

# EVCIL

**EVCIL**<sup>®</sup>  
GROUP





## **Burası Evcil**

*Biz müşteri memnuniyetini ön planda tutarak, aldığımız işi hızlı ve titiz bir şekilde bitirmeyi amaçlarız. Enerji, mühendislik ve inşaat alanlarında her zaman yeniliklerin ve kalitenin öncüsüyüz.*

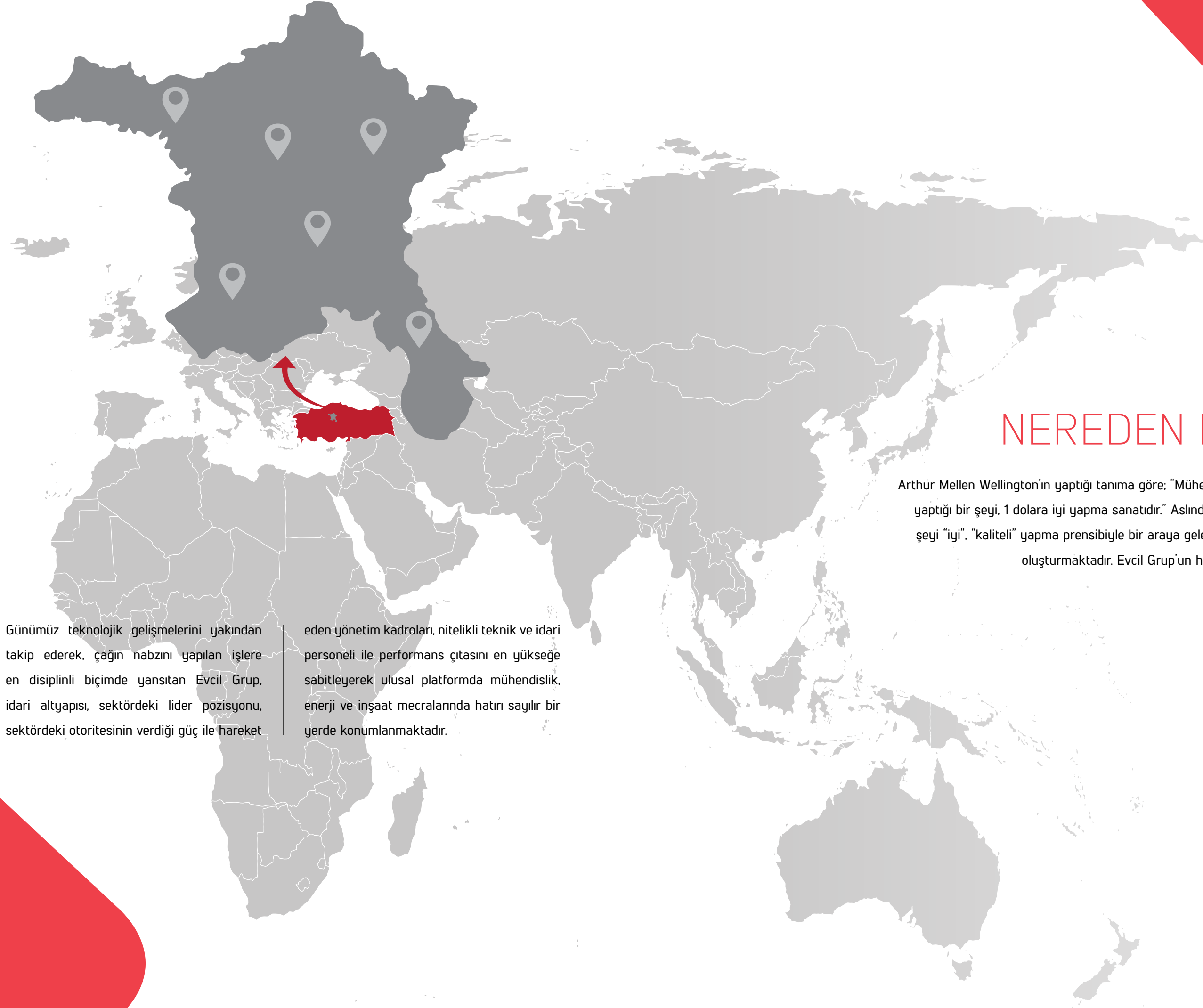




# İÇİNDEKİLER

Nereden Başlasak.....	01
Biz Kimiz.....	03
Neler Yapıyoruz.....	06
Misyonumuz.....	07
Vizyonumuz.....	10
Kalite Politikası.....	11
Projeler.....	14





## NEREDEN BAŞLASAK?

Arthur Mellen Wellington'ın yaptığı tanıma göre; "Mühendislik, beceriksiz birinin iki dolara kötü yaptığı bir şeyi, 1 dolara iyi yapma sanatıdır." Aslında işin özünde yatan verimlilik kriteri, bir şeyi "iyi", "kaliteli" yapma prensibiyle bir araya gelerek, oluşturduğumuz felsefenin temelini oluşturmaktadır. Evcil Grup'un hikayesi de bu noktadan itibaren başlar...

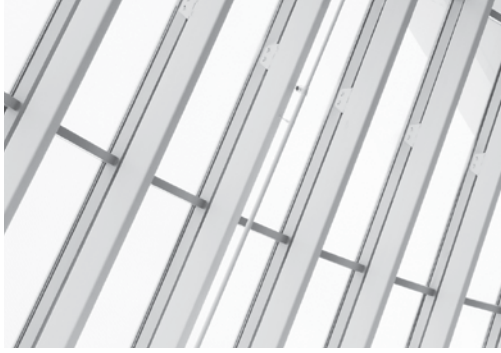
Günümüz teknolojik gelişmelerini yakından takip ederek, çağın nabzını yapılan işlere en disiplinli biçimde yansıtan Evcil Grup, idari altyapısı, sektördeki lider pozisyonu, sektördeki otoritesinin verdiği güç ile hareket

eden yönetim kadroları, nitelikli teknik ve idari personeli ile performans çitasını en yükseğe sabitleyerek ulusal platformda mühendislik, enerji ve inşaat mecralarında hatırı sayılır bir yerde konumlanmaktadır.



## SEKTÖRÜN YÜKSELEN DEĞERİ

Türkiye elektrik taahhüt sektörünün lider firmaları arasında yer alan Evcil Grup, Dursun Evcil ve Tevfik Evcil kardeşler tarafından Evcil Elektrik ismiyle şahıs firması olarak sektöre ilk adımı 1990 yılında atmıştır. 15 yıllık süre içinde çeşitli projelere imza atan Evcil Grup, kimliğini 12 Eylül 2005 tarihinde kurumsallaştırarak tüzel kişiliğe dönüştürmüştür ve Evcil Mühendislik Proje Elektrik Elektronik San. ve Tic. Ltd. Şti. unvanı ile kendini yenilemiştir.



### SÜREKLİLİK

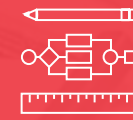
Evcil Grup, planlı ve istikrarlı büyüme politikalarıyla elektrik sektörünün yanı sıra, pazarın gelişen ihtiyaçlarını ve müşteri memnuniyetini göz önüne alarak kullanmış olduğu Kurumsal Kaynak Planlama (ERP) yazılımları, sektörün seçkin marka ve ortak firmaları ile gücüne güç katarak geniş bir faaliyet yelpazesi ile hizmet vermektedir.



### DİSİPLİN VE ÖZVERİ

Yönetim kabiliyeti, çalışanlarına verdiği değer ile oluşturduğu aile ortamı, tavizsiz kalite politikası, günden güne güçlenen kurum kültürü, sosyal sorumluluk anlayışı, etik değerlere bağlılığı, çevreye, iş sağlığına ve iş güvenliğine verdiği önem ayrıca bu konularda sergilediği örnek davranışlar ile Evcil Grup, 26 senedir büyük bir onur ve gururla hizmetinizdedir.

"Hayatın gerektirdiği hassasiyetlere, kalite ve güven temelinde oluşturduğumuz disiplin dahilinde karşılık veriyoruz."



**BİZKİMİZ**





**NELER  
YAPIYORUZ**



## SEKTÖRE YENİLİKÇİ ADIMLAR

*"Kalite, özveri, empati ve verimlilik elementlerinin azami düzeyde karşılanması, yeniliğin bize atfettiği bir sorumluluktur."*

01.

