	19,800	0	0	0	0	1	137			
6	케이블포설 외 전기공사의건	490	26	(재)한국조선해양기자재연구원		999			4	1	19 12	19 12	19 12	0 19,965	19,965	0	0	0	0	1	06447			
7	동천체육관 원목마루교체 노후 전기설비 교체공사	451	26	울산시설공단		0260			4	1	19 08	19 08	19 09	0 17,530	17,530	0	0	0	0	1	132			
8	송정경로당 신축 전기공사	490	26	울산광역시 북구청		0260			4	1	19 09	19 09	19 12	0 15,122	15,122	0	0	0	0	1	06332			
9	남구 달동 근린생활시설 전기공사	414	26	지리산축대지		957			4	1	19 04	19 05	19 12	0 33,000	33,000	0	0	0	0	1	06257			
10	학생 안전을 위한 교내 통학로 조명설치 전기공사	433	26	울산중앙여자고등학교		963			4	1	19 07	19 07	19 08	0 12,200	12,200	0	0	0	0	1	137			
11	한부모가족복지시설 LED 등기구 교체공사	430	26	중구청		0260			4	1	19 06	19 07	19 07	0 9,920	9,920	0	0	0	0	1	132			
12	온산초 병설유치원 스포링클러설치 전기공사	620	26	울산광역시강남교육지원청		0260			4	1	19 06	19 06	19 08	0 13,362	13,362	0	0	0	0	1	132			
(8888)	소 계													179,620 182,816	334,593	0	27,843	0	30					
(9999)	합 계													253,146 275,102	486,559	0	41,689	0	32					



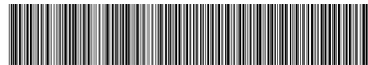
2019년도 전기공사 실적

상 호 : (주)신동파워텍
 대표자 : 신동구 (사명: 신동파워텍)
 소재지 : 울산광역시 북구 진창동 (진창동)
 전화번호 : 052-249-1684

사업자등록번호										본사소재지	접수번호	매수	등록번호					
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		2	-	2	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명		(7)발주자본류(부호기입)	(8)하도급업체명(원도급자가기입)		(9)계약방법 1.일반경쟁 2.제한 3.지명 4.수의(번호기입)	(10)계약종류 1.원도급 2.하도급 3.자가공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 이월공사금액 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)}- {(17)+(18)}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)			(18)해당연도 미기성액			(19)해당연도 발주자 공급원자재금액 (해당업체만 기입하며 실적과는 무관함)			(20) 공사 건수	(21) 공중세분류 (부호기입)
				천 억 억	천 억 억		천 억 억	천 억 억						천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억	천 억 억						
				만 원	만 원		만 원	만 원						만 원	만 원	만 원	만 원	만 원	만 원	만 원						
13	청량화창 제2펌프장(예비)419kw 신설공사(울산지사)	294	26	한국전력공사부산울산본부		099			1	1	19 04	19 04	20 02	0 92,286	78,440	0	13,846		0			1	04216			
14	2017년도 부산울산지역본부 동울 산지사 저압 공사	590	26	한국전력공사		099			2	1	16 12	17 01	19 01	73,526 0	73,526	0	0		0			1	04166			
(8888)	소 계													73,526 92,286	151,966	0	13,846		0		2					
(9999)	합 계													253,146 275,102	486,559	0	41,689		0	32						



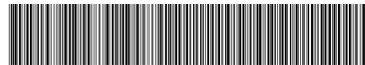
2020년도 전기공사 실적

상 호 : (주)신동파워텍
 대 표 자 : 신동구 (사명:신동인)
 소 재 지 : 울산광역시 북구 진장길명진
 장 동)
 전 화 번 호 : 052-249-1684

사업자등록번호										본사 소재지	접수 번호	매 수	등록번호					
6	2	0	-	8	1	-	3	5	9	9	5	2	6		1	-	1	울산-00466

(실질자본금: ₩439,708,404)

