

무전극 램프의 선두주자

(주)세광에너지

회사소개

(주)세광에너지는 무전극 램프 시스템의 선두주자로 무전극 램프 시스템과 CCTV를 생산하는 회사입니다. 1985년 2월 설립하여 현재까지 우수한 기술력과 제품력을 바탕으로 전세계 E-MART를 비롯하여 관공서 및 교육기관, 공장, SK 주유소등 다수의 실적을 보유하고 있으며 현재도 비약적으로 발전하고 있습니다.

업체현황

- 업체명 : (주)세광에너지
- 대표자 : 이해수
- 업 종 : 제조, 조명기기
- 임직원수 : 34명
- ESCO등록일 : 2011년 7월 22일
- 소재지 : 경기도 광주시 실촌읍 곤지암리 85-7
- 연락처/팩스 : 031-697-5024/031-697-5030
- 홈페이지 : www.skentek.co.kr

회사연혁

- 1985년 2월** 회사설립(선호전자통신)
- 1998년 5월** 에너지절약 전문기업(ESCO) 등록 [등록번호 제 98-018-2호]
- 1999년 10월** 고효율 조명 System부문을 분리하여 (주)세광에너지 설립
- 2001년 12월** 무전극램프 인버터, 에너지절약 우수설비 선정(에너지 관리공단)
- 2003년 8월** 경기도 유망중소기업 선정(경기도)
- 2004년 5월** 본사 이전(경기도 광주시 곤지암리)

- 2005년 3월** 신임 박형용 대표이사 선임
- 2005년 12월** (주)에스피컴텍에 합병 (납입자본금 총액 : 5,322,968,500원)
- 2009년 1월** 세광에너지 독립법인으로 분리
- 2009년 12월** 무전극 CCTV보안등 단독품목 매출 43억 달성 및 매출 100억 달성
- 2010년 10월** 이해수 대표이사 취임
- 2011년 7월** 에너지절약전문기업등록(ESCO)

사업분야

- 무전극 램프 시스템(램프, 안정기)
- 형광등용 전자식 안정기
- CCTV 일체형 보안등CCTV 단독형 시스템
- RF통합형 무전극 인버터
- 조광제어 인버터
- 고조도 반사갓
- 간편 착탈형 고조도 반사갓
- 특수 인버터
- LED 등기구

신재생에너지 분야의 선두기업

(주)신우이엔지

회사소개

(주)신우이엔지는 2003년 창사 이래 신재생에너지 분야 선두기업 도약을 목표로 발전해 왔습니다. 냉·난방기 시공 및 에너지관리 사업을 기반으로 미래 대체에너지개발을 위하여 기술축적 및 신기술개발, 기술인력 확보에 기업역량을 집중해왔으며 이를 바탕으로 신재생에너지 분야의 선두기업으로 에너지절감에 앞장서고자 합니다.

업체현황

- 업체명 : (주)신우이엔지
- 대표자 : 하민호
- 업종 : 냉난방기기 외
- 임직원수 : 31명
- ESCO등록일 : 2011.03.09
- 소재지 : 전남 담양군 대전면 월본리 799-1
- 연락처/팩스 : 061-383-1081/061-383-1085
- 홈페이지 : www.sinwooeng.co.kr

회사 연혁

2003년 3월	신우이엔지 설립
2003년 4월	(주)위니아만도 냉동기 서비스점 지정
2003년 6월	(주)LG전선 공조제품 서비스점 지정
2003년 9월	건설업(기계설비 시공업)면허 취득
2003년 11월	소방시설업 등록 및 면허취득
2004~5년 11월	자본금 증자(1.5억→2.5억)
2005년 5월	신재생 에너지 전문기업 등록
2005년 7월	ISO 9001:2000취득

2005년 12월

공장등록(냉동기,공기조화기 외)

2005년 12월

자본금 증자(2.5억→3.5억)

2006년 1월

국가 종합전자 조달구매 제조 등록

2006년 5월

특허취득(폐열이용형 온수저장장치)

2006년 9월

ISO 14001:2004

2006년 12월

실용신안등록 2건

-연료절약형 농수산물 건조장치 등

2007년 1월

자본금 증자(3.5억→4.5억)

2007년 2월

자본금 증자(4.5억→5.5억)

2008년 2월

특허취득(공기조화기)

2009년~10년 6월

부설연구소 설치 및 인정서 취득

2011년 3월

엔지니어링활동주체(공조냉동기계)인증

2011년 3월

에너지절약전문기업(1종)등록

2011년 7월

기술혁신형 중소기업 인증(중기청)

2011년 9월

벤처기업 인증

2011년 12월

전기공사업 등록

사업 분야

- 신재생 냉동/공조설비
- 제조 및 시공
- 소방설비 설계/제조/시공
- 각종 전기공사 시공
- 냉동/공조시설 유지관리
 - KT사옥(전남권),현대호텔
 - 민간빌딩,지자체 건물

냉동기와 히트 펌프 분야에
주력해 온 기업

(주)경진티알엠

회사소개

(주)경진티알엠은 1990년 이후 냉동기와 히트 펌프 분야에만 주력해 온 에너지절약 전문 기업입니다. 국내 최초로 히트 펌프 시스템을 산업 현장에 적용한 업체로 히트 펌프 전문 업체인 일본 Mitsubishi와 한국 내 독점 계약을 맺고 있으며, 앞으로는 새로운 에너지절약기기의 개발에 지속적으로 투자할 계획입니다.

