

GİMER Mühendislik
Makine Ticaret Ltd. Şirketi

PROJELERİMİZ Our Projects

Mekanik Tesisat Çözüm Ortağınız...

www.gimer.com.tr 

0535 342 62 20 

gokmen@gimer.com.tr 



**Grebo Otomotiv
ASO 2 OSB**

*Rooftop İklimlendirme Sistemi
Hava Nemlendirme Sistemi
Radyant Isıtma Sistemi
VRF İklimlendirme Sistemi
Havalandırma Sistemi
Doğalgaz Tesisatı*

Radyant Isıtma Sistemi

**Tepe Holding - Meteksan A.Ş.
Anadolu OSB**





**Baumak - Plastika Plastik Kalıp
Anadolu OSB**

Plastika Plastik Kalıp :
İdari Bina Isıtma Sistemi
Yangın Söndürme Sistemi
Havalandırma Sistemi
Doğalgaz Tesisatı
Sıhhi Tesisat
Çevre Sulama Sistemi

Baumak :
Radyant Isıtma Sistemi
Fabrika Havalandırma Sistemi
Kaynak Dumanı Emme Sistemi

Plastika Plastik Kalıp :
İdari Bina Isıtma Sistemi
Yangın Söndürme Sistemi
Havalandırma Sistemi
Doğalgaz Tesisatı
Sıhhi Tesisat
Çevre Sulama Sistemi
VRF İklimlendirme Sistemi

**Plastika Plastik Kalıp,
Anadolu OSB**





Zirve Plastik 1 No'lu Fabrika
ASO 2 OSB

İdari Bina Isıtma Sistemi
Yangın Söndürme Sistemi
Havalandırma Sistemi
Doğalgaz Tesisatı
Sıhhi Tesisat
Çevre Sulama Sistemi
Radyant Isıtma Sistemi
VRF İklimlendirme Sistemi
Altyapı Çalışmaları

İdari Bina Isıtma Sistemi
Yangın Söndürme Sistemi
Havalandırma Sistemi
Doğalgaz Tesisatı
Sıhhi Tesisat
Çevre Sulama Sistemi
Radyant Isıtma Sistemi
VRF İklimlendirme Sistemi
Altyapı Çalışmaları

Zirve Plastik 2 No'lu Fabrika
ASO 2 OSB





Aşan Çelik 1 No'lu Fabrika
Anadolu OSB

İdari Bina Isıtma Sistemi
Yangın Söndürme Sistemi
Havalandırma Sistemi
Doğalgaz Tesisatı
Sıhhi Tesisat
Çevre Sulama Sistemi
Radyant Isıtma Sistemi
VRF İklimlendirme Sistemi
Altyapı Çalışmaları

İdari Bina Isıtma Sistemi
Yangın Söndürme Sistemi
Havalandırma Sistemi
Doğalgaz Tesisatı
Sıhhi Tesisat
Çevre Sulama Sistemi
Radyant Isıtma Sistemi
VRF İklimlendirme Sistemi
Altyapı Çalışmaları

Aşan Çelik 2 No'lu Fabrika
ASO 2 OSB





**Aşan Çelik 3 No'lu Fabrika
ASO 2 OSB**

*İdari Bina Isıtma Sistemi
Yangın Söndürme Sistemi
Havalandırma Sistemi
Doğalgaz Tesisatı
Sihhi Tesisat
Çevre Sulama Sistemi
Radyant Isıtma Sistemi
VRF İklimlendirme Sistemi
Altyapı Çalışmaları*

*Doğalgaz Tesisatı
Doğalgaz İstasyonu Kurulumu
VRF İklimlendirme Sistemi
İdari Bina Isıtma Sistemi*

**E-Berk Makina
Anadolu OSB**





**Aksa Yapı,
Saraykent - K.Kazan**

*İdari Bina Isıtma Sistemi
Doğalgaz Tesisatı
Radyant Isıtma Sistemi*

*Doğalgaz Tesisatı
Radyant Isıtma Sistemi
Servis Kutusu Kurulumu
Sayaç Grubu Kurulumu*

**Esin Elektrik,
Anadolu OSB**





Öznur Cam
ASO 2 OSB

*İdari Bina Isıtma Sistemi
Doğalgaz Tesisatı
Basınç Düşürme İstasyonu Kurulumu*

Radyant Isıtma Sistemi

**Göker Hidrolik
BAŞKENT OSB**



REFERANS LİSTESİ

ASO 1 OSB, SİNCAN

Ortana A.Ş.
Ulusoy Railway A.Ş.
Tempo Pompa
Araz Elektromekanik
Modelsan
Hidromek

ASO 2 OSB, Temelli

Grebo Otomotiv
Aşan Çelik Yapı
Zirve Plastik Kalıp
Öznur Cam
BLT Mühendislik
Edra Geoteknik
Essa

BAŞKENT OSB, Temelli

Göker Hidrolik A.Ş.

