



**OVERCOM®**

Enerji ve Çevre Teknolojileri Bilişim A.Ş.

www.overcomtr.com



# 2022 REFERANS DOSYASI

**Telefon** : +(90) 850 8881048 (pbx)

**E-mail** : info@overcomtr.com

OVERCOM ENERJİ VE ÇEVRE TEKNOLOJİLERİ BİLİŞİM A.Ş.

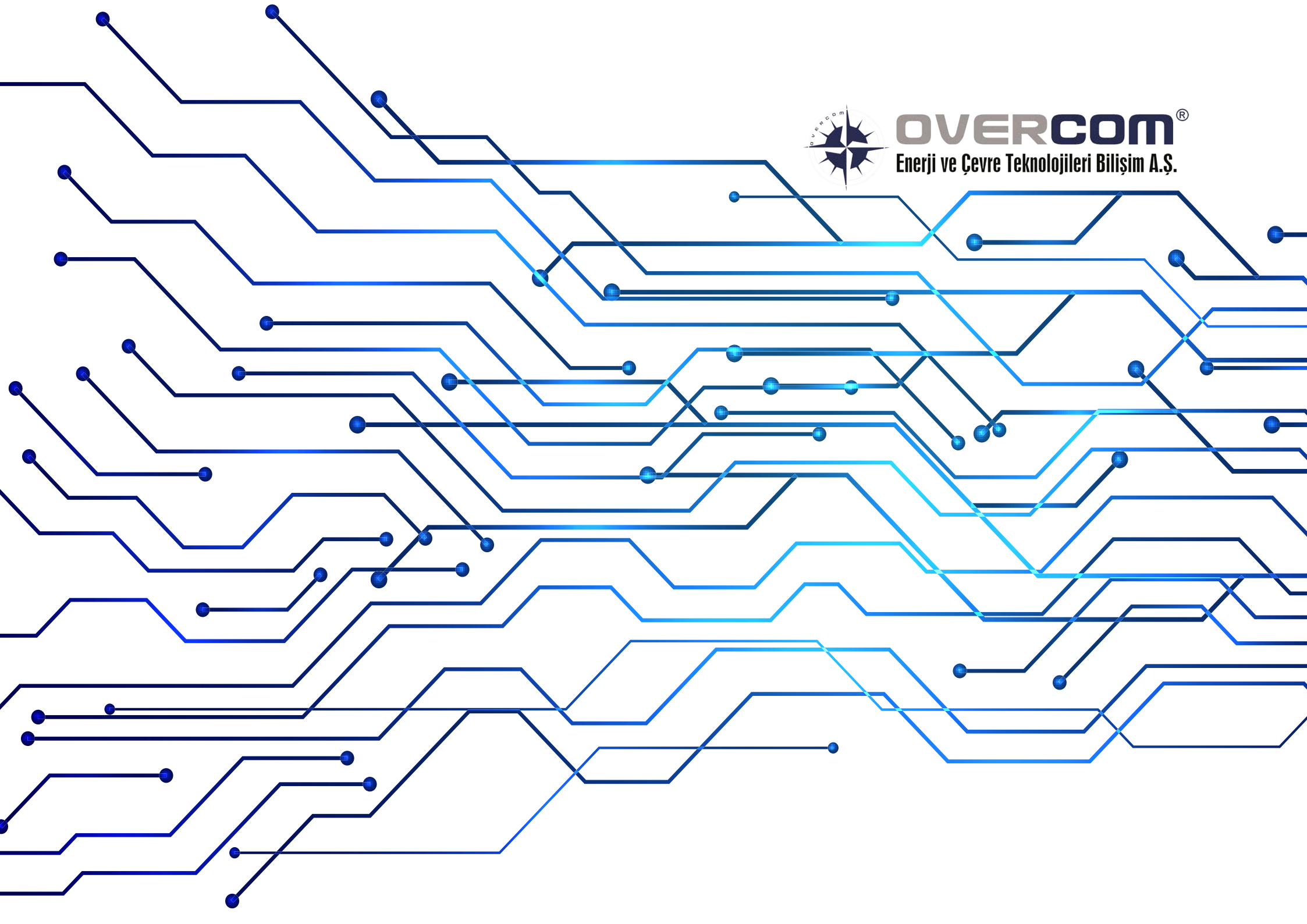
Kızılırmak Mahallesi Dumlupınar Bulvarı Next Level 3A Blok K4 D10 06520 Çankaya /Ankara / TURKEY







**OVERCOM**<sup>®</sup>  
Enerji ve Çevre Teknolojileri Bilişim A.Ş.



## Vizyonumuz

Dünya 2050 vizyonuna uygun şekilde temsilcisi olduğumuz kişi ya da kuruluşların geleceğini teminat altına alarak ürettiğimiz ürün ve hizmetlerle uluslararası arenada güç ve söz sahibi olan, ekonomik altyapıya katkıda bulunan, paylaşımcı ve ilkeli ve bir kuruluş olmayı her daim hedeflemekteyiz.

Kalite bilinciyle ve insan sağlığına verdiğimiz öncelikle çıktığımız bu yolda; bireyin geleceğinin temini, huzurla yaşanabilecek bir geleceğin mirası ve arkasında uygulanabilir bir teknik, ölçülebilir bir kalite ve ulaşılabilir hedefler bırakmayı arzulayan firmamız; global ölçekte projelere iştirak etmek, uygulamak ve danışmanlık yapmak üzere temellerini atmıştır.

Firmamız, geleceğin ekonomi ve yaşam standardını belirleyecek olan su ve enerji kaynaklarının verimli kullanılması için sürekli gelişen teknoloji ve akıl gücünün kılavuzluğunda tasarruf ve verim gibi kavramların hızla önem kazanmasıyla, alanında örnek niteliğinde projeler yaparak yarının Türkiye'sinin ekonomik ve siyasi gücüne katkıda bulunmayı hedef edinmiş bir ekip tarafından yönetilmektedir.

## Misyon Bildirimi

Kalite Yönetim Sisteminin gerektirdiği koşulları sürekli daha iyiye taşıyan, bu amaç doğrultusunda;

- İleri teknolojik altyapı kullanan ve sürekli güncelleyen,
- Müşterilerimiz, tedarikçilerimiz ve çalışanlarımız ile uzun süreli işbirliği yapan,
- Çözüm amaçlı hizmet anlayışı ve ilkeli yaklaşım sergileyen,
- İş süreçlerimizin tümünü sürekli etkin kılabilecek kurumsal yapıyı oluşturan ve geliştiren,
- İleri düzey bilgi ve deneyime sahip, konularında uzman kadroları ile çalışan,
- Belirlenen kalite hedeflerini en üst seviyede başaran ve daima ileriye hedefleyen,
- Çalışan ve müşteri mutluluğuna yönelik faaliyetlerde bulunan,
- Çevremize, müşterilerimize, personelimize, iş ortaklarımıza saygılı davranan, çağdaş, güvenilir bir kuruluş ve "kaliteyle özdeşleşen bir marka olmak", firmamızın kalite politikasını oluşturur.

"Kalite asla bir tesadüf değil, daima akıllı bir gayretin sonucudur."

**John Ruskin**

# Hosgeldiniz

Overcom ile endüstriyel çözümlerde hep bir adım önde olun...

Overcom Enerji A.Ş. 1998 yılında endüstriyel tesislerin projelendirilmesi ile başlayan, zamanla çelik konstrüksiyon, makine, arıtma tesisleri imalatı ve endüstriyel altyapı tesislerinin montaj işleri ile sürekli kendini geliştiren ekibiyle günümüzde proje, imalat ve endüstriyel tesis kurulumları ile; üretim, altyapı, çevre teknolojileri ve bilişim sektörlerinde yerini almıştır.

Marka gelişimini tamamlamak üzere 5 marka üzerine faaliyetlerini tesis ederek kurumsal yapısını geleceğin sektörleri olan enerji, endüstri, test ve belgelendirme, çevre teknolojileri ve bilişim alanları üzerine odaklamıştır.

Firmamız; geleceğin ekonomi ve yaşam standardını belirleyecek olan çevre ve enerji kaynaklarının verimli kullanılması için sürekli gelişen teknoloji ve akıl gücünün kılavuzluğunda tasarruf ve verim gibi kavramların hızla önem kazanmasıyla, alanında örnek niteliğinde projeler yaparak yarının Türkiye'sinin ekonomik ve siyasi gücüne katkıda bulunmayı hedef edinmiş bir ekip tarafından yönetilmektedir.

Overcom A.Ş. olarak; kalite bilincine ve insan sağlığına öncelik vererek çıktığımız bu yolda, öncelikle insan ve ailenin geleceğinin temini, huzurla yaşanabilecek bir geleceğin mirası ve arkasında uygulanabilir bir teknik, ölçülebilir bir kalite ve ulaşılabilir hedefler bırakmayı isteyen firmamız; küresel ölçekte projelere iştirak etmek, uygulamak ve danışmanlık yapmak üzere yola çıkmıştır.



Overcom olarak; "Yapacaksan en iyisini yap!" felsefesini temel alan kalite ahlakımızla, pazar ve rekabet şartları zorlarsa bile kaliteden ödün vermemeyi, işimizi en iyi şekilde yapmayı ön planda tutuyoruz.







## Faaliyetlerimiz

Firmamızın temel olarak mühendislik hizmetleri, imalat ve taahhüt faaliyetleri ile test ve belgelendirme hizmetleri vermektedir.



### Mühendislik

Ar-ge faaliyetlerinin yanında 3D parça ve ürün tasarımı , statik ve kinetik hareket analizi, yapı çelikleri projelendirmesi, hesaplamalar, P&ID şemaları , borulama piping projelendirme hizmetleri ,özel amaçlı makine tasarımları yapan firmamız mühendislik hizmetleri konusunda deneyimli ekibiyle hizmetinizde...



### Üretim Teknolojileri

Firmamız, endüstriyel tesislerin yangın dolap ve spring hatları, hastane tesisatları, sıhhi tesisat ve vitrifiye, havalandırma ve iklimlendirme santralleri, VRF ve klima sistemleri kurulumu, kaynaklı iteknik çelik imalarlatlar, LPG ve basınçlı ekipman imalatları , özel makine imalatı v.b. faaliyetler göstermektedir.



### Teknik Hizmetler

Uluslar arası standartların gerektirdiği, üretim sertifikalandırma, ürün ve hizmet sertifikası sağlama, test ve analizlerin yapılması, personel sertifikalandırma, DT ve NDT testlerin yapılması, enerji verimliliği ve kullanım analizleri gibi faaliyetler yapmaktayız.

Endüstriyel faaliyetlerinizin vazgeçilmez ortağı olarak sürekli ve gelişen iş potansiyeli oluşturmak öncelikli hedefimizdir...

## İçindekiler / Index

### 1 / Vizyon / Misyon Bildirimi

- A.) Vizyonumuz
- B.) Misyon Bildirimi

### 2 / Kurumsal

- A.) Hakkımızda
- B.) Faaliyetlerimiz

### 3 / Sektörlerimiz

### 4 / Faaliyet Tanımları

- A.) Mühendislik Hizmetleri
- B.) Endüstriyel Faaliyetler- İmalat
- C.) Endüstriyel Faaliyetler - Taahhüt
- D.) Belgelendirme Faaliyetleri

### 5 / Tamamlanan Projeler

### 6 / Referanslar

### 7 / İletişim



## Güç İstasyonları

Ekonomik büyüme faktörü enerji kaynaklarının yeterliliğinden etkilenir. Konvansiyonel enerjiden yenilenebilir enerjiye, yeni ve daha verimli enerji kaynaklarının hızlı gelişimi devam etmektedir.