(1) 일련번호	(2)공사명	(3)공사분야(부호기입)	(4)공사지역(부호기입)	(5)발주자명		(7)발주자분류(부호기입)	(8)하도급업체명(원도급자가기입)		(9)계약방법 1.일반경정 2.제한 3.지명 4.수의(번호기입)	(10)계약종류 1.원도급 2.하도급 3.자가공사(번호기입)	(11)계약연월	(12)착공연월	(13)준공연월	(14)지난연도 미기성 (15)해당연도 계약액	(16)해당연도 기성액 (공사실적) {(14)+(15)- {(17)+(18)}}	(17)하도급금액 (원도급자가기입)			(18)해당연도 발주자 공급원자재금액 (해당업체만 기입하며실적과는 무관함)			(20)공사 건수	(21) 공중세분류 (부호기입)	
				등록번호	상호		년	월						년	월	년	월	천	백	십	천			백
1	서생면 신암리 에너지연구산업단지(당월273R14L1)조성 지장전주 이설공사	590	26	한국전력공사		099			2	1	18 01	18 02	21 03	27,843 0	0	0			27,843			0	1	04216
2	청량화창 제2펌프장(예비)419kw 신설공사(울산지사)	294	26	한국전력공사부산울산본부		099			2	1	19 04	19 04	20 12	17,838 0	17,838	0			0			0	1	04216
3	일반전기공사 외3건	490	32			954			4	1	20 02	20 02	20 10	0 6,115	6,115	0			0			0	4	06177
4	신정5-6M/H간 불량케이블 교체공사	260	26	한국전력공사		099			2	1	17 12	17 12	21 03	39,002 0	33,135	0			5,867			0	1	04226
5	에너지융합일반산업단지남측진입도로개설공사(전기)	210	26	울주군청		0260			1	1	20 02	20 02	20 05	0 38,438	38,438	0			0			0	1	07112
6	연양초교 일원 보안등 설치공사	210	26	울산광역시 북구청		0260			4	1	20 05	20 05	20 06	0 8,410	8,410	0			0			0	1	07112
7	함께하는 노사민 사랑방 건립 전기공사	450	26	울산광역시 북구청		0260			1	1	20 03	20 03	20 07	0 16,997	16,997	0			0			0	1	06332
8	(주)에이스금속400kw증설공사	460	25	주식회사 에이스금속		915			4	1	20 08	20 08	20 08	0 23,100	23,100	0			0			0	1	05217
9	경비대 후문 전원 케이블 교체 포설작업	460	26	한국석유공사		952			4	1	20 08	20 08	20 08	0 7,898	7,898	0			0			0	1	06367
10	가로등 이설 등 전기설비 정비작업	210	26	울산광역시중합건설본부		0260			4	1	20 09	20 10	20 10	0 17,627	17,627	0			0			0	1	07112
11	저수조 투광등 설치공사	294	26	한국석유공사		952			4	1	20 11	20 11	20 11	0 6,858	6,858	0			0			0	1	06367
12	경관조명 설치공사	421	26	코어빌		999			4	1	20 08	20 08	20 12	0 82,500	82,500	0			0			0	1	06257
(8888)	소 계													84,683 207,943	258,916	0			33,710			0	15	
(9999)	합 계													84,683 207,943	258,916	0			33,710			0	15	



ELECTRIC WORK BUSINESS

신용평가등급 확인서 - 1



발급번호 2020-OJ-15380

www.ecredit.co.kr

신용평가등급 확인서

NICE INFORMATION SERVICE CO., LTD. NICE INFORMATION SERVICE CO., LTD.

(주)신동파워텍

귀중

귀사의 의뢰에 따라 작성된 신용평가등급을 아래와 같이 통보합니다.

회사명	(주)신동파워텍
대표자	신동구
법인등록번호	230111-0163558
사업자번호	620-81-35995
주소	울산 북구 진장8길 13
재무결산기준일	2019.12.31
등급평가일	2020.05.29
등급유효기간	2021.05.28
제출처 및 용도	적격심사 및 공공기관 제출용

기업신용평가등급
(상용 회사채등급)