ANADOLU OSB, Temelli

Tepe Holding - Meteksan A.Ş.
Aşan Çelik Yapı
E-Berk Makina A.Ş.
Plastika Plastik Kalıp
Baumak A.Ş.
Nica Metal
Titan Makina
Meltek Bilişim
Esin Elektrikli Ev Aletleri
FE Enerji

HAB OSB, K.Kazan

Alfer A.Ş.
Volo Savunma

Kahramankazan

Aksabolt / Unifix
ABK Lashing Denizcilik
APK Mühendislik

OSTİM OSB, Y.mahalle

TSE
MTK Ticaret
Baykalsan
Hidro Mekanik

İvedik OSB, Y.mahalle

Temsa İş Makinaları
EST Teknik
Arpet Plastik
Toprakmak
Metcell Paslanmaz

ENDÜSTRİYEL TESİSLER

Ne-Ru Kalıp / Gölbaşı
Yünel Elektromekanik / Akyurt
Göktürk Savunma / Gersan San.
Bianos Mobilya / Hasanoğlan
Temsa İş Makinaları / Gebze

DİĞER SEKTÖRLER

Baran Center / Ostim
Tabure Döner / Çankaya
El Paso / Taurus AVM
İkbal Restaurant / Çankaya
Bladers Cafe / Eryaman
Alaçatı Muhallebici / Eryaman
Özdoğan Müh. / Etimesgut
Özlem Pide / Çankaya
Evla Urfalı Kebap / Etlik
Yeni Dünya Kitap / H.Önü
Berlin Pub Cafe / Kızılay
Deren Amour Cafe / Ümitköy
Paşa Mem ET / Beştepe

GİMER Mühendislik
Makine Ticaret Ltd. Şirketi

www.gimer.com.tr

0535 342 62 20

gokmen@gimer.com.tr

Vizyonumuz

Uzmanlığımızı ve tecrübemizi yansıtan yenilikçi, güvenilir, etkin ve maliyet açısından rekabetçi çözümlerle müşterilerimizin beklentilerini fazlasıyla karşılarken, elektromekanik gereksinimlerinde de öncelikli tercih ortağı ve değerli çözüm sağlayıcısı olmak.

Our Vision

To become our customers prime partner of choice and valued solution provider in their electromechanical requirements while continuously exceeding their expectations with innovative, reliable, effective and cost competitive solutions that reflect our expertise and experience.

Misyonumuz

Hizmetlerimizi en iyi şekilde sunmayı ve grubumuzun temel değerleri doğrultusunda vizyonumuzu gerçekleştirmeyi taahhüt ediyoruz.

Our Mission

We are committed to providing our services in the best way and realizing our vision in line with the core values of our group.

Kalite Politikamız

- ◆ Kalite ulaşılması gereken bir hedef değil, devamlı gelişme ve süreklilik göstermesi gereken bir süreçtir. Bu amaçla; çalışanlarına, çevreye ve topluma karşı sorumluluk bilinciyle; müşteri beklentilerini tümüyle karşılamayı hedefleyen şirketimizin kalite politikası;
- ◆ Müşterilerimize güvenli, etkili ve kalite standartlarında malzeme temin etmek; kalite standartları onaylanmış ürünler ile hizmet etmek,
- ◆ Müşteri memnuniyetini hedef alan; ürün kalitemiz, teknik destek ve satış sonrası hizmetlerimizle müşterilerimizin memnuniyetini sağlamak ve arttırmaktır.

Our Quality Policy

- ◆ Quality is not a target to be achieved, but a process that must show continuous improvement and continuity. To this end; with a sense of responsibility towards its employees, environment and society; Our company's quality policy, which aims to fully meet customer expectations;
- ◆ To provide our customers with safe, effective and quality materials; to serve with products with approved quality standards,
- ◆ Targeting customer satisfaction; To ensure and increase the satisfaction of our customers with our product quality, technical support and after-sales services.