## Yağ & Gaz İstasyonları

Hızla büyüyen gaz ve yağ istasyonları için depolama tankları, geçiş hatları ve borulama sistemlerinin temin edilmesi üretiminden ve montajının yapılmasına kadarki süreçlerde yanınızdayız.



# Sektörlerimiz



## Petro-Kimya Tesisleri

Verimliliği optimize etmek, güvenliği en üst düzeye çıkarmak ve riskleri minimize etmek çok önemlidir. Gerekli fizibilitelelerin yapılarak etkin bir süreç yönetimi sağlamak bizim işimiz...



## Çelik İşleme Tesisleri

Normlara uygun üretim, ar-ge ve müşteri memnuniyetini esas alan bir yaklaşımla kurumsal yapının oluşturulması, hem sektöre hem de pazara güç katacak faaliyetleri gerektirir.



## Üretim Tesisleri

Tesislerin kurulumu, ısıtma, soğutma sistemleri, altyapı çalışmaları ve enerji, performans ölçümleri, yönetimi genel faaliyet alanımızdadır.



## Otomotiv Tesisleri

Teknoloji ile birlikte üretim süreçleri de gelişiyor. Hangi teknolojiye, hangi üretim sürecinde olursa olsun; ar-ge, otomotiv endüstrisinin değişmeyen en önemli unsurudur.



## Basınçlı Ekipmanlar

Pnömatik ekipmanların, kompresör ve basınçlı tanklarının, endüstriye hız kazandırmak ve ihtiyaçları kolayca çözebilmek gibi bir misyonu bulunmalıdır.



## Su Arıtma Tesisleri

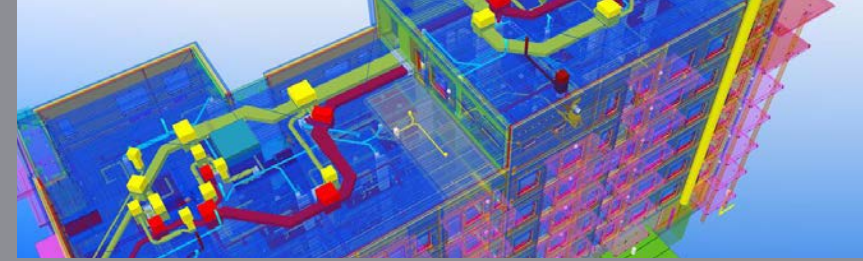
Suyun geri dönüşümünün önemli olduğu günümüzde, atık su arıtma sistemlerinin kurulması, montaj ve devreye alınması faaliyet kapsamımızdadır.

# Mühendislik Faaliyetleri

Firmamızın kendi bünyesinde makine, inşaat ve elektrik mühendisliği proje hizmetleri verilmekte olup, üstlendiğimiz mimari ve mekanik tesisat proje hizmetlerini, birlikte çalıştığımız mühendislik ve mimarlık büroları kanalı ile gerçekleştirmekteyiz.

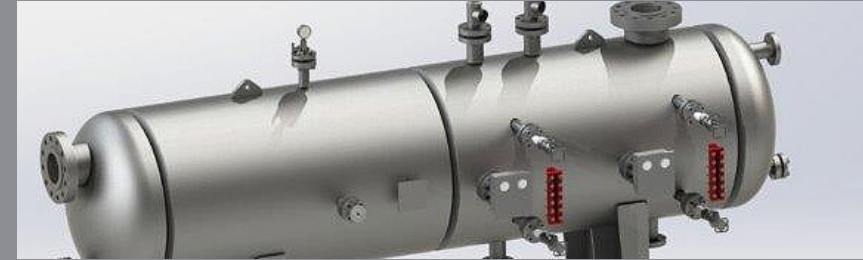
Üstlendiğimiz projelerde yüklenici firmalara tüm inşaat sürecinde teknik destek vererek projelerin uygulanma sürecinde ortaya çıkabilecek olası hataları kolaylıkla bertaraf ediyoruz. Böylece hatalı uygulamalar sebebiyle gerçekleşecek iş programlarındaki gecikmeleri önleyerek tadilat ve tamirat masraflarını da önemli ölçüde ortadan kaldırmış oluyoruz.

## Makine Statik Analiz / CAE



- Mekatronik sistemlerin tasarımı ve geliştirilmesi.
- Kompleks makine hatları ve alt sistemlerin tasarımı.
- CAD/CAM/CEA/CAT vb. araçlarla inovasyon yapılması; kinematik analiz, sentez; statik, dinamik, mukavemet - sonlu elemanlar (FEA) hesaplarının yapılması.
- Sac işleme makine sektörüne yönelik alt sistemlerin geliştirilmesi.
- İşletme ve mühendislik (business and engineering – b&e) unsurlarını entegre ederek yeni bir hibrit hizmetin arz edilmesi

## Basıncılı Kap Hesaplamaları / PED

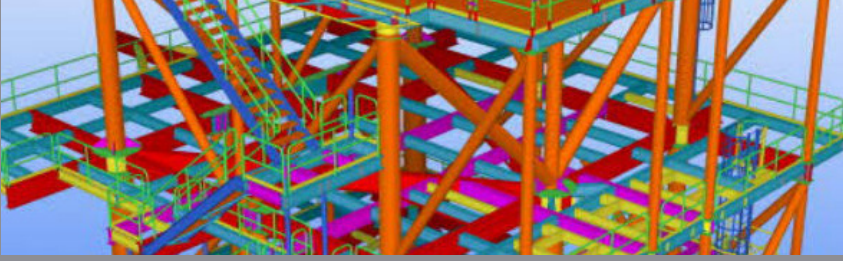


Firmamız CAE yazılımları ile basıncılı ekipmanlar için hesaplamaları çeşitli standartlara göre yaparak zamandan tasarruf etmenizi ve ekonomik üretimler elde etmenizi sağlamaktadır. Hesapları yapılabilecek standartlar :

- Basıncılı Kaplar Direktifi 2014/68 EU ve 2009 / 105 EU
- ASME BPV Codes Section VIII div I & division
- ASME/ANSI B16.5 - pipe flanges and flanged fittings
- EN13445 part 3 and Pressure Equipment Directive (P.E.D.)
- PD 5500, Unfired fusion welded pressure vessels
- AD Merkbblätter 2000
- API 650, API 653, API679, etc.



## 3D Çelik Konstrüksiyon



Overcom projelendirme ekibi olarak, içeride ve dışarıdan destek aldığımız partner firmaların desteğiyle 3D inşaat, çelik konstrüksiyon projelendirme yapmaktayız. Çelik konstrüksiyon bir yapının projelendirmesinde ilk aşama mimari projenin incelenmesi ile kolon, kiriş, stabilite-çapraz, merdiven ve projenin diğer önemli ana kollarının belirlenmesidir. Belirlenen bu yerleşime göre aks düzlemi oluşturulur ve avan proje elde edilerek statik hesap buna göre yapılır.

## Teknik Dosya Hazırlama / CE



CE işareti ile ilgili AB tarafından çıkarılan direktiflerde, üreticiye ürünün direktifin öngördüğü gereklerin yerine getirildiğini ortaya koyan bir teknik dosya hazırlaması yükümlülüğü getirilmiştir.

Teknik dosya, ürünün niteliğine ve teknik açıdan eğer üretici uyumlaştırılmış standartlara uygun üretim yapmışsa bu standartlara, eğer üretici uyumlaştırılmış standartlara uygun üretim yapmamış ya da kısmen uymuşsa, fakat direktifte belirtilen gereklerle uymuşsa, bu uygunluğu kanıtlamak için gerekli işlemleri içermektedir. Yani ürünün CE işaretini taşımasını haklı gösterecek her türlü dokümanın bir araya getirilmesinden oluşmaktadır.

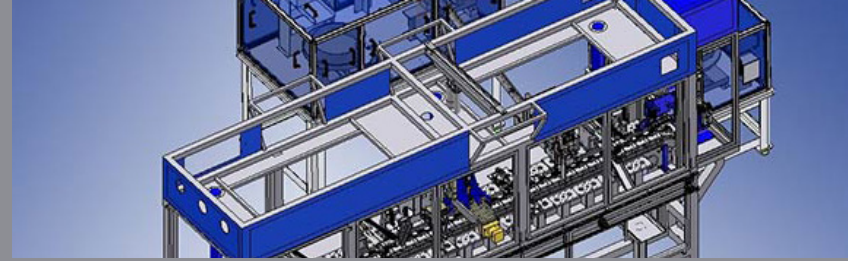
## Kinematik Makine Simülasyon Analizi



Kinematik analiz ortamında, makinelerinizi gerçek çalışma koşullarında çalıştırabilir, parçalarınız üzerinde yerçekimi ve atalet kaynaklı dinamik kuvvetleri zamana bağlı olarak hesaplayabilirsiniz.

- Temas tanımlamaları ile montaja verdiğiniz hareketler sonucu oluşan temas kuvvetlerini öğrenebilirsiniz.
- Dinamik çakışma testi ile sistemin çalışabilirliğini test edebilirsiniz.
- Kullanabileceğiniz farklı motor seçenekleri ile hız, ivme, yer değiştirme ve fonksiyona bağlı hareket tanımlayabilirsiniz.

## Özel Makina Tasarımı



Makineler, enerjinin bir durumdan başka bir duruma dönüşümünü sağlayan ve insanlık yararına bir takım ürünler elde edilmesine yarayan sistemlerdir. Bir makinanın tasarlanması için öncelikle makineden ne beklendiği, yani ihtiyaç tanımlanmalıdır.

Ardından fiziksel ve matematiksel modelin oluşturulması ile kağıt üzerinde makinanın ilk temelleri atılmış olur. Bu modellerin kurulması aşamasında ne tür makina elemanları kullanılacağı, bu elemanların birbirleriyle olan fiziksel ilişkilerinin nasıl teşkil edileceği, hangi malzemeler ve hangi üretim yöntemleri ile elde edilecekleri gibi soruların cevaplanması gerekecektir.

# Endüstriyel Faaliyetler

## İmalat Birimleri

Firmamızın kendi bünyesinde makine, inşaat ve elektrik mühendisliği proje hizmetleri verilmekte olup, üstlendiğimiz mimari ve mekanik tesisat proje hizmetlerini, birlikte çalıştığımız mühendislik ve mimarlık büroları kanalı ile gerçekleştirmekteyiz.

Üstlendiğimiz projelerde yüklenici firmalara tüm inşaat sürecinde teknik destek vererek projelerin uygulanma sürecinde ortaya çıkabilecek olası hataları kolaylıkla bertaraf ediyoruz. Böylece hatalı uygulamalar sebebiyle gerçekleşecek iş programlarındaki gecikmeleri önleyerek tadilat ve tamirat masraflarını da önemli ölçüde ortadan kaldırmış oluyoruz.