**MÜHENDİSLİK**

Günden güne gelişen teknolojik ve idari altyapısı, elektrik sektöründeki lider pozisyonu, bu güç ve tecrübe ile hareket eden yönetim kadroları, 100' ü aşkın teknik ve idari personeli ile ulaşılan performans seviyesi sayesinde kısa bir süre içerisinde Evcil Grup Şirketleri ulusal platformlarda taahhüt ve ticaret alanlarında önemli yerlere ulaşmıştır.

02.

**ENERJİ**

Evcil Grup, kurulduğu ilk günden bu güne, ana faaliyet alanı olan elektrik ve enerji sektörünün tüm dallarında anahtar teslimi proje ve taahhüt alanında tecrübesini ve kalitesini ispatlamıştır. Büyük ve orta ölçekli yüksek teknolojik binalar, endüstriyel tesisler, fabrikalar, altyapı projeleri, yüksek katlı binalar, toplu konut projeleri, iş merkezleri, hastaneler, okul kompleksleri, apartmanlar, lüks konutlar, villalar, gayrimenkul ve konut projeleri gibi 700'ün üzerinde projelerde, OG/AG ve zayıf akım tesisat işlerini başarı ile tamamlamıştır.

Güneş enerjisi, gerek doğa dostu olması gerekse ucuz işletme maliyeti sebebi ile tercih edilen elektrik üretme yöntemlerinden biri haline gelmiştir. Hemen hemen her alanda kullanılabilen bu sistem yenilikçi bina uygulamaları ile oldukça popüler hale gelmiştir. Güneş enerjisi dünya ve güneş var olduğu sürece, yani insanlığın sonuna dek tükenmeyecek bir enerji türüdür. Ayrıca Güneş'in enerjisinin hiç azalmayacağı düşünüldüğünde diğer enerji türlerinde karşılaştığı gibi azalma nedeniyle fiyatta artış söz konusu olmayacaktır.

03.

**İNŞAAT**

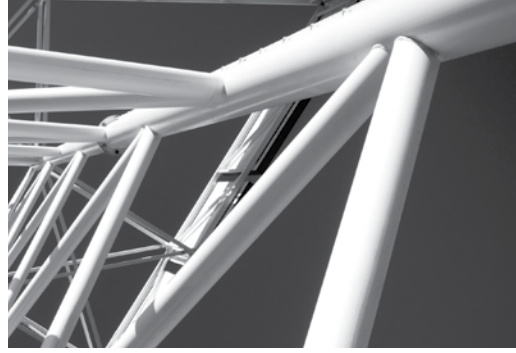
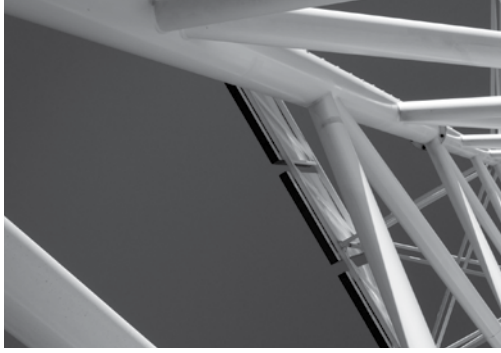
Sektörün öncü firmalarından olan Evcil Grup, ulusal platformda taahhüt ve ticaret alanlarında çeşitli projelere imza atmıştır ve atmaktadır. Mühendis, tekniker ve elektrik ustaları ve deneyimli kadrosu ile müşteri memnuniyetine yönelik çözümler sunmaktadır.





## “ EVCİL GRUP OLARAK MİSYONUMUZ;

Sektörel değişim ve gelişimlere öncülük ederek, ihtiyaca yönelik çözümler üreterek, standart üstü hizmet anlayışımızla farklılığı; kalite, güven ve her daim daha iyiyi hedefleyen enerjimizle birleştirerek Evcil Grup imzasını gurur duyarak atacağımız projeler üretmek ve ülkemize değer katmaktır. Projelerimizde asla ödün vermediğimiz hızlı, nitelikli, kaliteli ve akılcı hizmet anlayışımız ile müşterilerimizin beklentilerini, yasa ve yönetmelik şartlarına uyarak fazlasıyla karşılamak, çalışanlarımızın kişisel gelişimlerinin ön planda olduğu bir çalışma ortamı sağlamaktır.



### İNSAN FAKTÖRÜ

Sektörde yaratacağımız en ufak bir yeniliğin bile, zamanla büyük birer dalga haline geleceği gerçeğinin her zaman farkına vararak, çalışanlarımızın kendilerine olan güvenlerini ve bireysel kalitelerinin farkındalığını her seferinde en üst seviyelerde tutmaktır.

### ÇEVRE DUYARLILIĞI

Doğanın, merhameti ile tüm insanlığa ev sahipliği yaptığı gerçeğinin her an bilincinde olup, çevreye olan saygımızı daima en ön planda tutarak, kaliteli projeler üretmektir.

"Kendi sorumluluklarımızın bilincinde olmamız, işimize duyduğumuz heyecanın en önemli getirisidir."

  
**MİSYONUMUZ**





## VİZYONUMUZ



### “ ” EVCİL GRUP OLARAK;

Vizyonumuz; sektördeki 26 yıllık tecrübemizle birlikte yenilikçi, akılcı, ilkeli, ülkemize ve dünyaya her anlamda sorumlu yaklaşımımızla kalitemizden ödün vermeden her an daha da büyüyerek, alanımızda lider olarak öncülük etmektir.

- Sektörün gerektirdiği tüm sorumlulukları layıkıyla yerine getirerek, alandaki varlığımızı uzun yıllardır büyük bir gururla sürdürüyoruz ve sürdürmeye devam edeceğiz.
- Bizi biz yapan, daha iyisini, daha kıymetlisini üretmemizde bize rehberlik eden müşterilerimizin memnuniyetini her şeyin önünde tutuyoruz.



- Merkez ofisimiz, şantiye ofislerimiz ve 100'den fazla çalışanımız ile yurt içi ve yurt dışında emin adımlarla büyümeye devam ediyoruz. İşimize duyduğumuz heyecan ve tutkuyla amatör ruhumuzu besliyor. Profesyonel yaklaşımımızla Evcil Grup'u güven temeli üzerinde yükseltiyoruz.
- Yurt içi ve yurt dışındaki fuar ve seminerlere katılarak sektördeki

- gelişmeleri yakından takip ediyor ve güncel projelerinize güncel çözümler üretiyoruz.
- Sektördeki seçkin markaları çözüm ortaklarımız arasına alarak projelerinize daha fazla alternatif oluşturma fırsatını yakalıyor. bünyemize konusunda uzman personeller katarak hizmet ve fikirlerimizin taze ve enerjik olmasına gayret ediyoruz.





## BEKLENTİLERE DİSİPLİNLE VERİLEN **KARŞILIK**

Proje çalışmalarımızı, kanıtlanmış gerçekleri temel alarak, en güvenli ve ekonomik şekilde uygulanabilir kılmak, bu sayede yasa ve yönetmelik kuralları çerçevesinde müşterilerimizin beklentilerini en üst düzeyde karşılamak, teknik ve teknolojik gelişmeleri her zaman yakından takip ederek, çalışma ekibimizin eğitim seviyelerini arttırmalarına imkân tanıyarak kalitemizin sürekli gelişmesini sağlamak.



## YÜKSELEN **STANDARTLAR**

Evcil Grup, kalite yönetim sisteminin şartlarına uyma ve etkinliğinin sürekli iyileştirilmesini taahhüt eder.

Mühendislik, Enerji ve İnşaat sektörlerinde, kaliteli, yaratıcı, çevreye ve insana duyarlı projeleri ile hizmet kalitesini sürekli geliştirerek ve paydaşlarını sürekli bilgilendirerek değer yaratır.



## SAĞLAM **ORTAKLIKLAR**

Çalışanlarımızı ve paydaşlarımızı daima bilgilendirmeyi, iş ortaklarımız, çözüm ortaklarımız ve tedarikçilerle iyi ilişkiler sağlayarak, sektörlerinin gelişimine katkıda bulunmayı ilke edinmiştir.



  
**KALİTE**  
POLİTİKASI





**PROJELER**  
(MÜHENDİSLİK)







## ► One Tower



**İşveren:** İTO Yatırım A.Ş.

**Yer:** Oran Sitesi Ankara

**Tarih:** 2017

220.000 m<sup>2</sup> kapalı alanı 312 Residence daire konseptiyle, 80.000 m<sup>2</sup> AVM'si ve 50.000 m<sup>2</sup> kapalı otopark ile Ankara'nın en yüksek konut projesi ünvanını taşıyan, şehrimizin ilk LEED sertifikalı binasıdır.