BB-

유의사항

- 본 신용평가등급 확인서는 '신용정보의 이용 및 보호에 관한 법률' 제4조 제1항 제1호의 신용조회회사가 관련 법령에 따라 작성하였습니다.
- 본 신용평가등급 확인서는 조달청 및 공공기관 제출 목적으로 사용이 가능하고, 홈페이지 등을 통해 외부에 공시할 수 없습니다.
- 상기 신용등급은 대상업체가 제출한 각종 자료 및 현장실사 결과 등을 기초로 당사가 평가한 것입니다.
- 상기 신용등급은 유효기간 동안 기업의 신용도를 표시하는 것이 목적이며, 유가증권(회사채, 기업어음 등) 발행의 용도로 사용할 시 본 신용등급은 효력을 가질 수 없습니다.
- 상기 신용등급은 평가일자로부터 유효일자까지 유효하며, 평가일자 이후 기업의 변동내역은 반영되지 않습니다.
- 상기 신용등급을 활용한 어떠한 의사결정에 대하여도 당사는 일체의 책임을 지지 않습니다.
- 신용평가 완료 후 신용변동 사유 발생시 신속히 재평가를 받아야 합니다. (사유 : 회사명, 대표자, 주사업, 주소 변경 등)
- 본 기업신용평가등급확인서의 유효기간 내 대상업체의 신용상태의 변동이 있을 시(예 : 기업회생, 연체, 소송 등) 재평가를 실시하여 그 결과를 수요기관에 자동전송 통보할 수 있습니다.
- 신용등급에 대한 확인 및 문의사항은 NICE평가정보㈜ 평가사업실(02-3771-1130-4)로 연락하여 주시기 바랍니다.



보고서 위조방지용 QR코드
QR코드 앱으로 스캔하시면
신용평가등급 확인서의
위/변조여부를 확인 가능합니다.

NICE 평가정보 주식회사
NICE Information Service Co., Ltd.



ELECTRIC WORK BUSINESS

신용평가등급 확인서 - 2



발급번호 2020-OJ-15360

www.ecredit.co.kr

■ 기업개요

회사명	(주)신동파워텍
대표자	신동구
설립일	2010.03.09
임직원수	14명
기업형태	일반 / 중소기업
표준산업분류	[F42312] 내부 전기배선 공사업
본사주소	울산 북구 전장8길 13
공장주소	-
주요상품	전기공사, 배관난방공사, 기계설비공사, 통신공사/변압기, 통신기기, 배전설비기기, 전기관급 제조

■ 주요재무비율

재무비율		단위	2017년	2018년	2019년
수익성	총자본순이익률	%	12.1	17.7	2.1
	자기자본순이익률	%	16.9	22.3	2.4
	매출액영업이익률	%	4.7	10.9	5.6
안정성	자기자본비율	%	71.3	87.1	84.2
	부채비율	%	40.3	14.8	18.7
활동성	유동비율	%	559.9	1,280.2	3,075.3
	총자본회전율	회	2.9	1.7	0.5
성장성	자기자본회전율	회	4.0	2.1	0.6
	매출액증가율	%	122.3	-36.0	-66.7
생산성	총자산증가율	%	14.8	2.5	6.2
	총자본투자효율	%	91.1	76.4	45.6
	부가가치율	%	31.7	44.9	84.1

■ 주요재무현황

(단위: 백만원)

결산일자	총자산	납입자본금	자기자본	매출액	순이익
2019.12.31	1,488	200	1,254	784	30
2018.12.31	1,401	200	1,221	2,354	245
2017.12.31	1,368	200	975	3,677	155

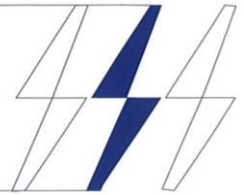
■ 신용등급의 정의

우수	AAA	상거래를 위한 신용능력이 최우량급이며, 환경변화에 충분한 대처가 가능한 기업
	AA	상거래를 위한 신용능력이 우량하며, 환경변화에 적절한 대처가 가능한 기업
	A	상거래를 위한 신용능력이 양호하며, 환경변화에 대한 대처능력이 제한적인 기업
양호	BBB	상거래를 위한 신용능력이 양호하나, 경제여건 및 환경악화에 따라 거래안정성 저하가능성 있는 기업
보통	BB	상거래를 위한 신용능력이 보통이며, 경제여건 및 환경악화에 따라 거래안정성 저하가 우려되는 기업
	B	상거래를 위한 신용능력이 보통이며, 경제여건 및 환경악화에 따라 거래안정성 저하가능성이 높은 기업
열위	CCC	상거래를 위한 신용능력이 보통 이하이며, 거래안정성 저하가 예상되어 주의를 요하는 기업
	CC	상거래를 위한 신용능력이 매우 낮으며, 거래의 안정성이 낮은 기업
	C	상거래를 위한 신용능력이 최하위 수준이며, 거래위험 발생가능성이 매우 높은 기업
부도	D	현재 신용위험이 실제 발생하였거나 신용위험에 준하는 상태에 처해있는 기업
평가제외	R	1년 미만의 결산재무제표를 보유하고있거나, 경영상태 급변(합병, 영업양수도, 업종변경 등)으로 기업신용 평가등급 부여를 유보하는 기업

* 'AA' 등급부터 'CCC' 등급까지는 등급 내 우열에 따라 +, 0, - 의 세부등급이 부여됩니다.