Firma Değerlerimiz

- ◆ Hizmetlerimizi sunma ve müşterilerimizin güvenini kazanma konusunda başarılı olma hırısı ile motive olmuş ve odaklanmış bireyler istihdam etmek.
- ◆ Organizasyon içinde, performansı, takım çalışmasını, katılımı, liderliği ve gelişmeyi hedefleyen bir kültür oluşturmak.
- ◆ Hem çalışanlarımızla hem de müşterilerimizle güçlü ilişkiler kurmak.
- ◆ Organizasyon için ortak bir bilgi tabanı oluşturarak, ekibimi genelindeki teknik uzmanlığı sürekli geliştirerek, en iyi uygulama deneyimini oluşturmak.
- ◆ İyileştirme alanlarını daha fazla belirlemek için, müşterilerimizin görüşleri aracılığıyla, geri bildirim mekanizması oluşturmak.
- ◆ Hizmet sunumumuzu endüstri normlarına göre kıyaslamak için kalite ve süreç kontrollerini KPI'larla birlikte yerleştirmek.
- ◆ Sektör normlarını ve müşterilerimizin beklentilerini karşılayabilmek için sürekli olarak yenilikçi yollar bulmak.

Our Company Values

- ◆ Employing motivated and focused individuals with ambition to succeed in delivering our services and winning our customers' confidence.
- ◆ Nurturing a culture within the organization that rewards performance, teamwork, engagement, leadership and growth
- ◆ Developing strong relationships, both internally with our employees and externally with our customers.
- ◆ Continuous development of technical expertise and cascading of experience of best practices across our team by establishing common knowledge base for the organization.
- ◆ Placing quality and process controls with KPIs to benchmark our service delivery against industry norms.
- ◆ Constantly seeking innovative ways to deliver our services to beat industry norms and exceed our customers' expectations.
- ◆ Having customer centric focus with feedback mechanism via customer surveys to keep identifying areas of further improvement.

◆ Temel İlkelerimiz

- Liderlik
- Müşteri Odaklılık
- Yönetimsel yaklaşım
- Sürekli İyileştirme
- Tedarikçi İşbirliği
- Sürdürülebilirlik

◆ Our Basic Principles

- Leadership
- CustomerFocus
- Managerialapproach
- Continuous Improvement
- SupplierCollaboration
- Sustainability



MEKANİK
FAALİYET ALANLARIMIZ
MECHANICAL AREAS OF ACTIVITY

RADYANT ISITMA SİSTEMLERİ

Heating Systems

Condensing Boilers
Industrial Solid and Liquid Fuel Tanks
Radiator Heating Systems
Under Floor Heating Systems
VRV/VRF Heating Systems
Convactor Heating Systems
Solar Energy Systems
Centralized Boiler Room Installation
Heat Pump
Accumulation Tanks
Boilers

Isıtma Sistemleri

Yoğuşmalı Kazanlar
Katı ve Sıvı Yakıtlı Endüstriyel Kazanlar
Radyatör Sistemleri
Yerden Isıtma Sistemleri
VRV/VRF Isıtma Sistemleri
Konvektör Isıtma Sistemleri
Güneş Enerji Sistemleri
Merkezi Isıtma Sistem Kurulumu
Isı Pompası
Akümülyasyon Tankları
Boyerler

RADIANT HEATING SYSTEMS

Fire Extinguishing Systems

FM 200 Fire Suppression System
Inergen Fire Suppression System
CO2 Fire Suppression System
Fire Cabinets
Hydrant Lines
Sprinkler Systems
Fire Pump Rooms
Coupling System Piping
Welded System Piping
Fire Extinguishers
Fire Equipments

Yangın Söndürme Sistemleri

FM200 Gazlı Söndürme Sistemleri
Inergen Gazlı Söndürme Sistemleri
CO2 Gazlı Söndürme Sistemleri
Yangın Dolapları
Hidrant Hatları
Sprinkler Sistemi
Yangın Pompa Daire Kurulumu
Kaplinli Yangın Tesisat Montajı
Kaynaklı Yangın Tesisat Montajı
Yangın Tüpleri
Yangın Ekipmanları





Ventilation

Heat Recovery Units

Aspirators

Ventilators

Exproof Fans

Manufacturing and Assembly of Spiral Air Ducts

Manufacturing and Assembly of Square Air Ducts

Flexible air ducts

Air Dampers

Blast Dampers

Exproof Fire Dampers

Smoke Control Dampers

Control Dampers

Pressure Relief Dampers

VAV Units

CAV Units

Grilles / Diffusers

Insulations

Industrial Filters

Havalandırma

Isı Geri Kazanım Cihazları

Aspiratörler

Vantilatörler

Exproof Fanlar

Spiral Kanal İmalat ve Montajı

Dikdörtgen Kanal İmalat ve Montajı

Esnek hava Kanalları

Hava Damperleri

Blast Damperler

Exproof Yangın Damperleri

Duman Kontrol Damperleri

Kontrol Damperleri

Basınç Tahliye Damperleri

VAV Üniteleri

CAV Üniteleri

Menfezler / Difüzörler

İzolasyonlar

Endüstriyel Filtreler



Plumbing Systems

Potable Water Installation
Hot Water Installation
Waste Water Installation
Sanitary Ware and Fixtures Installation
Rain Water Installation
Siphonic Rain Water Installation
Black and Galvanized Pipe Installation
Water Pressurization and Pump Room Installation
Water Treatment Systems
Biological Treatment Systems