### Proje Uygulamaları

AG – OG Elektrik Bütçesi: 35.000.000 TL

**AG – OG ve Zayıf Akım Sistemleri**

Trijen – Kojen Enerji Üretim Uygulamaları

**Jeneratör – UPS – ADP ve**

MCC PANO Uygulamaları

**Akıllı Ev ve Akıllı Bina Sistemleri**







**İşveren:** İhlas Holding A.Ş – Belbeton A.Ş – Ulubol İnşaat Ortaklığı

**Yer:** Kuzey Ankara Kentsel Dönüşüm Projesi

**Tarih:** 2017

Kuzeykent Merkez Camii ve Külliyesi; içinde Selçuklu mimarisinin en güzel örneklerinden biri olan camii, Ankara'nın en büyük kongre ve kültür merkezi, imarethane (aşevi), misafırhane, arasta ve Osmanlı-Türk mutfağının eşsiz lezzetlerini sunacak olan restoranı ile Ankara'nın sembolüdür.

#### Proje Uygulamaları

AG – OG Elektik Bütçesi: 25.000.000 TL

##### CCTV Sistemi

Yangın Algılama ve İhbar Sistemi

##### Telefon Sistemi

Data Sistemi

##### Seslendirme Sistemi



## Kuzey Ankara Camii

Külliye Ve Kongre Merkezi







## ► Sinpaş Altınoran



**İşveren:** Sinpaş A.Ş.  
**Yer:** Altınoran / Ankara  
**Tarih:** 2017

Ankara'nın gözde semti Çankaya Oran'da inşa edilen 980 konut ile Türkiye'nin temalı en büyük yaşam projesi.

### Proje Uygulamaları

AG – OG Elektrik Bütçesi: 12.000.000 TL

#### A.G. Tesisatı

Acil Aydınlatma Sistemi

#### Aydınlatma Otomasyonu

Led Aydınlatma

#### ADP ve MCC Panoları

Telefon Sistemi

#### Head-End Sistemi

Data Sistemi

#### Gaz Algılama ve İhbar Sistemi

Akıllı Otopark Sistemi







**İşveren:** Sinpaş Yapı Endüstrisi A.Ş.  
**Yer:** Sinpaş Altınoran Çankaya/Ankara  
**Tarih:** 2017

Bugüne kadar alışla gelmiş projelerden çok farklı olan Marina Ankara, yaklaşık 15.000 m<sup>2</sup>'lik kesintisiz gölet çevresinde tasarlanan yaşam alanları ile Çankaya'da bambaşka bir hayatın kapılarını açıyor. Eymir gölü manzarası, marinası, bisiklet ve yürüyüş parkurları, yemyeşil doğası ve rengarenk yaşamıyla Ankara'ya yepyeni bir heyecan katacak olan projede toplam 978 daire bulunmaktadır.

#### Proje Uygulamaları

AG – OG Elektrik Bütçesi: 10.000.000 TL

**AG – OG ve Zayıf Akım Sistemleri**

ADP ve MCC PANO Uygulamaları



## Sinpaş Marina





# Kırıkkale Yüksek İhtisas



## Kırıkkale Yüksek İhtisas Devlet Hastanesi



**İşveren:** Ender İnşaat A.Ş.

**Yer:** Kırıkkale

**Tarih:** 2012

\*300 Yatak Kapasiteli Yüksek İhtisas Hastanesi

### Proje Uygulamaları

A.G. Tesisatı  
**Acil Aydınlatma Sistemi**  
 KNX Aydınlatma Otomasyonu  
**Cephe ve Çevre Aydınlatma Tesisatı**  
 Ameliyathane UV Sistemi  
**Led Aydınlatma**  
 ADP ve MCC Panoları  
**IT Pano Sistemleri**  
 Tristörlü Harmonik Filtreli  
 Kompanzasyon Sistemi  
**Busbar Sistemi**

Telefon Sistemi  
**Head-End Sistemi**  
 CCTV Sistemi  
**Data Sistemi**  
 Fiber Optik Data Sistemi  
**Grafik Tabanlı Intelligent Yangın  
 Algılama ve İhbar Sistemi**  
 Gaz Algılama ve İhbar Sistemi  
**Anons ve Müzik Yayın Sistemi**  
 Temel Topraklama ve  
 Paratoner Sistemi

**Enerji Temini**  
 OG ve Trafo Sistemi  
**CADA Sistemi**  
 Senkron Jeneratör Sistemi  
**Ups Sistemi**  
 Access Kontrol Sistemi  
**Merkezi Saat Sistemi**  
 Ameliyathane Kontrol Sistemleri  
**Hemşire Çağrı Sistemi**  
 Q-Matik Sistemi







**İşveren:** Has Metal Alüminyum San. Tic. Ltd. Şt.

**Yer:** Ankara

**Tarih:** 2014

İş merkezi içerisinde 96 adet ofis, 61 adet dükkan bulunmaktadır. Otel 4 yıldızlı olup içerisinde 140 adet ve sosyal alanlar bulunmaktadır. 2014 yılı itibari ile Ankara'nın en donanımlı İVEDİK-OSB İş Merkezi ve Otel, 50.716 m<sup>2</sup> kapalı alana sahiptir.

#### Proje Uygulamaları

AG – OG Elektrik Bütçesi: 2.881.375.28 TL

**Kompanzasyon Sistemi**

UPS Sistemi

**CCTV Sistemi**

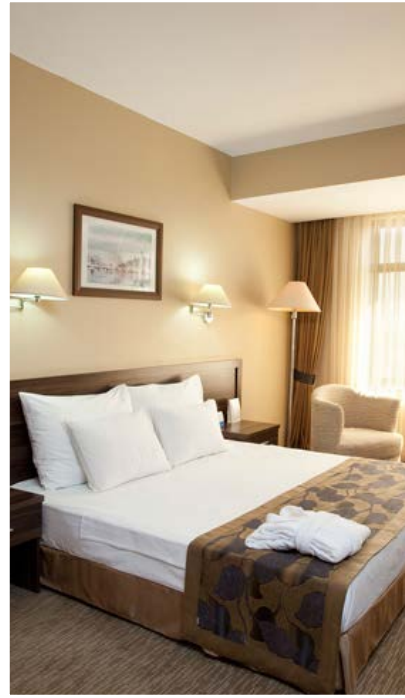
TV Sistemi

**Yangın Algılama ve İhbar Sistemi**

Telefon Sistemi

**Data Sistemi**

Seslendirme Sistemi



**HM  
Commerce  
Center**







## ▶ Ankara Lojistik Üssü



**İşveren:** Özçelik-İmaj-Tan Ortaklığı  
**Yer:** RODER Lojistik Merkezi - Ankara  
**Tarih:** 2009

Ankara Lojistik Üssü Türkiye'nin ilk ve en büyük lojistik merkezidir. Yerleşim alanı 700.000 m<sup>2</sup> olan tesisin, inşaat alanı 198.000 m<sup>2</sup> kapalı, 191.000 m<sup>2</sup> açık alan olmak üzere toplam 389.000 m<sup>2</sup>'dir.

### Proje Uygulamaları

AG - OG Elektrik Bütçesi: 4.900.000,00 TL

#### Kompanzasyon Sistemi

UPS Sistemi

#### Busbar Sistemi

Enerji Otomasyonu

#### Aydınlatma Sistemi

Aydınlatma Otomasyonu

#### CCTV Sistemi

Tv Sistemi

#### Yangın Algılama ve İhbar Sistemi

Telefon Sistemi

#### Data Sistemi

Seslendirme Sistemi

#### Dijital Konferans Sistemi

Çevre Aydınlatma Sistemi

#### Paratoner







**İşveren:** Özçelik-İmaj-Tan Ortaklığı

**Yer:** Ankara

**Tarih:** 2011

Tesis içinde yer alan dükkân, mağazalar, belediye hizmet binası, hamam, konferans salonu, nikah salonu, sinema salonları ile Batıkent'in parlayan yıldızı olmuştur.

#### Proje Uygulamaları

AG – OG Elektrik Bütçesi: 5.250.000 TL

#### Kompanzasyon Sistemi

UPS Sistemi

#### CCTV Sistemi

TV Sistemi

#### Yangın Algılama ve İhbar Sistemi

Telefon Sistemi

#### Data Sistemi

Seslendirme Sistemi

#### Profesyonel Görüntü ve Ses Sistemleri



## Meydan Batıkent AVM







## TOBB ETÜ Yurtlar



**İşveren:** Ender İnşaat A.Ş.  
**Yer:** Ankara  
**Tarih:** 2010

TOBB ETÜ öğrenci konukevi yerleşke içinde, kız ve erkek öğrenciler için her türlü konfora sahip dört blok olarak 36,5 dönüm arsa üzerine inşa edilmiştir. Konukevi 572 adet çift kişilik, 48 adet üç kişilik, ve 4 adet engelli odası dahil olmak üzere toplam 624 oda olup 1296 öğrenci barındırma kapasitesine sahiptir.