### Hava- Azot Tankı İmalatları



50 - 20.000 lt arasında ve 0,5 - 60 bar arasında imal edilen " Patlayıcı nitelik taşımayan gazların depolanması" amaçlı depoların temel malzemesiyüksek mukavemetli kazan saclarından yapılmaktadır. Üretim mühendisliği esas alınarak kök ve kapak kaynakları yapılan depolama tankları, hemen hemen tüm sektörlerin ihtiyacı olan pnömatik sistemlerde kullanılmaktadır. Tankların hesapları CAE programları ile yapılarak basınç ve sıcaklığa karşı gerekli optimizasyonlar yapılmaktadır.

### Sabit LPG Tankı İmalatı



Overcom, Dökme LPG gazlarının depolanması için TS EN 12542 standardına uygun ve basınç hesaplarının EN 13445-3 ( PED ) 2014 / 68 EU standardına göre yapmaktadır.

Tankların değerleri 5m<sup>3</sup> - 100 m<sup>3</sup> arasında sabit tip olarak üretilmektedir. LPG tanklarının üretimde kullanılan malzemeler P355GH özel basınçlı ekipman karbon saclarından imal edilir. Kaynakları ilgili WPS ler ve kaynak spesifikasyonu baz alınarak TIG + Tozaltı kaynak ile yapılmaktadır.



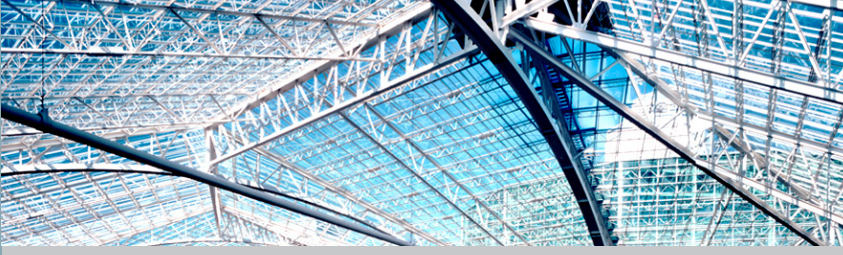
## Spool - Dirsel İmalatı



Altyapı sistemlerinin, borulama hatlarının, temiz ya da atıksu hatları, gaz ve petrol hatlarının bağlantı bransmanları, spolları, dirsek ve flanşlı ekipmanlarının karbon ve paslanmaz olarak imalatı yapılabilmekte olup, imalatı yapılan hatların yerinde yerleşimi, montaj kaynak işleri ve anahtar teslimi temini yapılabilmektedir.

Overcom olarak; cebri boru hatları, petrol ve gaz akış terminalleri, pompa istasyonları, HES ve Arıtma tesisi altyapı yardımcı mekanik faaliyetlerindeki tecrübeli ekibimizle proje işlerinizin yanındayız.

## Teknik Çelik İmalatları



Firmamız, çelik yapıların imalatını tecrübeli ekibi ve güçlü makine parkıyla, Tekla Structure ve SAP2000 programları ile gerekli analiz ve 3d Modellemeleri yapılarak modern üretim teknikleri ve çelik bağlama standartlarına uygun bir şekilde yapmaktadır.

Üretim projeleri imalattan önce incelenerek çalışmanın daha sağlıklı olmasını sağlayacak tasarım önerileri getiren firmamız, konusunda uzman personeli ile özel tasarımlar hazırlayarak teknik sunumunu müşterinin ihtiyaçlarına uygun olarak modifiye edebilmektedir.

## Emniyet Ventili İmalatı



Firmamız CE ( imalat standardı TS EN ISO 426-1 ve PED 2014/68 AB Modül B+D ) kapsamında emniyet ventillerini 1/4" - 1" arasında ve 2 bar - 40 bar arasında hassas teknikler ve seri imalatla CNC üniteli tezgahlarda üretimini yapmaktadır. Ürünlerimiz birçok pnömötik üreticisi tarafından standart emniyet ekipmanı olarak kabul görmüş ve kullanılmaya devam etmektedir.

## Semi Trailer LPG Tankları İmalatı



Firmamız, Yarı remork ve kamyon üstü LPG sistemlerinin imalatını yüksek kalite dingil sistemleri ve ADR yönetmeliğine uygun olarak sağlamakta ve üretimlerini yapılmaktadır.

Yüksek kaliteli ve uluslar arası standartlara uygunsertifikasyonu ile araç üstü ekipmanlarda özel ölçü, standart ve test değerleri ile

# Endüstriyel Faaliyetler

## Taahhüt / Montaj Birimleri

Firmamızın kendi bünyesinde makine, inşaat ve elektrik mühendisliği proje hizmetleri verilmekte olup, üstlendiğimiz mimari ve mekanik tesisat proje hizmetlerini, birlikte çalıştığımız mühendislik ve mimarlık büroları kanalı ile gerçekleştirmekteyiz.

Üstlendiğimiz projelerde yüklenici firmalara tüm inşaat sürecinde teknik destek vererek projelerin uygulanma sürecinde ortaya çıkabilecek olası hataları kolaylıkla bertaraf ediyoruz. Böylece hatalı uygulamalar sebebiyle gerçekleşecek iş programlarındaki gecikmeleri önleyerek tadilat ve tamirat masraflarını da önemli ölçüde ortadan kaldırmış oluyoruz.

## Fabrika Anahtar Teslimi Sistemler



Havalandırma, yangın spring hattı, hastane tesisatı, radyant ısıtma sistemi, kalorifer dairesi kaskat sistemleri, klima fan coil sistemleri, sıhhi tesisat ve vitrifiye işleri, pisu ve altyapı mekanik işleri yanında termal tesis alt yapı işleri, yerden ısıtma sistemleri, drenaj hattı, cebri boru hatlarının yapılması, yangın hidrantı, lpg istasyonu, doğalgaz tesisatı gibi işleri de yapan firmamız, fabrika, hastane, avm, termal tesis v.b. alanlarda faaliyetlerine devam etmektedir.

## Dekorasyon İşleri



Fabrika, tesis, avm, toplu konut, endüstriyel tesislerin dekorasyon ince işlerini yapan firmamız, ofis, bölme duvar, asma tavan, clip-in tavan, ayınlatma, duvar kağıdı, dekor mobilya arşiv dolabı, boya v.b. dekorasyon faaliyetlerini de yapmaktadır.

Fabrikaların ve endüstriyel tesislerin, anahtar teslimi dış cephe, cam cephe ve kompozit cephe sistemlerini, arakat, karkas, sandwich panel kaplama işlerini tecrübeli ekibiyle özenle yerine getirmektedir.



## Atıksu Arıtma Tesisleri



Biyolojik atık su arıtma yöntemleri hem evsel hem de endüstriyel atık suların arıtılması amacı ile kullanılabilir. Evsel atık su arıtma tesislerinde oksijenli biyolojik reaktörlerde atık su hava ile sürekli surette beslenerek oksijenli bakterilerin biyolojik reaktörde kültür oluşturmalarını amaçlar. Firmamız, özel patentli teknolojileri ile atık suyun temizlenmesinde modüler ve tasarruflu sistemler üretmektedir.

## İçme Suyu Arıtma Sistemleri



Su arıtma, tüm kaynak sularından uzakta karmaşanın yani şehrin içinde içme suyumuzu bize ulaştıran kirli, paslı su iletim sistemleri ile evimize kadar ulaşan suyun içilebilir sağlıklı bir hale getirilme sürecidir. Ters Ozmoz, reverse Osmosis Su arıtma sistemleri çapraz olarak çalışırlar ve kademeli olarak sadece suyun geçebileceği diğer tüm iyon, molekül ve istenmeyen mineralin sudan ayrıştırılması ile şehir suyunu içme suyu haline, tadına ve inceliğine getirilme sistemidir.

## İklimlendirme Sistemleri



Klima Santralleri, Fancoil ve paket iklimlendirme sistemleri proje, satış ve montajını yapan firmamız, alanında uluslararası çalışan üreticiler ile faaliyet göstermekte olup ölçüm ve değerlendirmeleri TÜV aracılığıyla kontrol ettirmektedir. Hava hijyenik hatlarının, hastane ve AVM ortamlarının hava besleme sistemlerinin temini ve projelendirilmesi, montaj ve kurulum esaslarına göre, çevre yönetmeliği gereği baca çıkış sistemleri imalat ve montajlarını yapan firmamız, alanında hem test hem de imalat firması olmasıyla öncü bir oluşumdur.

## Borulama ve Pompa İstasyonları



İçme suyu ve atık su nakil hatlarına ait santrifüj, çamur pompaları, su ve asit pompaları satışı yapan firmamız, ürünlerin dağıtımını ve kurulumunu için profesyonel ekiplerle beraber çalışmaktadır.

HES Projelerinin basınçlı sistem, pompa istasyonu ve hidrofor ünitelerini referanslarına katarak alanında kendinden söz ettiren bir firma olmuştur.

# Belgelendirme Faaliyetleri

Overcom, farklı endüstriyel sektörlerdeki firmalara, endüstriyel ekipman ve proseslerinin uygunluk değerlendirmesi amacıyla, tasarım aşamasından başlayarak; İmalat, montaj, işletmeye alma aşamalarına kadar destek verir. Böylelikle, faaliyetlerin Kalite, Sağlık, Güvenlik ve Çevre konusundaki uygunluğu sağlanırken, bir bütünlük içerisinde, güvenli bir şekilde sürdürülmesine de yardımcı olunur.

Hizmetlerimiz arasında Avrupa Birliği gereklerine, uluslararası yönetmelik ve standartlara ve proje-bazlı teknik speklere yönelik uygunluk değerlendirmesi, üretim izleme ve takibi ile entegre varlık yönetimi de bulunmaktadır. Tasarım incelemesi, risk analizi, tedarikçi seçiminde yardım, tedarikçi denetimi, imalat ve saha gözetimi hizmetleri de müşteri odaklı çözümlerimizden bazılarıdır.

Overcom Belgelendirme Departmanı; pek çok farklı ürün, sistem, menkul ya da gayrimenkulün belirlenmiş standartlara uygunluğunu doğrulama ve resmi olarak onaylama (sertifika ile) yetkisine sahip, yerel ve uluslararası birçok kurum tarafından akredite edilmiş belgelendirme kuruluşlarıyla çalışmaktadır.

## Sistem Belgelendirme



Kalite yönetim sistemleri felsefesi, sistemi bir bütün olarak kabul eden ve kaliteyi bu bütünün içindeki her elemanın müşteri odaklı ortak bir fonksiyonu olarak gören bir anlayıştır. Bir kalite sistemi, kalite amaçlarının firma içinde her seviyede anlaşıldığını ve gerçekleştirildiğini belirten bir yapıyı (insanlar, prosedürler, süreçler ve kaynaklar olarak) ifade eder. Bu kalite sistemi, firmanın belgelenmek istediği ISO Standardı ile uyumlu olmalı ve firmanın özel karakteristik özelliklerini göz önüne almalıdır.