Tesisat Sistemleri

Temiz Su Tesisatı
Sıcak Su Tesisatı
Pis Su Tesisatı
Vitrifiye-Armatürler
Yağmur Suyu Tesisatı
Sifonik Yağmur Suyu Tesisatı
Siyah ve Galvaniz Boru Uygulamaları
Su Basınçlandırma ve Pompa Dairesi Kurulumu
Su Arıtma
Biyolojik Arıtma



Cooling- Air Conditioning

- Package Type Air Conditioning Units
- Air handling units
- Packaged Type Hygienic Units
- Packaged Type Pool Dehumidification Units
- DX Heat Recovery Units
- Industrial Chillers
- Fan-Coil Systems
- VRV / VRF Air Conditioning Systems
- Heat Pumps
- Split Air Conditioners
- Specially Designed Cooling Devices

Soğutma- Klima

- Paket Tip Klima Üniteleri
- Klima Santralleri
- Paket Hijyenik Santraller
- Paket Havuz Nem Alma Santralleri
- DX Isı Geri Kazanım Cihazları
- Endüstriyel Chiller Soğutma Grupları
- Fan-Coil Sistemleri
- VRV / VRF Klima Sistemleri
- Isı Pompaları
- Split Klimalar
- Özel Tasarım Soğutma Cihazları



Project And Documentation

Proje ve Dokümantasyon



Potable Water Installation Design

Waste Water Installation Design

Ventilation System Installation Design

Fire Extinguishing System Installation Design

Natural Ventilation System Design

Heating System Installation Design

Cooling System Installation Design

Plant Air System Installation Design

Heating - Cooling Calculation Reports

Plumbing Design Reports

Space Design Philosophy

Infiltration Calculation Reports

Duct Pressure Loss Calculation Reports

Pipe Pressure Loss Calculation Reports

Documentation of Equipment Data Sheets

HVAC Schematic Diagram Design

Pipe and Instrument Diagram Design (P&ID)

HVAC System Detail Design

Duct and Instrument Diagram Design (D&ID)

Documentation of Building Automation System Scenario

I/O Schedule Design for HVAC Control

HVAC Equipment Automation Principle Diagram Design

Automation Cable Schedule Design

Documentation of Material Submittals

MEP Engineering and 3D Projecting

Temiz Su Tesisatı Projelendirilmesi

Pissu Tesisatı Projelendirilmesi

Havalandırma Tesisatı Projelendirilmesi

Yangın Tesisatı Projelendirilmesi

Doğal Havalandırma Sistemi Projelendirilmesi

Isıtma Tesisatı Projelendirilmesi

Soğutma Tesisatı Projelendirilmesi

Basınçlı Hava Tesisatı Projelendirilmesi

Isıtma-Soğutma Hesap Raporlarının Oluşturulması

Tesisat Hesap Raporlarının Oluşturulması

Bina Tasarım Felsefesinin Oluşturulması

Bina Hava Sızıntı Miktarının Hesaplanması

Kanal Basınç Kaybı Hesaplarının Yapılması

Boru Basınç Kaybı Hesaplarının Yapılması

Ekipman Liste ve Detaylarının Oluşturulması

HVAC Şematik Diyagramlarının Oluşturulması

Borulama ve Enstrümantasyon Diyagramının Oluşturulması (P&ID)

HVAC Sistem Montaj Detaylarının Oluşturulması

Kanal ve Enstrüman Diyagramlarının Oluşturulması (D&ID)

Bina Otomasyon Sistem Senaryosunun Oluşturulması

Otomasyon Giriş-Çıkış Listelerinin Oluşturulması

Otomasyon Prensipliyi Diyagramlarının Oluşturulması

Otomasyon Kablo Listelerinin Oluşturulması

Malzeme Seçimi, Katalog ve Sertifikalarının Dokümantasyonu

MEP Mühendisliği ve 3D Projelendirme