### Proje Uygulamaları

AG – OG Elektrik Bütçesi: 5.555.500,19 TL

#### Tünel Kalıp Sistemi

A.G. Tesisatı

#### Acil aydınlatma Sistemi

Aydınlatma Otomasyonu

#### Cephe ve Çevre Aydınlatma Tesisatı

Led Aydınlatma

#### ADP ve MCC Panoları

Tristörlüharmonik Filtreli Kompanzasyon Sistemi

#### Busbar Sistemi

Telefon Sistemi

#### Head-End Sistemi

CCTV Sistemi

#### Data Sistemi

Fiber Optik Data Sistemi

#### Grafik Tabanlı Intelligent Yangın

#### Algılama ve İhbar Sistemi

Gaz Algılama Ve İhbar Sistemi

#### Çok Kanallı Bölgesel Kontrollü

Dijital Anons Ve Müzik Yayın Sistemi

Profesyonel Seslendirme Sistemi

#### Temel Topraklama Ve Paratoner Sistemi

Kar Ve Buz Önleme Sistemi

#### Enerji Temini

OG Ve Trafo Sistemi

#### Senkron Jeneratör Sistemi

Ups Sistemi

#### Access Kontrol Sistemi

Turnike Sistemi

#### Merkezi Saat Sistemi







**İşveren:** Kaşmir Yapı A.Ş.

**Yer:** Eryaman-Ankara

**Tarih:** 2015

723 adet konut ve 400 m<sup>2</sup> iş merkezi Göksu Park'la bütünleşik bir yapıda inşa edilen Kaşmir Göl Evleri'nde maviye daha yakın, şehir yaşamının tüm karmaşası ve sıkıntılarında uzaklaştıracak, mavi ve yeşille yeniden buluşmanızı sağlayacak benzersiz bir dünya.

#### Proje Uygulamaları

AG – OG Elektrik Bütçesi:4.770.280 TL

##### A.G. İç Tesisatı

Bina Bus-Bar Sistemi

##### Acil Aydınlatma Sistemi

Paratoner Sistemi

##### Topraklama Sistemi

ADP ve MCC Panoları

##### Telefon Sistemi

Head-End Sistemi

##### Data Sistemi

Gaz Algılama ve İhbar Sistemi

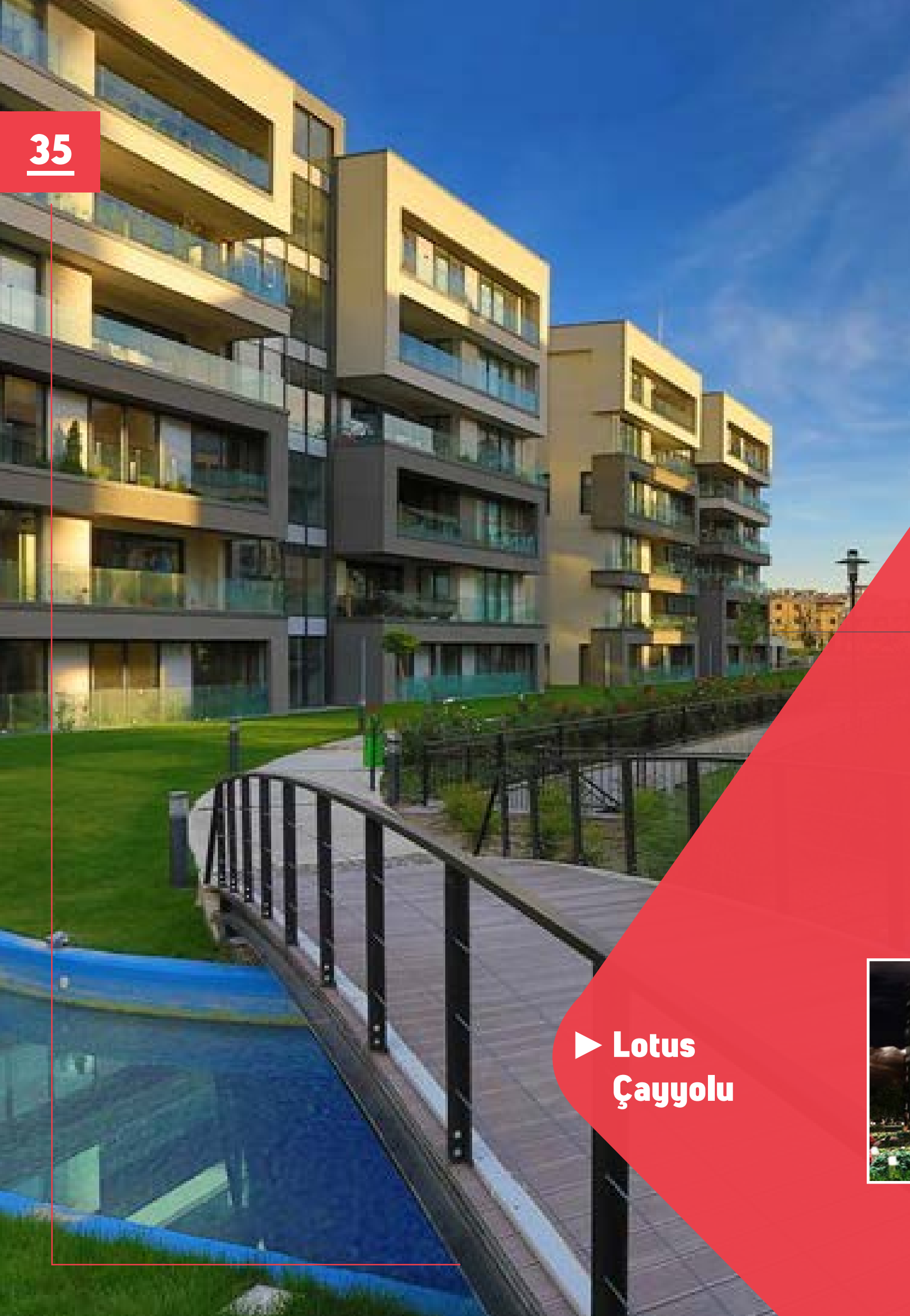
##### Market ve Dükkanların İç Tesisat İşleri



## Kaşmir Göl Evleri







► Lotus  
Çayyolu



**İşveren:** Özçelik Pelit Tan Ortaklığı  
**Yer:** Çayyolu  
**Tarih:** 2012

56.116 m<sup>2</sup> kapalı alanı 171 residence daire konseptiyle, oyun parkları, yeşil alanı ve sosyal tesisleri bulunan Ankara'nın en ferah sitelerinden biridir.

**Proje Uygulamaları**

**AG – OG Elektrik Bütçesi: 5.750.000 TL**

AG – OG ve Zayıf Akım Sistemleri

**Jeneratör – UPS – ADP ve**

MCC PANO Uygulamaları







**İşveren:** Ender İnşaat A.Ş.

**Yer:** Kahramanmaraş

**Tarih:** 2013

10.596 m<sup>2</sup> alana sahip Kahramanmaraş'ın en gösterişli ve prestijli holding binası.

#### Proje Uygulamaları

Ag - Og Elektrik Bütçesi: 2.025.009,85 TL

##### A.g. Tesisatı

Acil Aydınlatma Sistemi

**Knx Aydınlatma Otomasyonu**

Adp Ve Mcc Panoları

**Tristörlüharmonik Filtreli Kompanzasyon Sistemi**

Telefon Sistemi

**CCTV Sistemi**

Data Sistemi

**Yangın Sistemi**

Gaz Algılama Ve İhbar Sistemi

**Çok Kanallı Bölgesel Kontrollü Dijital Anons ve**

**Müzik Yayın Sistemi**

Profesyonel Seslendirme Sistemi

**Konferans Sistemi**

Görsel Sunu Sistemi

**Sahne Aydınlatma Sistemi**

Temel Topraklama Ve Paratoner Sistemi

**Access Kontrol Sistemi**

Turnike Sistemi



**Kipaş Holding** ◀

**KIPAS HOLDING**







**Çankaya  
Belediye  
Tiyatro Binası**



**İşveren:** Özçelik Pelit Ortaklığı  
**Yer:** Beytepe  
**Tarih:** 2016

700 m<sup>2</sup> kapalı alanı 300 kişi kapasitesi ile Çankaya'ya değer katan ve Ankara'nın en modern tiyatrolarından biridir.

