

- 1 Hakkımızda
- 2 **Yönetici Kadro**
- 3 İnfografik
- 5 **Fabrikamız**
- 6 Sertifikalarımız
- 7 **Makine Parkurumuz**
- 8 Hizmetlerimiz
- 9 **Uygulama Alanlarımız**
- 15 Projelerimiz
- 23 Referanslarımız

HAKKIMIZDA

Irmak Yapı 2004 yılında çağdaş, yenilikçi ve vizyoner bir anlayışla, çelik konstrüksiyon ve betonarme alanında üretim yapmak amacıyla kurulmuştur.

Irmak Yapı, 3.200 m² kapalı, 1.000 m² açık alan üzerine kurulmuş, en son teknoloji makinaların kullanıldığı üretim tesisinde, alanında uzman ve tecrübeli 50'ye yakın personeli ile, kalite ve müşteri memnuniyetinden ödün vermeden, ISO 9001:2008 standartlarına uygun, çevreye duyarlı üretim yapmaktadır.

Endüstriyel yapılar, depolar, kuleler, köprüler, çiftlikler ve çok katlı çelik yapılar gibi pek çok alanda hem estetik hem de işlevsel çözümler sunan Irmak Yapı, tasarımdan, üretim ve yerinde montaja kadar projenin tüm aşamalarında bulunmaktadır. Irmak Yapı vermiş olduğu hizmetlerin her zaman arkasındadır.

Sektöründe tanınan ve tercih edilen bir marka olan Irmak Yapı, bu başarısının dünya standartlarında, kaliteli ve ulaşılabilir fiyatlarla üretim yaparak, projelerini zamanında teslim etmesinin yanı sıra her biri birbirinden değerli insan kaynağına da bağlı olduğunun bilincindedir. Bu sebeple Irmak Yapı en önemli değerini insan kaynağı olarak belirlemiştir ve çalışan memnuniyeti de müşteri memnuniyeti gibi yüksek öneme sahiptir.

Kurulduğu günden beri teknolojiyi yakından takip etmeyi, ürün ve hizmetlerini devamlı geliştirmeyi, yenilemeyi, sektöründeki yeniliklere öncülük etmeyi ilke edinen Irmak Yapı araştırma – geliştirme (AR-GE) çalışmalarına aralıksız devam etmekte, hizmetlerini mükemmelleştirmek için çalışmaktadır.

Saygılarımızla,
Irmak Yapı Sistemleri





Arif YILAN

Genel Müdür (Kurucumuz)

1977 yılında doğan Irmak Yapı Kurucusu Arif YILAN, 1998 yılında İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Mühendisliği'nden mezun olmuştur. Yapı sektöründe 19 senelik tecrübesi bulunan Genel Müdürümüz Arif YILAN, 2005 yılında Kocaeli Dilovası'ndaki fabrikasında çelik konstrüksiyon ve betonarme alanında faaliyet gösteren Irmak Yapı'yı kurmuştur. Arif YILAN evli ve iki çocuk babasıdır.



Ersin YÜKSEL

Genel Müdür Yardımcısı

Genel Müdür Yardımcımız Ersin YÜKSEL 1979 doğumludur. 1998 yılında İstanbul Teknik Üniversitesi'nden mezun olan Ersin YÜKSEL yapı sektöründe 19 yıllık tecrübeye sahiptir. YÜKSEL evli ve iki çocuk babasıdır.



Taha Kerim BALCI

Şantiyeler Koordinatörü

1991 yılında doğan Taha Kerim BALCI İstanbul Üniversitesi İnşaat Mühendisliği mezunudur. 4 yıllık sektör tecrübesine sahip olan BALCI bekaıdır.



Mehmet TORUN

Teknik Ofis Şefi

1985 doğumlu olan Teknik Ofis Şefimiz Mehmet TORUN Kocaeli Üniversitesi İnşaat Mühendisliği'nden mezundur. 7 yıllık tecrübeye sahip olan Torun evlidir.



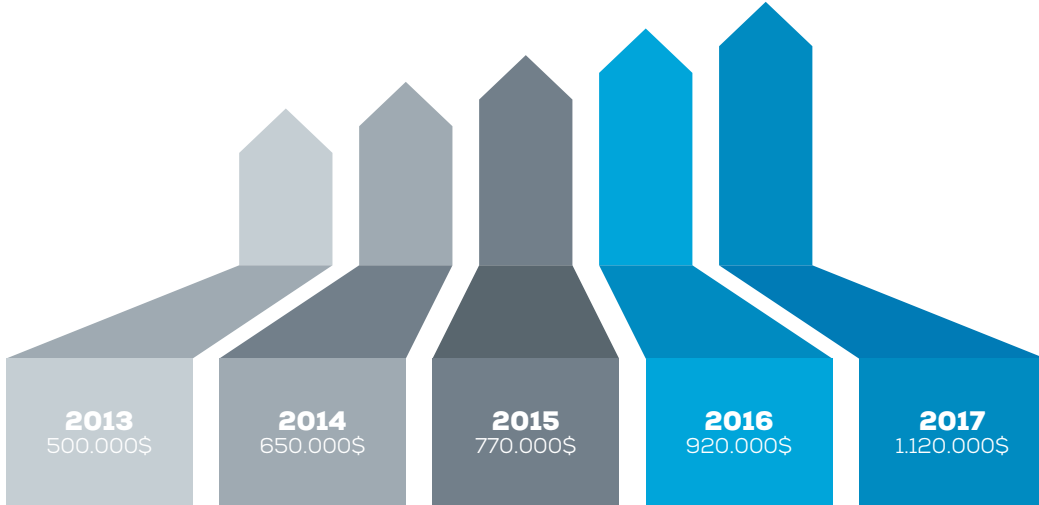
Irmak Yapı SİSTEMLERİ TONAJ ARTIŞ TABLOSU