## Ürün Belgelendirme



Avrupa Ekonomik Alanında (AEA) serbest dolaşımda bulunan birçok üründe CE harflerini görürüz. Avrupa'ya Uygunluk anlamına gelen bu işaret Topluluk içinde satılan ürünlerin asgari güvenlik, sağlık ve çevre koruma gereklerine göre denetlendiğini/ değerlendirildiğini gösterir.

Avrupa Topluluğu içerisinde satın aldığınız yeni bir telefon, mutfak robotu, televizyon veya boya kaleminde CE işaretini görürsünüz. CE işareti aynı zamanda tüm üreticilerin hesap verilebilir aynı kurallara uyumunu zorunlu kılarak adil rekabet koşullarını ifade eder.



## Kalite Kontrol & Denetim



Kalite, çevre, enerji, güvenlik, risk, sağlık, eğitim, iş sürekliliği ve sosyal sorumluluk gibi farklı alanlardaki bilgi birikimimiz ile denetim ve belgelendirme hizmeti sunan bir kuruluşuz. Ayrıca, otomotiv, demiryolu, havacılık, mühendislik, bilgi teknolojileri, bankacılık, finans ve sağlık gibi birçok sektöre de hizmet sunuyoruz. Belgelendirmenin ötesinde, gerçekleştirdiğimiz değerlendirmeler ve örnek uygulamalarla çalışmalarınızın gelişimine destek veriyor, risklerinizi azaltıyor ve verimliliğinizin artmasına yardımcı oluyoruz.

## Kaynak & Operatör Sertifikalandırma



Overcom olarak bu alanda sizlere; EN 9606-1, EN ISO 9606-2, ASME Sec. IX, AWS D.1.1, AWS D.1.2, AWS D.1.5, AWS D.1.6, API 1104, EN13067 standartlarına göre Kaynakçı; EN 14732 standardına göre Kaynak Operatörü ve EN13133 standardına göre Lehimci Sertifikası hizmeti sağlamaktayız. Hayatlarımızın her bir parçasında etmen olan enerji artık elde edildiği kaynak açısından da önem kazanıyor. Overcom olarak EN ISO/IEC 17065 standardına göre akredite şirketlerden ürün belgelendirme hizmetleri sunmaktayız.

## ATEX Belgelendirme



ATEX 137 yönetmeliğine göre güvenlik muayenesi, patlayıcı ortamlar ihtiva eden işyerlerinin bu yönetmelik kapsamında detaylı bir değerlendirilmesini içerir. Bu yönetmeliğe göre muayenesi gerçekleştirilen işyerleri için, eğer yönetmeliğe uygunlukları tam olarak tespit edilmişse ATEX 137 uygunluk raporu düzenlenir. Bu rapor, söz konusu işyerinin patlayıcı ortamlarda çalışanlar için bütün tedbirleri aldığını belirtir.

## Kaynaklı İmalat Sertifikalandırma



Basit konstrüksiyonlardan riskli konstrüksiyonlara, merdivenler, binalar, çelik yapılar, vinçler, köprüler, boru hatları, basınçlı kaplar, taşıma ve kaldırma ekipmanları gibi konstrüksiyonların imalatının önemli bir kısmını oluşturur. Bu sistemlerde kaynaklı imalat kalitesi çok kritik bir unsurdur. EN1090-1 standardı kapsamında, 305/2011 Yapı Malzemeleri Yönetmeliği doğrultusunda, CE markalanması ve imalat süreci kontrolünün çelik yapılar için EN1090-2, AWS D.1.1, AWS D.1.5 ve AWS D.1.6; alüminyum yapılar için EN1090-3 ve AWS D.1.2 standartları kapsamında gerçekleştirilmesi hizmetlerini Overcom tarafından sizlere sağlamaktayız.

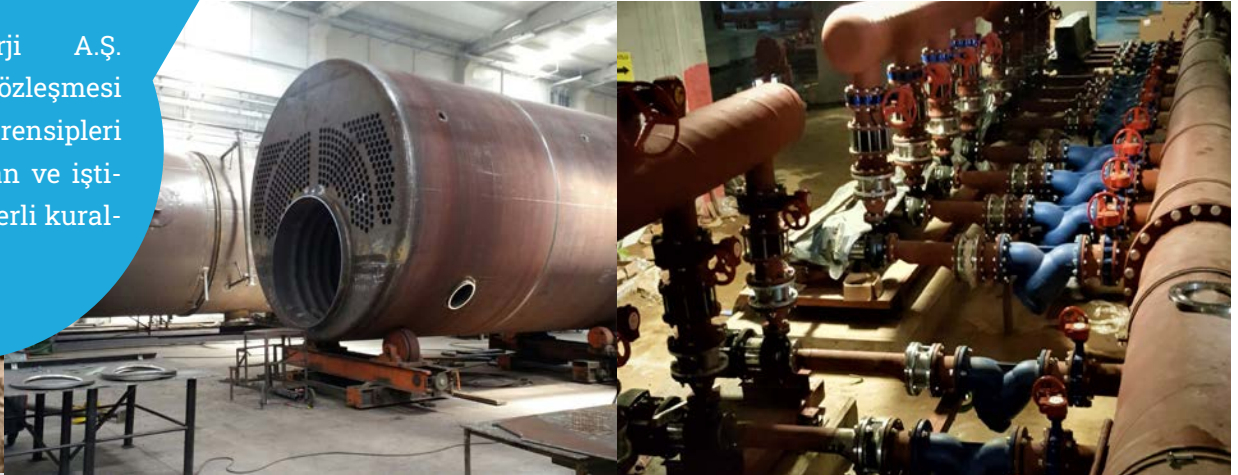


## Overcom Personel Etiği

Etik Kurallarda belirtilen ilkelere ve kurallara uyum sürekli yaşayan bir süreç olup, çalışanların belirli bir mantığa dayanarak bilinçli kararlar almasını ve bu kararların Overcom'un standartlarına ve kültürüne uygun olmasını gerektirir.

Overcom alışanları; müşterileri, tedarikçileri, hissedarları, rakipleri, yüklenicileri, alt yüklenicileri ve kamu kurumları ile olan ilişkilerinde doğruluk ve dürüstlük ilkesine bağlı kalır.

Overcom Enerji A.ř.  
Etik Kurallar Sözleşmesi  
maddeleri ve prensipleri  
tüm ortak, çalışan ve işti-  
rakileri için geçerli kural-  
ları içerir.



Overcom; ortaklarına, pay sahiplerine, çalışanlarına, tedarikçilerine, alt yüklenicilerine, iş ortaklarına, rakiplerine, evre, toplum ve insanlığa karşı güvenilirlik ve saygınlık simgesi olmayı hedefler. Sorumluluklarını zamanında ve eksiksiz yerine getirerek, güven ilkesini ticari başarının temel unsurlarından biri olarak değerlendirir.

Overcom, faaliyetlerini sürdürürken buldukları ülkelerin gelenek ve kültürlere duyarlı davranır. İnsan sağlığının korunması ve çevreye gösterilen saygı, Overcom'un tüm uygulamalarında göz önünde bulundurulmaktadır.



Tüm çalışanlarına eşit mesafede durmayı ilke edinen Overcom, güvenli çalışma ortamı sağlamakta ve bu hususta sürekli iyileştirmeye yönelik çalışmalar yapmaktadır. Overcom, tesislerinin güvenli işletilmesi ve çalışanlarının sağlığı için ilgili en yüksek standartlara uyar, iş güvenliğini tüm faaliyetlerinin ayrılmaz bir parçası haline getirmeyi hedefler.



Overcom deneyimli teknik kadrosu ve çalışanları, her yeni çalışmanın başından sonuna kadar titizlikle süreci takip ederek sonuçlandırmak üzere durmadan çalışmaktadır.





## Konya - Karatay Belediyesi

### İsmil Termal Tesisleri Anahtar Teslimi Mekanik İşleri



Somuncu Grup Yükleniciliği ile yapılan Konya Karatay Belediyesi İsmil Termal Tesislerine ait komple havalandırma, ısıtma, kazan dairesi, temiz ve pis su hatları, yangın hidrant ve yangın dolabı işleri ile termal su galeri tesisatı, VRF sistemi, kaskat ısıtma sistemi, bahçe sulama faaliyetleri anahtar teslimi olarak firmamız tarafından yapılmıştır.



Overcom, tecrübeli ekibi ve endüstriyel alanda uzman teknik kadrosu ile termal tesislerin altyapı ve mekanik işlerini başarı ile tamamlayarak portföyüne katmayı başarmıştır.



## Temel Bilgiler

17.360 m<sup>2</sup> alanda yedi bloktan oluşan 112 villada huzurlu bir tatil için özel termal havuz ve otopark ile 200 kişilik restoran, 100 ve 500'er kişilik çok amaçlı toplantı salonları; konferanslara, seminerlere, özel yemekli toplantılara, düğün-nikah ve çeşitli organizasyonlara ev sahipliği yapacak olan İsmil Termal Tesisleri; bay, bayan ve çocuk termal havuzları, sauna, buhar odası ve hamamı, marketi, mescidi, kapalı çocuk oyun alanı ve açık otoparkı ile misafirlerini ağırlamaktadır. Misafirler, 110.000m<sup>2</sup> bahçe alanında büfe-kafeteryası, camisi her bloğa özel otopark alanı, açık voleybol-basketbol sahaları ve fitness alanında spor aktivitelerini gerçekleştirebilecektir.

**Yapım Yılı** : 2019  
**Ana Yüklenici** : Somuncu Grup A Proje A.Ş.  
**Faaliyet Alanı** : Termal Tesis Mekanik Taahhüt İşİ



# İstanbul - IGA - İstanbul Hava Limanı

Kompakt Arşiv Dolabı Sistemleri Dizayn ve Montajı



IGA - İstanbul Yeni Hava limanında dosya arşivlemek üzere çeşitli birimlere ait arşiv odalarına kurulan raylı sistem otomasyonlu arşiv sistemlerinin tasarımı, yerleşimi, üretim çizimleri ve IGA Vault Sistem Yönetim Programına kayıtlarının girilmesi gerekir.



Firmamız, gerekli yerleşim optimizasyonları, uluslar arası üretim standardına uygun üretimleri ve montaj prosedürlerini en uygun şekilde sağlayarak kurulumların yapılmasını sağlamıştır.



## Temel Bilgiler

İGA, İstanbul Havalimanı'nı inşa etmek ve 25 yıl boyunca işletmek amacıyla 7 Ekim 2013 tarihinde kuruldu. İstanbul Havalimanı, şehir merkezinden 35 kilometre mesafede ve İstanbul'un kuzeyinde 76,5 milyon metrekarelik alanda yükseliyor. İnşaat, dört fazda tamamlanacak şekilde planlanmıştır. Birinci faz kapsamında, 2 pist ve 90 milyon yolcu kapasiteli terminal binası hizmet vermektedir. Tüm fazları tamamlandığında İstanbul Havalimanı, yıllık 200 milyon yolcu kapasitesiyle 300'den fazla destinasyona uçuş imkanı sunacak.