AWARD WINNING CAREER

수상경력



<p>2011年 수상</p> <p>울산을 이끄는 기업</p> <p>울산매일신문</p>	<p>2012年 수상</p> <p>중소기업 우수벤처 기업인</p> <p>벤처기업 협회</p>	<p>2013年 수상</p> <p>우수벤처 기업인 표창</p> <p>부산울산 중소기업청</p>	<p>2014年 수상</p> <p>첨단산업화 기여 표창</p> <p>울산광역시장</p>	<p>2015年 수상</p> <p>중소기업 우수벤처 기업인</p> <p>벤처기업 협회</p>	<p>2016年 수상</p> <p>우수벤처 기업인 표창</p> <p>중소기업 청장</p>
<p>2017年 수상</p> <p>울산산업 발전공로 기여 표창</p> <p>울산광역시장</p>	<p>2018年 수상</p> <p>벤처기업 발전공로 표창</p> <p>중소벤처기업 장관</p>	<p>2018年 수상</p> <p>전력기술 및 발전공로 기여 감사패</p> <p>한국전력공사 부산울산지역 본부장</p>	<p>2019年 수상</p> <p>벤처기업 발전공로 표창</p> <p>벤처기업 협회</p>	<p>2019年 수상</p> <p>벤처산업 발전공로 기여 표창</p> <p>울산광역시장</p>	<p>2019年 수상</p> <p>한국전기문화대상 표창</p> <p>한국전력 공사사장</p>





FUNCTION

봉사 및 기부 사회 활동

신동파워텍 이웃돕기 성금
 본문듣기 | 설정
 기사입력 2016.12.27 오후 4:08
 최종수정 2016.12.27 오후 4:09

0 | 공감해요 | 댓글

희망2017 나눔캠페인
 나눔 온도의 주인공은 당신입니다
 모금목표액: 58억 500만원

신동파워텍
 3,000,000원

【울산=뉴스시】 조현철 기자 = (주)신동파워텍 신동구 사장이 27일 울산사회복지공동모금회를 방문해 희망2017 나눔캠페인 이웃돕기 성금

홈 > 사람들
(주)신동파워텍 성금 전달
 기사승인 2017.12.20 21:06:57

가- 가+

희망2018 나눔캠페인
 당신의 나눔이 기적을 만듭니다
 모금목표액: 69억

(주)신동파워텍
 3,000,000원

▲ (주)신동파워텍(대표이사 신동구)은 20일 희망2018 나눔캠페인 이웃돕기 성금 300만원을 울산사회복지공동모금회에 전달했다.

경상일보

뉴스 | 오피니언 | 포토

지금 가입하면
 신세계상품권 3만원 전원 발송 (월10만원이상가입시, 계약유지고객대상, 2월 발송)
 삼성생명 인터넷 연금저축

열기

홈 > 울산사람들 > 울산사람들
(주)신동파워텍, 울산사회복지공동모금회에 이웃돕기 성금 전달
 기사승인 2018.12.30 21:32:55

가- 가+

사랑의열매
 모두가 함께하는 나눔

(주)신동파워텍
 3,000,000원



전국 전기공사 기능경기
 울산대표 대회 출전



(주)신동파워텍 언론 소개

한국전력공사와 (주)신동파워텍 협약체결식

울산 산업발전 유공자 표창

"지역사회 나눔활동 실천하는 우수벤처기업으로 도약할 것"
 (주)신동파워텍 신동구 대표이사

울산에서 공주군 안동시에 위치한 (주)신동파워텍은 전력기계의 개발 및 유지보수 등 전력 산업의 발전에 공헌하는 우수기업으로 인정받아 올해 '2017년 청렴·안전 품질·환경 협약서 체결식'에 참가했다. 신동구 대표이사는 협약식에서 "지역사회 나눔활동에 적극 참여하여 지역 주민들의 삶의 질을 높이고, (주)신동파워텍은 사회적 책임을 다하는 기업으로서 공헌해 나가겠다"고 밝혔다.