업체현황

- 업체명 : (주)경진티알엠
- 대표자 : 최병화
- 업 종 : 산업용 냉장 및 냉동 장비 제조, 설치공사업
- 임직원수 : 45명
- ESCO등록일 : 2011년5월 12일
- 소재지 : 경기도 화성시 동탄면 목리 217-10번지
- 연락처/팩스 : 031-375-9424 / 031-375-4463
- 홈페이지 : www.kjtrm.co.kr

회사 연혁

- 1990년 11월 경진냉동기계 설립
- 2000년 12월 (주)경진티알엠 법인전환
- 2001년 1월 기흥공장 설립
- 2001년 3월 건설업등록(화성01-12-0002)
- 2001년 4월 냉동기 제조등록 및 특정설비 제조등록
본사 이전(경기도 화성시 동탄면 목리)
- 2003년 6월 서울영업소 기흥공장 화성공장으로 이전 통합
- 2005년 9월 벤처기업인증
- 2006년 11월 에너지절약 산업자원부 장관 표창
- 2006년 12월 ISO9001:2000인증

산업용 냉동장비 및 열펌프 시스템의 설계 생산
설치 및 서비스

- 2007년 2월 중소 기업은행 유망 기업 지정
- 2007년 2월 수축열 공기열원 히트펌프 실증시험
(한국 생산기술연구원)
- 2007년 6월 수축열 공기열원 히트펌프 한전
심야전력 공급 지정업체 등록
기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ)인증
- 2007년 10월 수냉식 수축열 냉방시스템 한전 심야전력 공급
지정업체 등록
- 2008년 6월 지열히트펌프 K마크 인증
- 2008년 10월 물-물 지열 열펌프 유니트/신재생에너지 설비 인
증
- 2009년 1월 기업부설연구소 설립
- 2009년 7월 지열분야 신재생에너지 설비
A/S 전담업체 지정(신재생에너지 센터)
- 2009년 11월 에너지절약 산업포장
- 2010년 10월 2010대한민국 신재생에너지대전 참가
- 2011년 3월 한국 엔지니어링 협회 등록
- 2011년 5월 에너지절약전문기업 ESCO등록

사업 분야

- 신재생에너지 기술개발 축적
 - 에너지효율 증가
 - 에너지절약형기기 개발을 통한 실질적 에너지절감
 - 지열이용 대체에너지 연구
 - 고효율에너지시스템 및 폐열회수
 - 수축열 시스템

환경보호에 앞장서는

(주)그린기술산업

회사소개

(주)그린기술산업은 “쾌적한 환경의 건설”이라는 모토 아래 하폐수종말처리시설의 설계와 건설에 참여하고, 부영양화 저감을 위한 고도처리기술을 제공함으로써, 삶의 질이 향상되도록 하는 환경보호에 주력하고 있습니다.

업체현황

- 업체명 : (주)그린기술산업
- 대표자 : 한상배
- 업 종 : 산업환경설비공사업, 엔지니어링사업, 에너지절약전문기업
- 임직원수 : 33명
- ESCO등록일 : 2011년 12월 8일
- 소재지 : 경기도 하남시 창우동 523 하남벤처센터 6층
- 연락처/팩스 : 031-795-5588 / 031-796-6941
- 홈페이지 : www.greenenc.com

회사 연혁

- 1992년 8월 회사 설립
- 1993년 11월 엔지니어링활동주체 신고
- 1998년 4월 ISO 9001인증 획득
- 1999년 10월 자본금 2,000,000,000원으로 증자
- 2000년 5월 동탑산업훈장 수훈
- 2000년 5월 벤처기업확인
- 2000년 6월 산업설비공사업 등록
- 2003년 1월 환경신기술 지정(DeNiPho공법)
- 2004년 8월 환경신기술 지정(PhICD공법)

- 2005년 3월 모범납세자 표창(국세청장)
- 2005년 5월 금탑산업훈장 수훈
- 2008년 4월 과학의날 기념표창(교육과학기술부)
- 2008년 7월 장영실상수상(교육과학기술부)
- 2010년 8월 기술혁신형 중소기업확인(INNO-BIZ)
- 2011년 10월 이달의 엔지니어링상(교육과학기술부)
- 2011년 12월 에너지절약전문기업등록

사업 분야

- 주력사업 : 발주처에 하폐수처리시설 기술제안서를 제출하여 공법선정시 하폐수처리시설 공법제공(DeNiPho공법), 간헐포기장치납품, 유동상담체(BioGreen Media)납품, 기술제공(종합시운전)등의 활동을 통한 사업
- 턴키사업 : 컨소시엄(그린기술산업+시공사) 구성 후 발주처에 하폐수처리시설 기본설계보고서를 제출하여 컨소시엄 선정시 하폐수처리시설 공법, 간헐포기장치납품, 유동상담체납품, 기술제공등의 활동을 통한 사업
- 에너지절약사업 : 향후 하폐수처리시설에 생물반응조 산기장치 고효율, 무동력산기관 기술적용, 송풍기, 교반기등의 기술을 통해 에너지효율개선사업에 적극 나설 계획임