**Proje Uygulamaları**

**AG – OG Elektrik Bütçesi : 300.000 TL**  
AG – OG ve Zayıf Akım Sistemleri  
**ADP ve MCC PANO Uygulamaları**  
Profosyonel Sahne Sistemleri







**İşveren:** Zehra Okulları

**Yer:** Batıkent

**Tarih:** 2015

14.300 m<sup>2</sup> kapalı alanı 60 dersliğiyle Ankara'ya değer katan okullardan biridir.

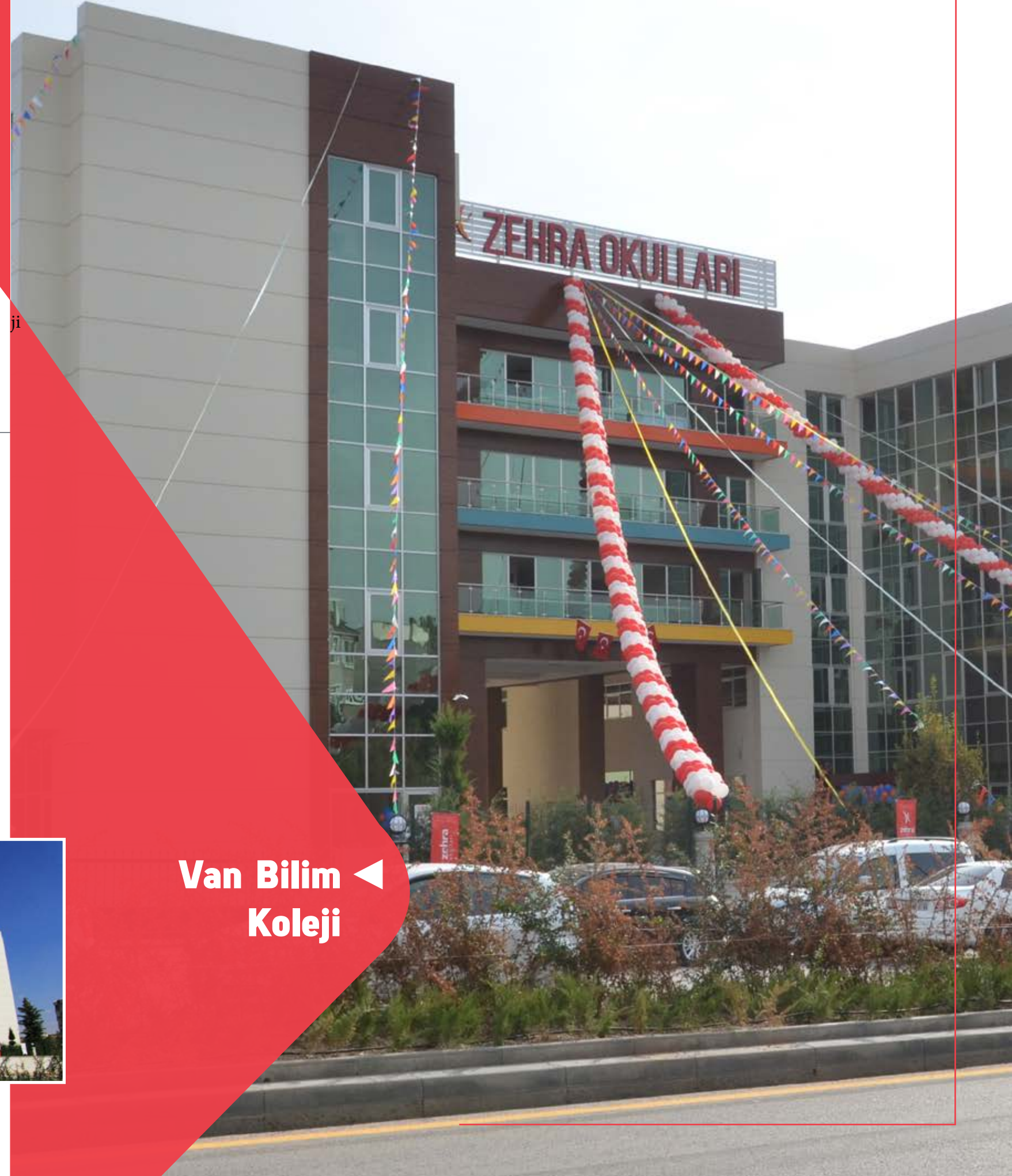
#### Proje Uygulamaları

AG – OG Elektrik Bütçesi : 1.500.000 TL

**AG – OG ve Zayıf Akım Sistemleri**

Jeneratör – UPS – ADP ve

**MCC PANO Uygulamaları**



**Van Bilim  
Koleji**







## Selpa Ata ► Sanayi Sitesi



**İşveren:** Pelit Yatırım  
**Yer:** Kahramankazan/Ankara  
**Tarih:** 2017

28 fabrika ve depolara sahip her biri 1250 m<sup>2</sup> olan iş yerlerinin AG - OG alt yapı işlemlerinin yapılması.

### Proje Uygulamaları

AG - OG Elektrik Bütçesi : 1.500.000 TL







**İşveren:** Özçelik Pelit Ortaklığı

**Yer:** Beytepe

**Tarih:** 2016

48.905 m<sup>2</sup> kapalı alanı 155 residence daire konseptiyle, bir kule ve 5 kısa bloktan oluşan oyun parkları, yeşil alanı ve sosyal tesisleri bulunan Ankara'nın en ferah sitelerinden biridir.

#### Proje Uygulamaları

AG – OG Elektrik Bütçesi : 4.800.000 TL

**AG – OG ve Zayıf Akım Sistemleri**

Jeneratör – UPS – ADP ve

**MCC PANO Uygulamaları**



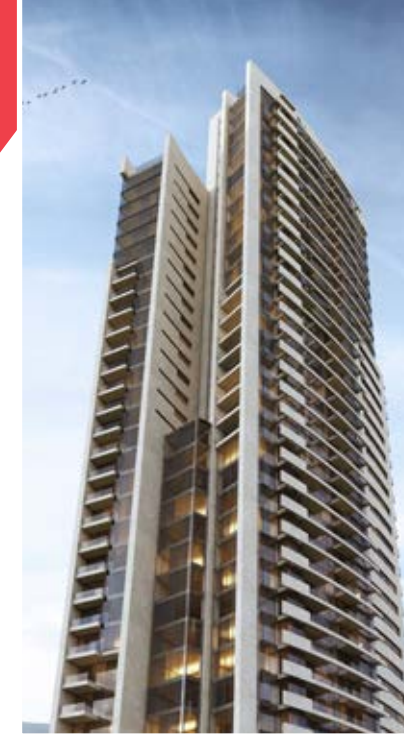
**Lotus  
Beytepe**







## ► İncek Vista



**İşveren:** Özçelik Pelit Ortaklığı  
**Yer:** İncek  
**Tarih:** 2017

66.183 m<sup>2</sup> kapalı alanı 265 residence daire konseptiyle, 27.643 m<sup>2</sup> çarşısı ve 23.230 m<sup>2</sup> kapalı otopark ile Ankara'nın en gözde projelerinden biridir.

### Proje Uygulamaları

AG – OG Elektrik Bütçesi: 10.000.000 TL

**AG – OG ve Zayıf Akım Sistemleri**

Jeneratör – UPS – ADP ve

**MCC PANO Uygulamaları**

Akıllı Ev ve Akıllı Bina Sistemleri







**İşveren:** Astaldi-Türkerler Ortaklığı

**Yer:** Keçiören/Etlik Ankara

**Tarih:** 2017

Etlik semti yakınlarında, 1.071.885 m<sup>2</sup> arazi üzerinde, büyük bir kentsel gelişim projesi proje kapsamında, bir sağlık kompleksi, medikal bir otel, iki helikopter pisti, bir üniversite, bir trijenerasyon santrali (elektrik, ısıtma ve soğutma enerjisi üreten birleşik bir enerji üretim sistemi) hastanenin kendisi 3.566 yatak kapasitesine sahiptir.

#### Proje Uygulamaları

OG Mobilizasyon Elektik Bütçesi: 1.600.000.00 TL

**OG Trafo Enerji Uygulamaları**



## Etlik Şehir Hastanesi





► **Doğa Koleji**



**İşveren:** Özçelik Pelit Tan Ortaklığı  
**Yer:** Çayyolu  
**Tarih:** 2013

13.006 m<sup>2</sup> kapalı alana sahip bir eğitim kurumudur.