■ 자율적 책임감, 능동적 사고력, 고객의 가치를 최우선으로
 ■ 한국전력공사와 공동개발, 특허출원
 ■ 통신망에 특화된 산업용 전력기기 개발, 운영유지관리

(주)신동파워텍은 2005년, 신동구 대표이사 출생지인 울산광역시 울주군 대곡읍에 설립된 기업이다. 산업용 전력기계의 개발 및 유지보수 등 전력 산업의 발전에 공헌하는 우수기업으로 인정받아 올해 '2017년 청렴·안전 품질·환경 협약서 체결식'에 참가했다. 신동구 대표이사는 협약식에서 "지역사회 나눔활동에 적극 참여하여 지역 주민들의 삶의 질을 높이고, (주)신동파워텍은 사회적 책임을 다하는 기업으로서 공헌해 나가겠다"고 밝혔다.

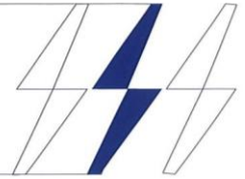
2017년 청렴·안전 품질·환경 협약서 체결식
 일시: 2017. (목) 한국전력공사 본사

울산벤처기업협회 정기총회 및
 소: 울산 롯데호텔 2층 크리스탈 볼룸 ■ 주관/주최: KCOM (사)울산벤처기업협회

▲ 30일 울산롯데호텔에서 열린 울산벤처기업협회 정기총회에서 김기현 시장이 유공자에게 시장표창패를 전달한 뒤 기념촬영하고 있다.

FUNCTION

안전기원제 행사 및 교육 (매년 실시)



2011년 안전기원제



2013년 안전기원제



2014년 안전기원제



2015년 안전기원제



2015년 안전기원제



2016년 안전기원제



2017년 안전기원제



2017년 안전기원제



2018년 안전기원제



2018년 안전기원제



2019년 안전기원제



2019년 안전기원제



2020년 안전기원제



2020년 안전기원제

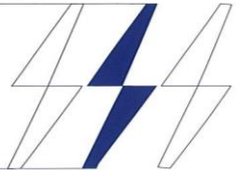


2021년 안전기원제



2021년 안전기원제





FUNCTION

단 합 대 회 및 야 유 회 행 사

2014년 야유회



2015년 야유회



2016년 야유회



2016년 야유회



2017년 야유회



2018년 야유회



2019년 야유회



2019년 야유회

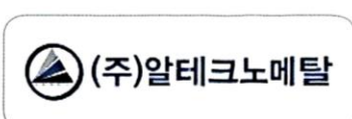
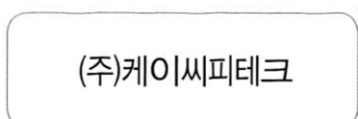
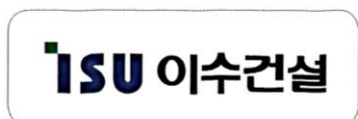
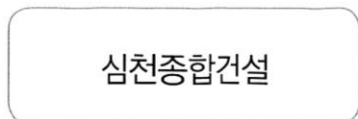
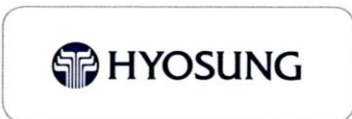
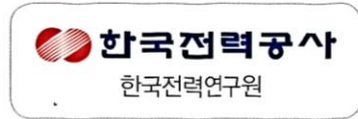


2020년 야유회



CLIENT LIST

주 거래 업체





Shin Dong powertec.co.,LTD.

오시는 길



울산 본사



연양 사업소



(주)신동파워텍

본사)
울산광역시 북구 진장8길13
TEL. 052-249-1684
FAX. 052-249-0588



**“믿음으로 다가서는 기업.
중요로운 내일을 약속하는 기업이
되겠습니다.”**

“감 사 합 니 다 ! ”

(주) 신동파워텍 Shin Dong Powertec Co.,LTD.