**Yapım Yılı** : 2019  
**Ana Yüklenici** : İGA- İstanbul Hava Limanı  
**Faaliyet Alanı** : Kompakt Arşiv Dolabı Üretim ve Yerleşimi

## Adana - EnerjiSA A.Ş.

### Tufanbeyli Termik Santrali Kireç Bunkerleri İmalat ve Montajı



Adana Tufanbeyli de kurulan ve Enerjisaya bağı Karakaya Mühendislik Taşeronluğuyla yürütülen mekanik üretim alanlarından kireç bunkerlerinin yerinde imalatı, montajı işlerinin yanında, çelik yapılarla ilgili faaliyetleri başarıyla tamamlamış bulunmaktayız.



Overcom, tecrübeli ekibi ve endüstriyel alanda uzman teknik kadrosu ile termik santral yerinde imalat ve montaj tecrübesi kazanarak bu alanda diğer faaliyetler için güç kazanmıştır.



## Temel Bilgiler

Türkiye'nin en büyük yerli linyit santrali sayılan Tufanbeyli Yerli Linyit Santrali, Adana ili, Tufanbeyli ilçesinde bulunmaktadır. Akışkan yatak teknolojisi ile çalışan santralin kapasitesi 450 MW. Santral, 3 üniteden oluşmakta ve az su tüketimine sahip olacak şekilde tasarlandı. Santralde kireç taşının, fırına ve yaş FGD sistemine eklenmesine imkân veren bir baca gazı arıtma sistemi bulunuyor. Santralimizin 2 ton/MWh linyit kullanılarak yıllık yaklaşık 3.375 GWh elektrik üretmesi ve Türkiye'nin enerji talebinin yaklaşık %2'sini karşılaması beklenmektedir.

**Yapım Yılı** : 2018  
**Ana Yüklenici** : Enerjisa-Karakaya Mühendislik  
**Faaliyet Alanı** : Bunker ve Çelik Konstrüksiyon İmalatı



## Eskişehir - Büyükşehir Belediyesi

Bilim ve Sanat Merkezi Bilimsel Ürünler Proje ve Uygulama



Eskişehir Belediyesinin vizyoner çalışmaları ile eğitime ve bilime yaptığı yatırımların bir ürünü olan Bilim Deney Merkezi içerisinde geçmiş ve günümüzdeki fizik kuralları ve makineler detaylı olarak projelendirilip genel bir yönetim programı ile yönetilmektedir.



Firmamız, bilime ve eğitime olan düşkünlüğü ve alanında yeni teknolojilerin yeni nesillere kazandırılması için standartlara ve işg ye uygun cihazların tasarımı, projesi ve tamirleri ile katkısını ortaya koymuştur.



## Temel Bilgiler

Eskişehir Bilim Deney Merkezi'nde, günlük hayatınızı kolaylaştıran birçok aletin aslında hangi bilimsel sürecin sonucunda oluştuğunu öğrenecek, gelişim süreçlerini görebilecek ve bunları deneyebileceksiniz. Kalp atışlarınızı dinleyecek, yüzlerce kilo ağırlığında bir arabayı kaldıraç kuvveti ile kaldırabilecek, bisiklet çevirirken iskeletinizi hayretler içerisinde izleyeceksiniz. Sonsuzluk köprüsünden geçip, güneş enerjisi ile uçakları uçurabileceksiniz. Belki de, bilim adamlığını mesleğiniz olarak, o gün, Eskişehir Bilim Deney Merkezi'ne geldiğiniz gün seçeceksiniz.

**Yapım Yılı** : 2018  
**Ana Yüklenici** : Eskişehir Büyükşehir Belediyesi  
**Faaliyet Alanı** : Deney Setleri, Proje, Tamir ve Yönetim Yazılımı



## İstanbul - Atasay Grup A.Ş.

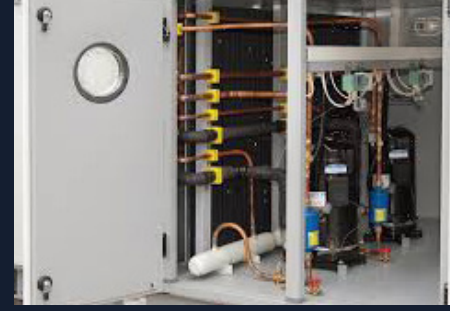
### Huqqa Restorant İklımlendirme Bakım ve Servis Çalışması



Atasay Holding bünyesinde VIP restoranlar zinciri olan Huqqa için Ankara ve İstanbulda klima mutfak sistemleri kurulumu, bakımı, yedek parça temini, sarf malzeme ve dolum hizmetlerini sağlamış, kokusuz ve temiz bir ortam sağlayarak bakım sözleşmesi imzalamıştır.



Firmamız, restoran mutfak sektörünün endüstriyel alyapısındaki sorunları ve ihtiyaçları tespit ederek daha etkin ve gıda yönetmeliğine uygun faaliyetler için tecrübe sağlamıştır.



## Temel Bilgiler

Dünya mutfağının leziz tatlarına ev sahipliği yapan, modern tasarımıyla ön plana çıkan HUQQA, dünya mutfaklarından farklı damak tatlarını, kaliteli hizmet anlayışıyla müşterilerinin beğenisine sunuyor.

HUQQA'nın dekorasyonunda özel olarak tasarlanmış geometrik desenler göze çarparken, kullanılan pastel renkler de genç ekibin enerjik ve modern vizyonunu gözler önüne seriyor. Sahip olduğu eşsiz konumun keyfini ve ayrıcalığını tüm misafirlerine yaşatabilmek için farklı kotlarda, herkesin kendi rahat ve özel hissedebileceği ayrı bölümler oluşturularak tasarlanan HUQQA, tasarımında ünlü Mimar Mahmut Anlar'ın imzasını taşıyor.

**Yapım Yılı** : 2017  
**Ana Yüklenici** : Atasay Grup Huqqa Restorant  
**Faaliyet Alanı** : Klima Santrali Kurulum Bakım

## Uygulama Galerisi

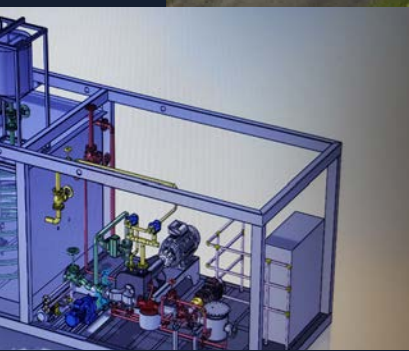
Ovecom olarak, çalışmasını yürüttüğümüz işlere ait bazı uygulama resimlerini paylaşmak istedik. Uygulama çalışmaları hakkında detaylı bilgiyi [www.overcom-tr.com](http://www.overcom-tr.com) dan edinebilirsiniz.



**OVERCOM®**  
Enerji ve Çevre Teknolojileri Bilişim A.Ş.









## Ankara - Sey Grup Ankawall A.Ş.

Paslanmaz Karıştırıcı Tanklar / Baca Sistemi İmalat Montajı



Ankara Temellide kurulan duvar kağıdı fabrikası Ankawall 'de kağıt baskı tesisine ait kimyasal karıştırıcı tanklarını, fırın baca sistemini ve sistemin kurulması gibi faaliyetleri yapan firmamız Ankarada bir ilki gerçekleştirmiştir.



Overcom, baskılı duvar kağıdı makinelerinin kurulumu ve ek birimlerini üreterek farklı bir alanda tecrübe sahibi olmuş ve alanında örnek çalışmalara talip olmuştur.



## Temel Bilgiler

Ankawall markamız duvar kağıtları sektörüne özgün fikirler, yaratıcı çözümler ve inovatif dokunuşlar katarak, sizlere keyifle yaşayabileceğiniz mekanlar oluşturmak için 2016 yılında Sey Grup tarafından kurulmuştur.

Kuruluş amacımız doğrultusunda ürün ve hizmet üretmek için dün yadaki seçkin tedarikçiler ile çalışmakta ve bunları dünyadaki en yeni teknolojiler ile birleştirmekteyiz.

**Yapım Yılı** : 2017  
**Ana Yüklenici** : Ankawall Sey Grup A.Ş.  
**Faaliyet Alanı** : Baca ve Karıştırıcı Ünitelerinin İmalatı / Montajı

## Ankara - Closurelogic GmbH

Havalandırma / İklimlendirme Mekanik Dekorasyon İşleri



Almanya merkezli Closurelogic Alüminyum İçecek Kapak Fabrikasının komple havalandırma, iklimlendirme sisteminin kurulması, Naturel soğutucu sisteminin entegrasyonu gibi imaat ve montaj işlerini kapsamaktadır.



Overcom, tecrübeli ekibi ve endüstriyel alanda uzman teknik kadrosu ile havalandırma, ısıtma sistemi otomasyon ve kompresör odaları ve mekanik işlerini başarı ile tamamlamıştır.



## Temel Bilgiler

Externally the same - internally brand new: closurelogic stands both now and in the future for innovative ideas, quality and qualified and highly motivated employees Administration, production and distribution, laboratory, research and development - all this (and much more) is located in Worms am Rhein. Here we produce top quality aluminium closures. From here we supply and advise you around the world. With well-known distributors worldwide and a further distribution centre in Spain - closurelogic España - we are always in your area.

Yapım Yılı	: 2017
Ana Yüklenici	: Closurelogic GmbH
Faaliyet Alanı	: Fabrika Anahtar Teslimi Mekanik İşleri

## Kocaeli - Linkoln Askaynak A.Ş.

Silikat Karıştırıcı Tankları İmalatı



Ülkemizin kaynak elektot ve makineleri üretiminin köklü firmalarından olan Askaynak- Linkoln Grubuna ait üretimde kullanılan kimyasal madde hazırlama karıştırma ünitelerinin imalatı firmamız tarafından yapılmıştır.



Firmamız, tasarımını ve hesaplamalarını kimyasalın teknik değerlerinden yola çıkarak hazırladığı, imalat montajlarını hazırladığı karıştırıcı tankların izolasyonunu yaparak teslim etmiştir.