**Proje Uygulamaları**

AG – OG Elektrik Bütçesi: 1.200.000 TL

**AG – OG Sistemleri**

Jeneratör –ADP ve

**PANO Uygulamaları**







**İşveren:** Ender İnşaat A.Ş.

**Yer:** Ankara

**Tarih:** 2011

2011 yılı itibari ile Ankara'nın en donanımlı özel okulu, 39.000 m<sup>2</sup> kapalı alana sahip kolej içerisinde 70 adet sınıf, 3 adet yemekhane, 7 adet laboratuvar, 2 adet kapalı spor salonu, 1 adet yüzme havuzu, 1 adet buz pisti, 2 adet cep sineması bulunmaktadır.

#### Proje Uygulamaları

**Bütçe:** 1.890.112,69 TL

Kompanzasyon Sistemi

**UPS Sistemi**

CCTV Sistemi

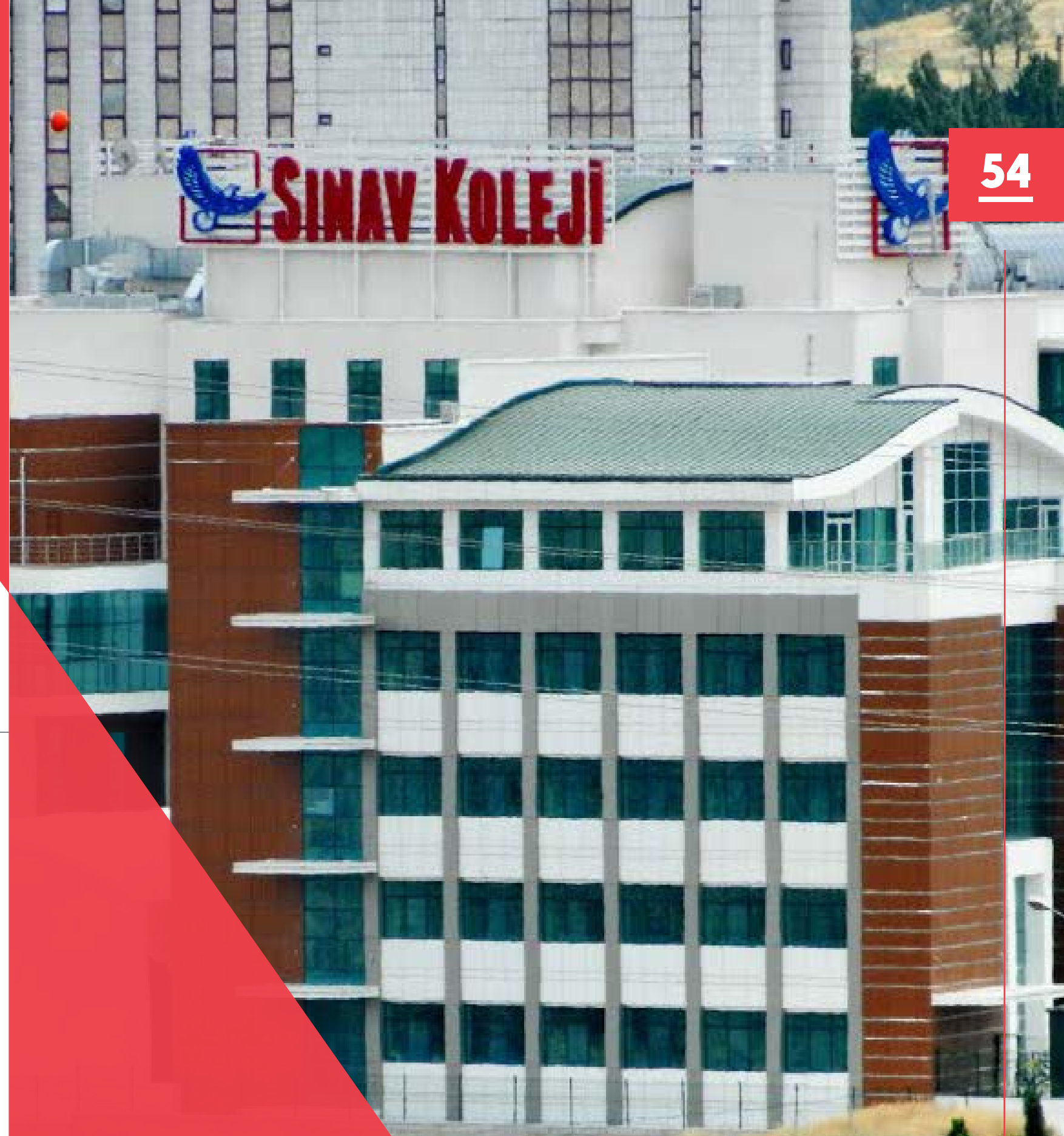
**TV Sistemi**

Yangın Algılama ve İhbar Sistemi

**Telefon Sistemi**

Data Sistemi

**Seslendirme Sistemi**



Sinav  
Koleji







**İşveren:** Ender İnşaat A.Ş

**Yer:** Kayseri

**Tarih:** 2009

Optimall AVM'nin 40.000 m<sup>2</sup>lik kapalı alana sahip, ayrıca 17.000 m<sup>2</sup>lik kapalı otopark, outlet mağazaları ve cafe-restaurant alanları da var.

#### Proje Uygulamaları

**AG – OG Elektrik Bütçesi : 11.545.000 TL**

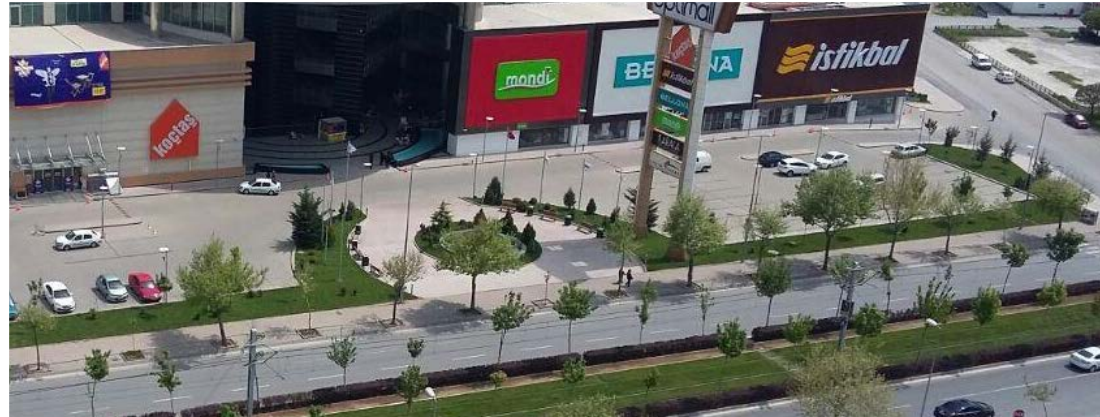
AG – OG ve Zayıf Akım Sistemleri

**Jeneratör – UPS – ADP ve**

MCC PANO Uygulamaları



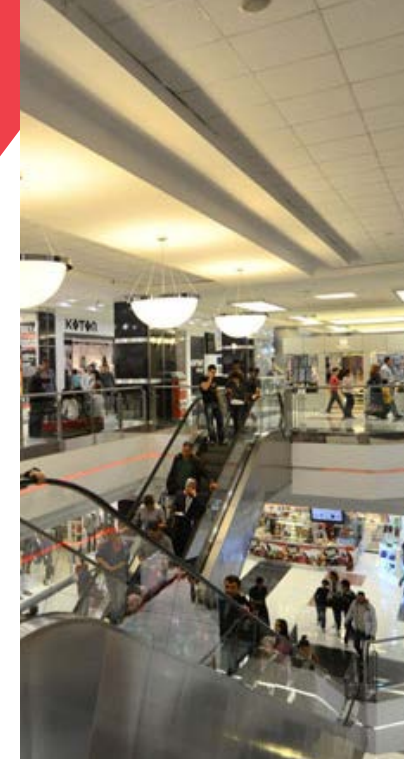
**Optimall AVM** ◀







**A-City  
Alışveriş  
Merkezi**



**İşveren:** Ender İnşaat A.Ş  
**Yer:** Ankara  
**Tarih:** 2009

39.000 m<sup>2</sup> kiralanabilir alana sahip olan A City Outlet Alışveriş Merkezi'nde toplam 170'in üzerinde mağaza, teras alanı, çocuk eğlence merkezi ve sinema salonu bulunmaktadır.

