무전극 램프의 선두주자

(주)세광에너텍

회사소개

(주)세광에너텍은 무전극 램프 시스템의 선두주자로 무전극 램프 시스템과 CCTV를 생산하는 회사입니다. 1985년 2월 설립하여 현재까지 우수한 기술력과 제품력을 바탕으로 신세계 E-MART 를 비롯하여 관공서 및 교육기관, 공장, SK 주유소등 다수의 실적 을 보유하고 있으며 현재도 비약적으로 발전하고 있습니다.

업체현황

■ 업체명: (주)세광에너텍

■ 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

회사연현

1985년 2월 회사설립(선호전자통신)

1998년 5월 에너지절약 전문기업(ESCO) 등록 [등록번호 제

98-018-2호]

1999년 10월 고효율 조명 System부문을 분리하여 (주)세광에

너텍 설립

2001년 12월 무전극램프 인버터, 에너지절약 우수설비 선정(

에너지 관리공단)

2003년 8월경기도 유망중소기업 선정(경기도)2004년 5월본사 이전(경기도 광주시 곤지암리)

2005년 3월 신임 박형용 대표이사 선임

2005년 12월 (주)에스피컴텍에 합병 (납입자본금 총액 :

5,322,968,500원)

2009년 1월 세광에너텍 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

㈜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

■ 업 종 : 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 새로운에너지절약기기의 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 연호

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 전단업체 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 하폐 수종말처리시설의 설계와 건설에 참여하고, 부영양화 저감을 위한 고도처리기술을 제공함으로써, 삶의 질이 향상되도록 하는 환 경보호에 주력하고 있습니다.

업체현황

■ 업체명: (주)그린기술산업

■ 대표자 : 한상배

■ 업 종 : 산업환경설비공사업, 엔지니어링사업, 에너지절약전 문기업

■ 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), 간헐포 기장치납품, 유동상담체(BioGreen Media)납품, 기술제공(종 합시유전)등의 활동을 통한 사업

 턴키사업: 컨소시엄(그린기술산업+시공사) 구성 후 발주처에 하폐수처리시설 기본설계보고서를 제출하여 컨소시엄 선정 시 하폐수처리시설 공법, 간헐포기장치납품, 유동상담체납품, 기술제공등의 활동을 통한 사업

에너지절약사업: 향후 하폐수처리시설에 생물반응조 산기장
치 고효율, 무동력산기관 기술적용, 송풍기, 교반기등의 기술
을 통해 에너지효율개선사업에 적극 나설 계획임