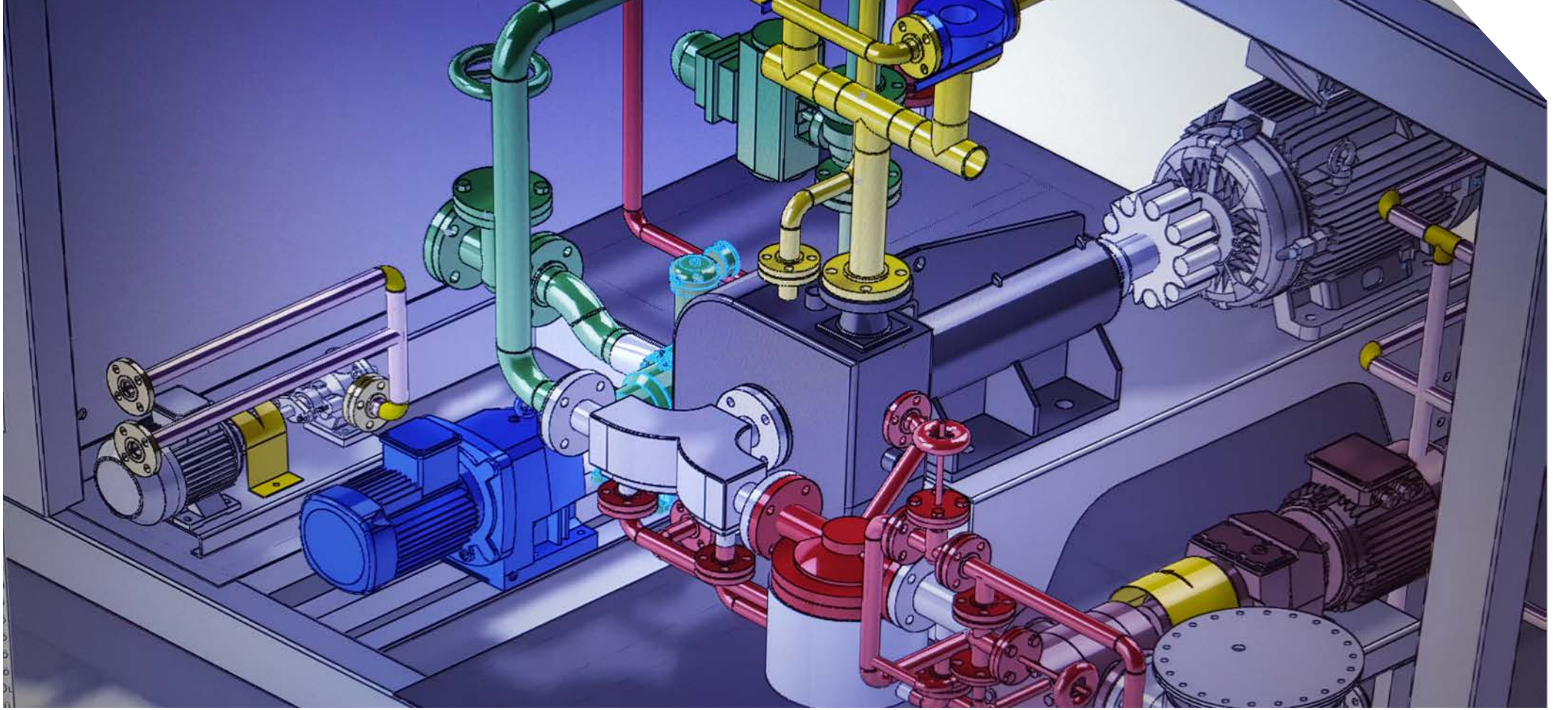
## Temel Bilgiler

1 Mart 1974'de örtülü kaynak elektrodu üretimi ile faaliyete geçen kuruluşumuz, 1980'li yılların başından itibaren gazaltı kaynak tellerinin üretimine başlamıştır. 1992 yılında, merkezi Amerika Birleşik Devletleri'nin Cleveland şehrinde bulunan The Lincoln Electric Company tarafından üretilen kaynak makinelerinin Türkiye distribütörlüğünü üstlenen Kaynak Tekniği Sanayi ve Ticaret A.Ş., The Lincoln Electric Company ile olan ilişkisini 5 Mayıs 1998'de eşit paylı ortaklığa dönüştürerek Avrupa, Rusya, Afrika ve Ortadoğu pazarlarında genişleme ve bu bölgelere yapılan ihracatta artış sağlama yolunda büyük bir adım atmıştır.

**Yapım Yılı** : 2017  
**Ana Yüklenici** : Askaynak - Linkoln  
**Faaliyet Alanı** : Silikat Karıştırıcı Tanklar İmalat ve Montajı

## Ankara - Tekno Endüstri A.Ş.

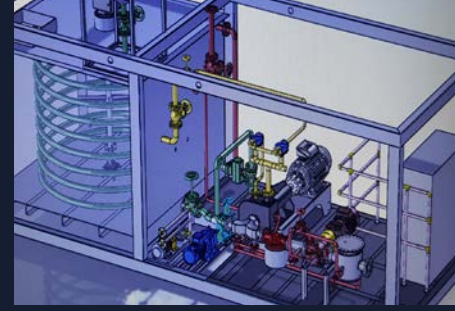
### Asfalt Plenti Emülsiyon Tesisi Proje ve Montaj İşleri



Türkiyede Alman Beninghoven firmasının ürünlerini lisanslı olarak üreten Tekno Şirketler Grubuna ait Asfalt plentleri bitüm hazırlık ünitelerinin 3D modelleme, hesaplama, tasarım ve üretimlerini yaparak çözüm ortaklığı sağlanmıştır.



Overcom, tasarım grubu sayesinde gerekli optimizasyon hesapları yapılmış, imalat ölçüm ve montajarı yapılarak üretim standardı geliştirilmiştir.



## Temel Bilgiler

Tekno Asfalt Grubu'nun İmalat Merkezi Olarak Faaliyetini Sürdüren ve Çelik Konstrüksiyon İmalat Sektörü ile Bitüm ve Yakıt Tank İmalatlarında Uzun Yıllardır Ankara'da Hizmet Veren Tekno Endüstri, Asfalt Şantiyelerinin Vazgeçilmez Markasıdır.

Tekno Endüstri Tüm İmalatlarında Benninghoven-Wirtgen Projeleri ve Malzeme Teknik Spesifikasyonları Kullanmakta Olup, Aynı Zamanda Benninghoven-Wirtgen'in Ortadoğu, Balkanlar ve Rusya'ya Satışını Yaptığı Asfalt Plentlerinin Bazı Üniteleri de Ankara'daki Fabrikada İmal Edilip Sevk Etmektedir.

**Yapım Yılı** : 2017  
**Ana Yüklenici** : Tekno Endüstri A.Ş.  
**Faaliyet Alanı** : Asfalt Plenti Ek Üniteleri Tasarım ve İmalatı

## Yalova - PGS Penta Makina

Azot Jeneratörleri ve Oksijen Depolama Tankları İmalatı



PMKS PGS Gaz Sistemleri tarafından tasarlanan PSA azot jeneratörlerinin yeni teknoloji ürünlerinin ar-ge çalışmaları ve imatlarının yapılması ile üretimde standardizasyon oluşturulmuş ve ürünleri pazara sunulmuştur.



Overcom, PSA sistemler konusunda oksijen ve azot sistemlerin geliştirilmesi, ür-ge çalışmaları ile daha pratik ve verimli olması için çalışmalar sürdürmüş ve seri imalatını sağlamıştır.



## Temel Bilgiler

Penta Mühendislik olarak iş hayatındaki on yılı aşkın süredir kazandığımız deneyimlerimizi müşterilerimizle paylaşmaya devam ediyoruz. Amacımız uluslar arası ticaret, imalat ve pazarlama alanlarındaki birikimlerimizi birleştirerek müşteri odaklı çözümler üretmek; gerek ulusal, gerekse uluslar arası pazarlarda aranılan bir firma olmaktır. Bu hedefe ulaşmak için; yeniliklere açık, müşteri memnuniyetini ön planda tutan, çözüm odaklı çalışan, şeffaf, güvenilir, takım ruhu taşıyan ekipler ve stratejiler geliştirdik. Teknolojiyi kullanan, uygulayan ve üreten bir firma olmak yolunda emin adımlarla ilerliyoruz.

**Yapım Yılı** : 2016  
**Ana Yüklenici** : PMKS PGS Gaz Sistemleri  
**Faaliyet Alanı** : PSA Sistemler Tasarım, Üretim ve Sertifikasyon Hizmetleri

## Ankara - FG Grup A.Ş.

### Paslanmaz Laboratuvar Ekipmanları İmalatı



FG Grup bünyesinde yapılan medikal amaçlı laboratuvar cihazlarının sterilazyon cihazlarının hijyen kurallarına uygun üretilmesi, yerine montajı ve seri imalatlarının yapılarak uluslar arası boyutta sertifikasyonu yapılabilmesi sağlanmıştır.



Overcom, medikal sterilasyon üniteleri konusunda yerel ve uluslar arası gereksinimlere uygun şartlarda üretim yaparak alanında medikal sektörü cihazları üretimini de portföyüne katmıştır.



## Temel Bilgiler

Türk Medikal Endüstri pazarındaki lider konumunu 2010 yılından bu yana başarıyla sürdüren FG Grup'un temelleri, yaklaşık 20 yıl önce atıldı. F2015 yılının ilk aylarında tamamlanacak 26.000 m<sup>2</sup>'lik tesisimizin faaliyete geçmesinin heyecanını yaşıyoruz.

Şirket politikamız kapsamında geçmişteki tecrübeleri ve birikimleri bugüne en uygun şekilde adapte ederek gelişimimizi sürdürülebilir kılarken, yurtdışındaki pazarlara da açılarak geçmişteki başarılarımızı katlayarak büyütülmekteyiz.

**Yapım Yılı** : 2016  
**Ana Yüklenici** : FG Grup A.Ş.  
**Faaliyet Alanı** : Medikal Amaçlı Dolap ve Sterilasyon Cihazları Üretimi ve Montajı

## Ankara - Aski

### Kayıklı İçme Suyu Terfi Pompa İstasyonu Mekanik İşleri



Ankara ASKİ Sular İdaresinin İhalesiyle Karapürçek Beldesi Kayıklı Mahallesi İçme Suyu erfi Pompa İstasyonuna ait makine ekipmanın temini, imalatı ve yerine montajı yapılarak sisteme suyun verilmesi sağlanmıştır.



Overcom, tecrübeli ekibi ve endüstriyel alanda uzman teknik kadrosu ile içme suyu tesislerin mekanik işlerini başarı ile tamamlayarak portföyüne katmayı başarmıştır.



## Temel Bilgiler

1980 sonrasında oluşturulan Büyükşehir Belediye yönetimi modelinde, belediyelere bağlı su ve kanalizasyon teşkilatları yeniden organize edildi. İlk olarak 23.11.1983 tarih ve 2560 sayılı Kanun ile İstanbul Su ve Kanalizasyon İdaresi (İSKİ) Genel Müdürlüğü kuruldu.

1983 yılında kuruluş kanununda düzeltmeler yapıldı. 5.6.1986 tarihinde 3305 sayılı kanun ile İSKİ kuruluş kanununun diğer Büyükşehir Belediyeleri ne de uygulanacağı hükmü getirildi. Bu kanun gereğince, ASU kuruluş kanunları hükümleri yürürlükten kaldırıldı. Ankara Sular İdaresi Umum Müdürlüğü, Ankara Su ve Kanalizasyon İdaresi (ASKİ) Genel Müdürlüğü'ne dönüştürüldü.

Yapım Yılı  
Ana Yüklenici  
Faaliyet Alanı

2016  
: Ankara Su ve Kanalizasyon İdaresi  
: Pompa Terfi İstasyonu Kurulumu

## Ankara - Closurelogic GmbH

Havalandırma / Asma Tavan Isıtma Mekanik İşleri



Almanya merkezli Closurelogic Alüminyum İçecek Kapak Fabrikasının komple asma tavan ve teknik ofis uygulaması, ısıtma radyant sisteminin kurulması, Güvenik, tesisat ve hava hattının yapılması gibi montaj işlerini kapsamaktadır.



Overcom, tecrübeli ekibi ve endüstriyel alanda uzman teknik kadrosu ile fabrika komple asma tavan, idari ofis yapılması gibi inşaat dekorasyon işlerini başarı ile tamamlamıştır.