**Proje Uygulamaları**

**OG Mobilizasyon Elektrik Bütçesi : 1.450.000 TL**  
OG Trafo Enerji Uygulamalar







**PROJELER**  
ENERJİ







**Yatırımcı:** Evcil Mühendislik

**Yer:** Çankırı

2.2 MW Güneş Enerji Santrali

**Proje Uygulamaları**

**GES- OG Elektrik Bütçesi: 2.000.000 \$**



**Tüney Ges** ◀







## Pelit Güneş Ges



**Yatırımcı:** Pelit Yatırım  
**Yer:** Kahramankazan/Ankara

900 kWe Güneş Enerji Santrali (Fabrikaların çatı üzeri güneş enerji santral kurulması)

### Proje Uygulamaları

GES- OG Elektrik Bütçesi : 1.166.46 USD







**Yatırımcı:** Pelit Yatırım

**Yer:** Kahramankazan/Ankara

960 kWe Güneş Enerji Santrali (Fabrikaların çatı üzeri güneş enerji santral kurulması)

**Proje Uygulamaları**

**GES- OG Elektrik Bütçesi : 1.251.81 USD**



**Pelit Solar  
Ges**







İpek  
Pınar Ges



**Yatırmcı:** Pelit Yatırım  
**Yer:** Kahramankazan/Ankara

960 kWe Güneş Enerji Santrali (Fabrikaların çatı üzeri güneş enerji santral kurulması)

**Proje Uygulamaları**

**GES- OG Elektrik Bütçesi : 1.251.81 USD**





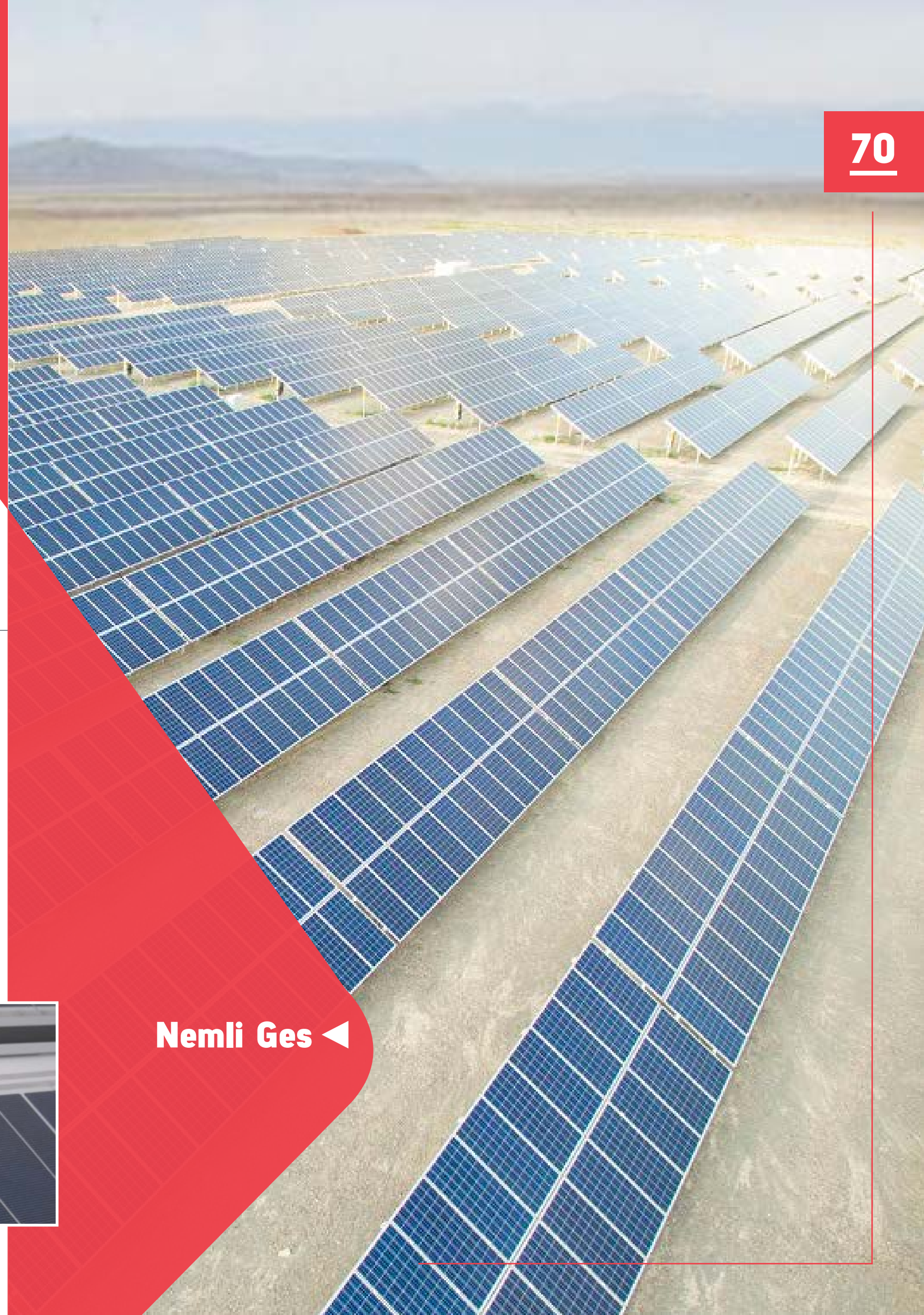


**Yatırımcı:** Özçelik İnşaat  
**Yer:** Eskişehir

3.3 MW Güneş Enerji Santrali

**Proje Uygulamaları**

**GES- OG Elektrik Bütçesi: 3.150.000 \$**



**Nemli Ges** ◀







**PROJELER**  
(İNŞAAT)







**Evcil  
Gölbaşı  
Villa**



**Proje yeri:** Ankara/Gölbaşı

**Proje konusu:** Konut projesi

**Konut alanı:** 400 m<sup>2</sup>

**Arazi Alanı:** 1500 m<sup>2</sup>

Ankara'nın yoğun şehir hayatından uzak, Gölbaşı semtinde, güvenli, sakin ve komşuluk hayatına uygun olarak projeyi tasarlayan ve yapımını üstlenen Evcil Group, bu alanda da ne kadar başarılı projelere imza atabildiğini ispatlamıştır. Yapımı tamamlandıktan sonra her gün gelişen ve yenilenen son teknolojiye ayak uydurabilen bu yapı, yenilenebilir enerjide Güneş enerjisi sistemleriyle uyumlu ve çalışır bir proje olma özelliği taşımaktadır.







**Proje yeri:** Çayyolu Park Caddesi

**Proje konusu:** Konut projesi

**Daire Sayısı:** 11 adet

**Daire Tip:** 4+1 ve 3+1

**Daire Boyutları:** 185 m<sup>2</sup>

**İnşaat Alanı:** 2627 m<sup>2</sup>

Ankara'nın en gözde ve gelişen semtlerinden biri olan Çayyolu'nda, en nezih yaşam standardını sağlamak için hedeflenmiş proje çalışmalarıyla, Ankara'nın ferahlığı ve sakinliğini kendi içinde barındıran genişlik ve mahalle hayatıyla, Evcil Group'un inşaat sektöründe yapmış olduğu imza projelerdendir.



**Evcil İnşaat** ◀  
**Çayyolu**







## Evcil Kolej



**Proje yeri:** Çayyolu Park Caddesi

**Proje konusu:** Okul projesi

**Derslik Sayısı:** 25 adet

**Minimum Öğrenci Sayısı:** 300 öğrenci

**Maksimum Öğrenci Sayısı:** 375 öğrenci

**İnşaat Alanı:** 2627 m<sup>2</sup>

Ankara'nın en gözde ve gelişen semtlerinden biri olan Çayyolu'nda, geleceğin nesline şimdiki eğitim ve öğretim hayatlarında ihtiyaç duydukları tüm ortam ve düzeni en uygun şekilde sağlayan yapıyla, Evcil Group'un eğitim sektöründe yapmış olduğu imza projelerdendir.







