

## [합]진양개발

대표 정인효

### 1. 회사연혁

- 1983. 11. 합자회사 진양개발 설립
- 1983. 11. 제1종 전기공사업 면허 획득(동력자원부 제 479호)
- 1988. 10. 본점이전(충남 공주시 교동 108-3)
- 1992. 6. 활선 2급공사 자격획득(한국전력공사)
- 1993. 11. 활선 1급공사 자격획득(한국전력공사)
- 1994. 1. 군납 보안측정 유지격 업체 등록필
- 1996. 4. 무정전 배전공사 적격 업체 승인
- 2000. 10. 본점사옥 신축이전(공주시 소학동 127-17)
- 2001. 2. ISO 9002 인증획득(ZURICH)
- 2001. 4. 에너지절약전문기업 등록(제어-135-2호)

### 2. 회사소개

지난 83년 창업한 진양개발은 "사랑하며 보람된 삶을 살자"라는 기치아래 한국전력공사의 배전 단가공사 및 내외선설비공사 등 관급공사 위주로 우수한 시공품

질을 사회에 제공한다는 일념으로 정진해왔다.

현재 연 매출액 80억원, 임직원은 300여명에 이르는 대전 충남 유수의 기업으로 자리매김하고 있다.

또한 미래에 도래할 에너지 고갈시대를 대비해 에너지를 절약하기 위한 ESCO 사업체로 등록, 다각적인 노력을 전개하고 있다.

### 3. 주요 사업분야

#### ▶ 냉난방설비사업

기존의 기름보일러를 가스보일러나 축열식보일러로 교체하거나, 방축열 냉방설비 등 기존의 노후설비를 진단한 후 개선방안과 함께 에너지 절약형 설비로 교체하는 사업을 실시하며, 우수한 기술인력과 첨단 진단장비를 활용, 활발한 수주활동을 벌이고 있다.

#### ▶ 고효율 조명기기 교체사업

• 형광램프  
26mm 32W 형광램프로 교체했을 때 33% 이상의 절전효과가 있으며, 수명이 기존 형광램프에

비하여 2배 이상 증가하여 유지 보수비용이 적게 든다.

또한 삼파장이므로 연색성이 좋고 시력보호 효과가 있으며, 40W에 비해 정격 소비전력이 적지만 5% 이상 밝다. 수명이 길고, 제조시 형광램프 수는 봉입량이 현격히 줄어들어 폐기후 환경오염이 적다.

#### • 전자식 안정기

Soft Starting 방식으로 수명이 길고 소비전력을 38% 이상 절감할 수 있다. 과전류 보호장치가 내장되어 있어 안전하고 고장발생률이 낮다.

#### • 전구식 형광램프

전자식 안정기를 내장한 형광램프로 기존 백열등에 비해 8배의 수명이 연장되고, 최고 75%까지 절전된다. 소형·규격화로 백열등 대신 설치가 용이하고, 삼파장 형광체를 사용해 시력보호 효과가 크다. 발생열이 훨씬 적어 냉방 전력 절감이 가능하다.◎