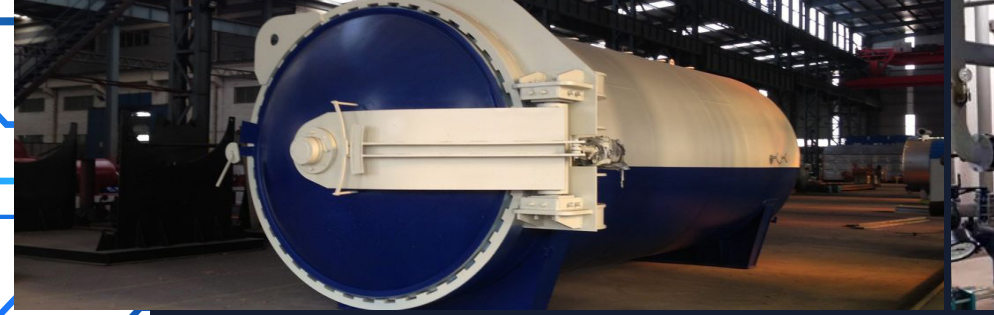
## Temel Bilgiler

Externally the same - internally brand new: closurelogic stands both now and in the future for innovative ideas, quality and qualified and highly motivated employees Administration, production and distribution, laboratory, research and development - all this (and much more) is located in Worms am Rhein. Here we produce top quality aluminium closures. From here we supply and advise you around the world. With well-known distributors worldwide and a further distribution centre in Spain - closurelogic España - we are always in your area.

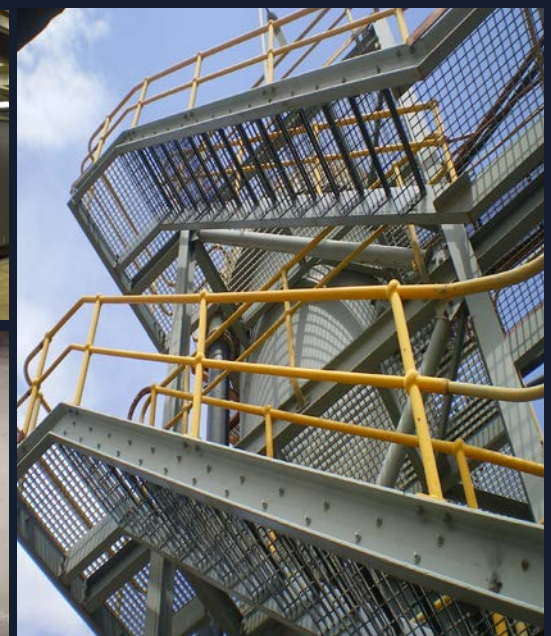
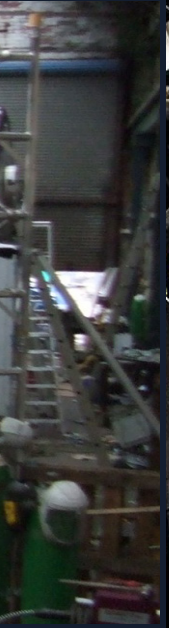
**Yapım Yılı** : 2016  
**Ana Yüklenici** : Closurelogic GmbH  
**Faaliyet Alanı** : Fabrika Anahtar Teslimi Dekoasyon İşleri

## Uygulama Galerisi

Ovecom olarak, çalışmasını yürüttüğümüz işlere ait bazı uygulama resimlerini paylaşmak istedik. Uygulama çalışmaları hakkında detaylı bilgiyi [www.ovecom-tr.com](http://www.ovecom-tr.com) dan edinebilirsiniz.









# Ankara - Tekno Endüstri A.Ş.

## Asfalt ve Bitüm Tankları İmalatı



Ankara Sarayda bulunan Tekno Endüstri A.Ş. bünyesinde yapılan işte, Asfalt plentlerinin ayrılmaz birimleri olan bitüm taşıma ve depolama tanklarını izolastonlu , basınç hesapları ve imalat standartlarına uygun test ve üretimlerini kasapmaktadır.



Overcom, asfalt sektöründe çeşitli makine, ekipman ve tank imalatlarıyla tasarım, üretim ve montaj faaliyetleriyle ülkemizde üretim alanı kısıtlı olan bu sektörde faaliyet göstermiştir.



## Temel Bilgiler

In the public and private institutions gasoline, diesel oil, fuel oil and oil tanks in the bottom of the sludge, bottom sediment, water and dirt cleaning is done by our company Overcom. Our company provides fuel tanks to be turned into water tank by sandblasting and epoxy paint or to make the tank to be used for other purposes. At the same time, it performs dismantling of idle tanks, underground and aboveground fuel tank production, automation and installation works, chimney and boiler cleaning and all kinds of steel construction and prefabricated construction works.

**Yapım Yılı** : 2015  
**Ana Yüklenici** : Tekno Endüstri A.Ş.  
**Faaliyet Alanı** : Asfalt Plenti Bitüm Tankları İmalat ve Montajı

## Tiflis - Gürcistan Uluslararası Enerji Corp.

Altın Madeni Karbon Kuleleri İmalat ve Montajı



Tifliste bulunan LLC Enerji ve Madencilik firmasının asli faaliyetlerinden biri olan karbon süzme metodu ile altın işletme faaliyetlerinde karbon ayırma kulelerinin imalat ve montajını yapan firmamız, sektöre yıllarca çalışacak filtreli karbon sistemini sağlamıştır.



Firmamız, ilk yurtdışı imalat montajı deneyimini sağlayarak, madencilik alanında üretim geliştirerek bu alanda varlığını ve tasarım bilincini göstermiştir.



## Temel Bilgiler

Georgian International Energy Corporation engages in the generation and transmission of energy from hydro power plants, coal fired power plants, and coal power plants in Georgia. It also engages in the import and distribution of gas to industrial customers, including cement, brick, glass, wine, and chemical manufacturers; and import of diesel from Azerbaijan for wholesale. The company was founded in 2005 and is based in Tbilisi, Georgia. Georgian International Energy Corporation operates as a subsidiary of The Georgian Industrial Group.

**Yapım Yılı** : 2015  
**Ana Yüklenici** : Georgian International Energy Corp-  
**Faaliyet Alanı** : Karbon Kulesi Tankları ve Filtreleri  
İmalat ve Montajı

## Ankara - Beninghoven GmbH

240 ton /sa Asfalt Plenti İmalat ve Montajı



Alman Beninghoven lisansı ile Türkiye'de üretimi yapılan Asfalt plentleri üretimi için gerekli tasarım, imalat ve montaj işlerinin yapan firmamız, ülke içinde birçok kurulumu da yerinde yapmıştır.



Overcom, tecrübeli ekibi ve endüstriyel alanda uzman teknik kadrosu ile asfalt tesislerin tasarım ve mekanik işlerini başarı ile tamamlayarak portföyüne katmayı başarmıştır.



## Temel Bilgiler

Tekno Şirketler Grubunun İmalat Merkezi olarak faaliyetini sürdüren TEKNO ENDÜSTRİ ; Özellikle Asfalt Üretim Tesisleri, Karayollarında kullanılan her türlü yol makinaları ve ekipmanları, Genel olarak Çelik konstrüksiyon yapılar ve Projeli işlerde her zaman kendisini kanıtlamıştır.

Özellikle Yeni Nesil Dikey Elektrikli Bitüm Tankları İmalatı Giderek Artan Talep Çerçevesindeki Birçok Şantiyede Kullanılmaya Başlamıştır.

Yapım Yılı : 2014  
Ana Yüklenici : Tekno Endüstri - Pusula Makina  
Faaliyet Alanı : Asfalt Plenti İmalat ve Montaj Faaliyetleri

## Ankara - Beninghoven GmBH

Araç Üstü Asfalt Tankları İmalat ve Montajı



Alman Beninghoven lisansı ile Türkiyede üretimi yapılan Asfalt taşıma tanklarının üretimi için gerekli tasarım, imalat ve montaj işlerinin yapan firmamız, ülke içinde birçok kuruluşu da yerinde yapmıştır.



Overcom, tecrübeli ekibi ve endüstriyel alanda uzman teknik kadrosu ile asfalt tesislerin tasarım ve mekanik işlerini başarı ile tamamlayarak portföyüne katmayı başarmıştır.



## Temel Bilgiler

Tekno Şirketler Grubunun İmalat Merkezi olarak faaliyetini sürdüren TEKNO ENDÜSTRİ ; Özellikle Asfalt Üretim Tesisleri, Karayollarında kullanılan her türlü yol makinaları ve ekipmanları, Genel olarak Çelik konstrüksiyon yapılar ve Projeli işlerde her zaman kendisini kanıtlamıştır.

Özellikle Yeni Nesil Dikey Elektrikli Bitüm Tankları İmalatı Giderek Artan Talep Çerçevesindeki Birçok Şantiyede Kullanılmaya Başlamıştır.

**Yapım Yılı** : 2014  
**Ana Yüklenici** : Tekno Endüstri - Pusula Makina  
**Faaliyet Alanı** : Taşınabilir Asfalt Tankı İmalat ve Montaj



**ASKAYNAK**  
*Gelecek Onun Kaynağında*

**YKS**  
Basıncılı Hava Sistemleri  
Dış Tic. San.ve Tic.Ltd.Şti.

**Koruçelik**

**ATAK**  
ankara inşaat

**ASKİ**

**Huqqq**  
ZAMANIN  
KEYİFLERİ

**ATASAY**

**Selnikel** 1955  
Enerji • Isı • Hava Teknikleri

**PENTA**

**SOMUNCU**  
GRUP  
"Bir hayalle başlar herşey"

**ANKAWALL**  
WALLCOVERINGS

**ENERJİSA**

**TEKNO**ENDÜSTRİ

**pi**enerji  
YENİLENEBİLİR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ LTD. ŞTİ.

**arkad**  
yapı

**ESKİŞEHİR İLÇE**  
BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ

**AKO**  
abdulkadir özcan

**aselsan**

**FG**GRUP

**biolas**

**mak-tes**  
mekanik  
www.mak-tes.com

**closurelogic**

**CL**

**alfer**  
ANKARA 1984

**SUMITOMO**

## Referanslarımız

"Bazı insanlar her şeyi olduğu gibi görürler ve "neden" diye sorarlar. Ben ise her şeyi asla olmadığı biçimde hayal ederim ve "neden olmasın" diye sorarım."