# DIĞER PROJELER



DRAWING TITLE  
Mutfak  
LOCATION  
M. Mustafa B.  
OWNER  
M. Mustafa B.  
PROJECT NO.  
PROJECT DIR.  
ARCHITECT  
STRUCTURAL





► **İdealpark – Ankara**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2008  
Müşteri: Özçelik-İmaj-Tan Ortaklığı*



► **Bılıkçı Plaza – Ankara**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2004  
İşveren: Ender İnşaat A.Ş.*

► **Şahinler Grup – Ankara**

*Sanayi Tesisleri – 2006  
Müşteri: Şahinler Grup Ltd. Şti.*



► **Adanır Plaza – Ankara**

*Avm ve Showroom Tesisleri – 2005  
Müşteri: Adanır Lojistik A.Ş.*



► **Durusu Residence – Ankara**

*Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri – 2006  
Müşteri: Özçelik-Balit Ortaklığı*



► **Huzur Sitesi – Ankara**

*Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri – 2003  
Müşteri: İhlas Holding A.Ş.*

► **Özçelik Pelit İş Merkezi – Ankara**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2008*



► **Hidro Kontrol – Ankara**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2003  
Müşteri: Hidrokontrol Makine Ltd. Şti.*







► **Misafir Mobilya Showroom – Ankara**

*Avm ve Showroom Tesisleri – 2003  
Müşteri: Safır Mobilya A.Ş.*

► **Elektrokent İş Merkezi – Ankara**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2011  
Müşteri: Elektrokent Yapı Kooperatifi*



► **EGO Konferans Salonu – Ankara**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2006  
İşveren: Safır Mobilya A.Ş.*



► **Özpor Strafor Fabrikası – Ankara**

*Sanayi Tesisleri – 2008  
Müşteri: Ender İnşaat A.Ş.*



► **İdeal Park İş Merkezleri – Ankara**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2008  
Müşteri: Özçelik-İmaj Ortaklığı*

► **İvedik OSB Yönetim Merkezi ve Teknokent – Ankara**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2008  
Müşteri: Ender İnşaat A.Ş.*



► **General Elektrik İş Merkezi – Ankara**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2007  
Müşteri: GMS İnşaat Ltd. Şti.*



► **Büyükşehir Belediyesi Meclis Salonu – Ankara**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2008  
Müşteri: Safır Mobilya A.Ş.*





► **Gezgin-2 Konut Yapı Kooperatifi**

Avm ve Showroom Tesisleri - 2001  
Özçelik-İmaj-Tan Ortaklığı

► **Konsept İş Merkezleri - Ankara**

Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri - 2008  
Müşteri: Özçelik-İmaj Ortaklığı



► **Peugeot Göröl**

Avm ve Showroom Tesisleri - 2005  
Müşteri: Göröl Otomotiv A.Ş.

► **Katermak Tekstil Makinaları Fabrikası - Ankara**

Sanayi Tesisleri - 2005  
İşveren: Erkonsan İnşaat Ltd. Şti.



► **Özinci Konut Yapı Kooperatifi - Ankara**

Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri - 2008  
Müşteri: Eyüpoğlu İnşaat Ltd. Şti.

► **Keçiören Meclis Salonu - Ankara**

İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri - 2011  
Müşteri: Safir Mobilya A.Ş.



► **Zela Konakları - İzmir**

Sanayi Tesisleri - 2004  
Müşteri: Ender İnşaat A.Ş.

► **Lider Kağıt Fabrikası - İstanbul**

Sanayi Tesisleri - 2004  
Müşteri: Ender İnşaat A.Ş.







► **Lokman Obası Yapı Kooperatifi  
– Ankara**

*Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri – 2010  
Müşteri: Ender İnşaat A.Ş.*

► **Dora Park İş Merkezleri – Ankara**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2008  
Müşteri: Özçelik-İmaj Ortaklığı*



► **Gölde Kent Sitesi – Ankara**

*Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri – 2007  
Müşteri: Köroğlu İnşaat Ltd. Şti.*

► **Bizim Evler – Ankara**

*Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri – 2004  
Müşteri: Sarışen İnşaat Ltd. Şti.*



► **Gözde Evler Konut Yapı Kooperatifi  
– Ankara**

*Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri – 2006  
Müşteri: Ender İnşaat A.Ş.*



► **Kaleli Villalar**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2012  
Müşteri: Özçelik-Pelit-Tan Ortaklığı*

► **Sedirkent Konut Yapı Kooperatifi  
– Ankara**

*Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri – 2004  
Müşteri: Sedirkent Konut Yapı Kooperatifi  
Yönetimi*



► **Misafir Mobilya Fabrikası – Ankara**

*Sanayi Tesisleri – 2011  
Müşteri: Safir Mobilya A.Ş.*



## ► REFERANSLAR



## ► Yetsan Radyatör Fabrikası – Ankara

Sanayi Tesisleri – 2008  
Müşteri: Ender İnşaat A.Ş.

► Hava Meydanları Uçak Hangarı –  
Türkmenistan

Sanayi Tesisleri – 2006  
Müşteri: Atayurt İnşaat Ltd. Şti.

► Dorukent Konut Yapı Kooperatifi  
– Ankara

Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri – 2001  
Müşteri: Özçelik İnşaat Ltd. Şti.

► Form Metal Fabrika ve Yönetim Binası  
– Ankara

Sanayi Tesisleri – 2007  
Müşteri: Ender İnşaat A.Ş.



## ► Vakıfbank – Ankara

İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2000  
Müşteri: İda İnşaat Ltd. Şti.

## ► Alpet Yakıt İkmal İstasyonu – Ankara

İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2003  
Müşteri: Alpet

► Başkent Sancak Konut Yapı Kooperatifi  
– Ankara

Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri – 2010  
Müşteri: Özçelik İnşaat Ltd. Şti.

## ► Anadolu Finans Bankası – Ankara

İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2003  
Müşteri: Anadolu Finans Bankası







► **Platin Evler Konut Yapı Kooperatifi  
– Ankara**

*Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri – 2003  
Müşteri: Özçelik İnşaat Ltd. Şti.*

► **Kalem Koy Konut Yapı Kooperatifi  
– Ankara**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2003  
Müşteri: Alpet*



► **Gölde Kent Sitesi – Ankara**

*Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri – 2007  
Müşteri: Köroğlu İnşaat Ltd. Şti.*



► **Saray Kooperatif – Ankara**

*Fabrika – 2003  
Müşteri: Debi İnşaat*



► **Efe Anka – Ankara**

*Efe Anka Motorlu Taşıtlar – 2013  
Müşteri: Anka Plaza*

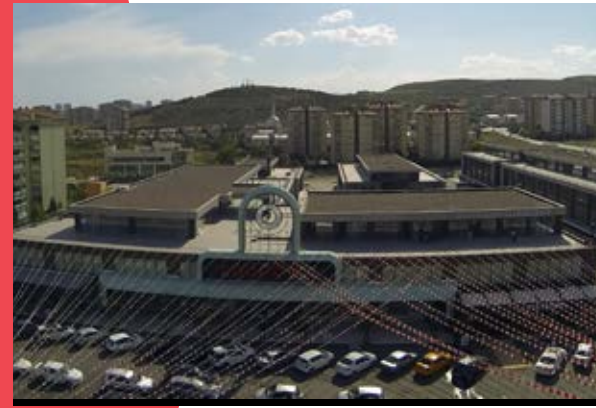


► **Ender Mamak Konutları – Ankara**

*Konut ve Rezidans Kurum Tesisleri – 2012  
Müşteri: Ender İnşaat*

► **Gezgin 1-2 – Ankara**

*Avm ve Showroom Tesisleri – 2001  
Müşteri: Özçelik-İmaj-Tan Ortaklığı*



► **Özçelik – Pelit İş Merkezi**

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri – 2003  
Müşteri: Özçelik – Pelit – Tan Ortaklığı*



## ► REFERANSLAR

93



### ► Adanir Plaza

*Avm ve Showroom Tesisleri - 2005  
Müşteri: Adanir Lojistik A.Ş.*

### ► Dora Park- Ankara

*İş Merkezi ve Resmi Kurum Tesisleri - 2008  
Müşteri: Özçelik-İmaj Ortaklığı*



### ► Ender Evler - Ankara

*Konut ve Residance Kurum Tesisleri - 2002  
Müşteri: Ender İnşaat A.Ş.*

### ► Gimat Hotel

*Müşteri: Özçelik - Pelit - Tan Ortaklığı - 2015*



### ► Gökçek Kauçuk Fabrikası - Ankara

*Sanayi Tesisleri - 2004  
Müşteri: Gökçek Kauçuk Ltd. Şti.*





**EVCIIL**<sup>®</sup>  
GROUP





# EVCIIL®

GROUP

Ađaç İşleri San. Sit. 21. Cd. 1373  
Sk. No:32 İvedik OSB. / ANKARA  
0(312) 395 09 41 - 0(312) 395 09 42 (Fax)  
info@evcil.com.tr - www.evcil.com.tr