Bernard Shaw







**OVERCOM®**  
Enerji ve Çevre Teknolojileri Bilişim A.Ş.

BUREAU  
VERITAS



## Bazı Referanslarımız

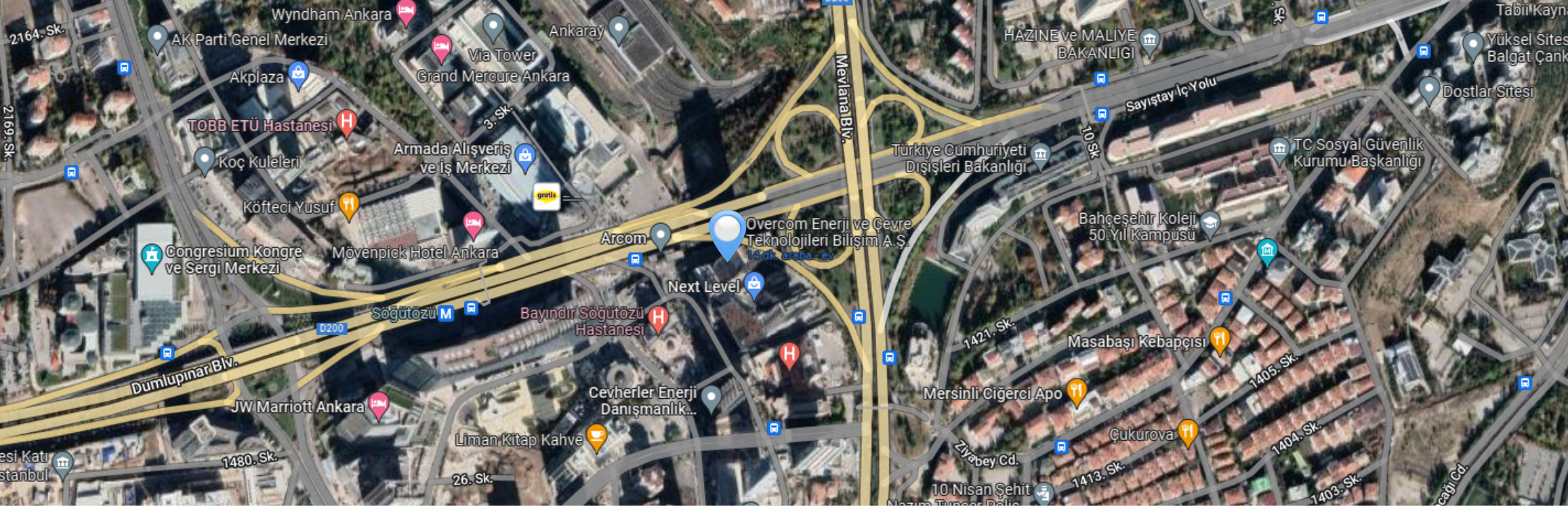
YIL	REFERANSLARIMIZ	HİZMETLERİMİZ
2007	ADR GRUP LTD.ŞTİ.	DORSE İMALATLARI
2008	YILDIZ MAKİNE LTD.ŞTİ.	CEBRİ BORU TÜNEL KALIPLARI İMALATI
2009	POYRAZ MAKİNE LTD.ŞTİ.	CEBRİ BORU İMALAT VE MONTAJLARI
2010	TAŞÇI TERMANL SAN. TİC.LTD. ŞTİ.	JEOTERMAL TANKLARI TASARIM İML. VE MONTAJI
2011	ELFA METAL A.Ş.	YÜKSEK HIZLI TREN RAY KALIP İMALATI - İTALYA
2014	ALFER MÜHENDİSLİK A.Ş.	FİLTRE VE FAN İMALATLARI
2015	SENDİKEL A.Ş.	FİLTRE VE FAN İMALATLARI
2015	PUSULA MAK. SAN. TİC. LTD.ŞTİ.	BENNINGHOVEN ASFALT PLENTLERİ VE TANKLARI İMALAT + MONTAJI
2016	PI ENERJİ YENİLENEBİLİR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ LTD.ŞTİ.	GÜNEŞ ENERJİ PANELLERİ ÇELİK KONSTRÜKSİYON İMALATI
2016	AR-EN GRUP MAKİNA MÜHENDİSLİK LTD.ŞTİ.	ÇELİK TÜNEL KALIP VE ÇELİK KONSTRÜKSİYON İMALATLARI
2016	Sİ- MAK POMPA VANA ASFALT İNŞ. SAN. TİC. LTD. ŞTİ	ASFALT PLENTİ BİTÜM TANK İMALATLARI
2016	SİMGE YOL İNŞAAT A.Ş.	ASFALT PLENTİ BİTÜM HAVUZ İMALATLARI
2016	NEVŞEHİR – GÜLŞEHİR HES PROJESİ	KOMPRESÖR VE HAVA HATLARI SAVAK YAPISI İMALAT, MONTAJI
2016	SİMOTOMO JAPAN.	FARKLI KAPASİTELERDE FUEL ÖL, BASINÇLI VE VAKUMLU TANK İMALATI
2016	SİMOTOMO JAPAN.	RAF SİSTEMLERİ, TAŞIMA ARABALARI, ÖZEL MAKİNE İMALATLARI
2016	UFUK TRANSFORMATÖR LTD.ŞTİ.	PROJELENDİRME VE CE BELGELENDİRME
2017	KDÇ MÜHENDİSLİK / ANKARA	ÇELİK KONSRÜKSİYON MONTAJ VE PREFABRİK BİNALAR İMALATI
2017	ARKAD YAPI SAN. TİC. A.Ş.	ÇELİK KONSRÜKSİYON MONTAJ VE PREFABRİK BİNALAR İMALATI
2017	ARKAD YAPI SAN. TİC. A.Ş.	ÇELİK KONSTRÜKSİYON MONTAJ VE PREFABRİK BİNALAR İMALATI
2017	AR-EN GRUP MAKİNA MÜHENDİSLİK LTD.ŞTİ.	ÇELİK TÜNEL KALIP VE ÇELİK KONSTRÜKSİYON İMALATLARI
2017	AKA SU TEKNOLOJİLERİ İNŞ. TİC. LTD. ŞTİ.	SU ARITMA TANKLARI İMALATI
2017	CLOSURELOGIC GMBH.	SARAY KAPAK FABRİKASI ÇELİK, SANDWICH PANEL VE OFİS İNŞAATI
2017	SEY GRUP ANKAWALL A.Ş.	PASLANMAZ PVC KARIŞTIRICI TANKLARININ İMALATI DEVREYE ALMA
2017	SEY GRUP ANKAWALL A.Ş.	PASLANMAZ DUVAR KÂĞIDI FIRINI VE BACALARININ İMALATI, MONTAJ
2017	ASKAYNAK- LİNKOLN KAYNAK TEKNİĞİ A.Ş.	SİLİKAT KARIŞTIRICI PASLANMAZ TESİS KURULUMU
2017	ASKİ- ANKARA SULAR İDARESİ BŞK.	KAVAKLI POMPA İSTASYONU YAPIM, İMALAT VE MONTAJI
2017	ATASAY GRUP- HUQQA RESTAURANT	KLİMA SANTRALİ KURULUMU, BAKIM VE REVİZYON ANLAŞMASI
2017	TEKNO ENDÜSTRİ A.Ş.	ASFALT PLENTLERİ PROJELENDİRME, ARGE HİZMETİ
2017	TEKNO ENDÜSTRİ A.Ş.	KULE VİNÇ SİSTEMLERİ BELGELENDİRME ÇALIŞMASI
2017	MEKA BETON SANTRALLERİ A.Ş.	BETON SATRALİ EKİPMALARI PROJE, PARÇA VE İMALATLARI
2017	MAK- TES BACA SİSTEMLERİ – KADIR GAYGUSUZ	ISO BELGELENDİRME, PROJE VE 3D MODELLEME HİZMETİ
2017	YKS BASINÇLI HAVA SİSTEMLERİ LTD.ŞTİ.	BASINÇLI EKİPMANLAR CE BELGELENDİRME
2017	FABYANT ELEKTRİK LTD.ŞTİ.	TEKNİK DANIŞMANLIK- CE BELGELENDİRME
2017	GÜNEY MEKANİK LTD.ŞTİ.	ARITMA TANKLARI, EKİPMANLARI YERİNDE İMALATI
2017	FG GRUP A.Ş.	LABORATUVAR EKİPMANLARI PASLANMAZ İMALATLARI
2017	BÜKEN MAKİNE LTD.ŞTİ.	BASINÇLI EKİPMANLAR VE JET PULSE FİLTRELER İMALARI BELGELEN.
2017	SİMTAR MAKİNE LTD.ŞTİ.	BASINÇLI EKİPMANLAR İMALATI / OKSİJEN TANKLARI
2017	T.C.D.D. ÇANKIRI MAKİNE BAKIM İKMAL MERKEZİ	DOĞALGAZ TESİSATI- LPG TANKI VE EKİPMANLARI İML. MONTAJ
2017	PETLAS – AKO A.Ş.	AZOT VE HAVA TANKLARI İMALATI
2017	AKÇANSA ÇİMENTO FB. A.Ş.	ÇİMENTO TESİSİ İÇİNDE ÇEŞİTLİ EBATLARDA BASINÇLI TANK İML.
2018	TEKNO ENDÜSTRİ ÜRÜN. A.Ş / ANKARA	BENNINGHOVEN ASFALT PLENT İMALAT VE MONTAJLARI
2018	ENERJİ-SA TERMİK SANTRALİ / ADANA - Tufanbeyli	KİREÇ BESLEME ÜNİTELERİ BUNKER VE SILO İML. VE MAK. MONTAJLARI
2018	TEKNO ENDÜSTRİ ÜRÜN. A.Ş	BENNINGHOVEN ASFALT PLENT İMALAT VE MONTAJLARI
2018	CLOSURELOGIC GMBH.	RADYANT ISITMA SİSTEMİ, DOĞALGAZ, SU VE HAVALANDIRMA SİST.
2018	ASELSAN HAVACILIK A.Ş.	ÇOK KATLI OTOYOL İNŞAATI VE ÇELİK KONSTRÜKSİYON İŞLERİ
2018	PENTA MAKİNA MÜH. LTD.ŞTİ.	OKSİJEN VE AZOT JENERATÖRLERİ SERİ İMALATI
2018	ESKİŞEHİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ	YOL İŞLERİ D.BŞK. ASFALT PLENTLERİ BAKIM VE REVİZYONLARI
2018	ESKİŞEHİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ	BİLİM SANAT MERKEZİ CİHAZ BAKIM BELGELENDİRME HİZMETİ
2018	TÜV AUSTRIA LTD.ŞTİ.	EXPERTİZ, SÜPERVİZÖRLÜK HİZMETLERİ
2018	ADANIR LAZER SAN. TİC.LTD. ŞTİ.	BÖLME DUVAR ASMA TAVAN VE OFİS İNŞAATI
2019	İGA İSTANBUL HAVA LİMANI	KOMPAKT ARŞİV DOLAPLARI TASARIM İMALAT VE MONTAJ
2019	KONYA KARATAY BELEDİYESİ	İSMİL TERMAL TESİSİMEKANİK TAAHHÜT FAALİYETLERİ



# İletişim

Her türlü görüş, öneri ve bilgilendirme için 7/24 bize ulaşabilirsiniz. Daha fazla bilgi ve ayrıntı için lütfen web sitemizi [www.overcomtr.com](http://www.overcomtr.com) ziyaret edin.

[f](https://www.facebook.com/overcom.tr) / overcom.tr [g+](https://www.google.com/+overcom-tr) / +overcom-tr [You Tube](https://www.youtube.com/overcom-tr) / overcom-tr [in](https://www.linkedin.com/company/overcom-tr) / overcom-tr [t](https://www.twitter.com/overcomtr) / overcomtr



**OVERCOM®**  
Enerji ve Çevre Teknolojileri Bilişim A.Ş.

Kızılırmak Mahallesi Dumlupınar Bulvarı Next Level 3A Blok K4 D10 06520 Çankaya / Ankara / TURKEY

**Telefon :** +(90) 850 8881048 (pbx) **E-mail :** info@overcomtr.com - 39.91189091, 32.81239472