YILLIK TONAJ ARTIŞI



Irmak Yapı SİSTEMLERİ CİRO ARTIŞI



Irmak Yapı SİSTEMLERİ ÇALIŞTIĞIMIZ ÜLKELER



YILLIK PROJE ARTIŞ TABLOSU

Yıllık yapılan proje sayısındaki artış **%65** olarak belirlenmiştir.



IrmakYapı
SİSTEMLERİ
ZAMAN ÇİZELGESİ

KURULUŞ

Irmak Yapı 2004 yılında çağdaş, yenilikçi ve vizyoner bir anlayışla, çelik konstrüksiyon ve betonarme alanında üretim yapmak amacıyla kurulmuştur.



2004



2010



2013



2014



İLK BÜYÜK PROJE

Irmak Yapı, 2013 yılında büyük umutlar ve heyecanla başlanılan Alka Group 2014 işi yoğun ve özverili bir çalışmanın ardından 20 yılında başarıyla teslim etmiştir.

İLK YURT DIŞI PROJESİ

2010 yılında, bu tarihe kadar Türkiye pazarında başarılı işlere imza atan Irmak Yapı, Türkmenistan'da Polimeks Holding'in Havalimanı işinde 2100 Tonluk üretim işini en iyi şekilde tamamlayarak yurt dışı pazarına adım atmıştır.

YENİ FABRİKA

Fabrikasında her geçen gün daha yüksek kapasite ve daha fazla istihdamla çalışan Irmak Yapı, iş hacmiyle birlikte hizmet kalitesinin de artması için 2014 yılında yeni fabrikasının açılışını yapmıştır.

FABRİKAMIZ

Fabrikamız Kocaeli Dilovası'nda 2004 yılında, 3.200 m² kapalı, 1.000 m² vinçli açık stok alanı üzerine kurulmuştur. Tamamıyla yeni teknoloji ürünlerle donatılmış makine parkımız, her bir ferdi kendi alanında uzmanlaşmış 80 kişilik ekibimiz, güçlü lojistik alt-yapımız, çevreye duyarlı, yenilikçi ve kaliteli hizmet anlayışımız ile EN-1090:1 Fabrika Üretim Yeri Onay Sertifikası almaya hak kazanmış bir kurum olarak, aylık 700 ton kapasiteyle betonarme ve çelik konstrüksiyon üretimi yapmaktayız.

İŞ GÜVENLİĞİ

Irmak Yapı'da iş sağlığı ve iş güvenliği en çok hassasiyet gösterilen konudur. Bu amaçla uyguladığı iş sağlığı ve iş güvenliği yönetim sistemiyle OHS:18001:2007 Onay Sertifikası alınmıştır. Personelin düzenli olarak iş sağlığı ve iş güvenliği eğitimleri alması, özellikle fabrikada ilgili yönergelere uygun davranılması sağlanmaktadır. Irmak Yapı'nın faaliyet gösterdiği bütün alanlarda olası riskler önceden değerlendirilip önlemler alınarak, proaktif bir anlayışla çalışılmaktadır.

KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ

Irmak Yapı uygulamakta olduğu kalite yönetim sistemi ile ISO 9001:2008 Onay Sertifikası almaya hak kazanmıştır.



SERTİFİKALARIMIZ



ISO 9001:2008

Irmak Yapı, uluslararası standartlarda gerçekleştirdiği üretimi ve uygulamakta olduğu etkin kalite yönetim sistemi ile ISO 9001:2008 Sertifikası almaya hak kazanmıştır.



TS EN 1090-1+A1:2011

Irmak Yapı, yapmakta olduğu çelik konstrüksiyon imalatı ve yapısal tasarımının uygunluk denetiminin neticesinde TS EN 1090-1+A1:2011 Sertifikası almaya hak kazanmıştır.



OHS 18001:2007

Irmak Yapı, uygulamakta olduğu İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi ile OHS 18001:2007 Sertifikası almaya hak kazanmıştır.



TS EN ISO 3834-2

Irmak Yapı, üretimini yaptığı metalik malzemelerin ergitme kaynağı için kapsamlı kalite şartlarını yerine getirdiği için TS EN ISO 3834-2 Sertifikası almıştır.



TS EN 1090-1+A1:2011

Irmak Yapı, yapmakta olduğu çelik konstrüksiyon imalatı ve yapısal tasarımının uygunluk denetiminin neticesinde TS EN 1090-1+A1:2011 Sertifikası almaya hak kazanmıştır.



TS EN ISO 3834-2

Irmak Yapı, üretimini yaptığı metalik malzemelerin ergitme kaynağı için kapsamlı kalite şartlarını yerine getirdiği için TS EN ISO 3834-2 Sertifikası almıştır.

MAKİNE PARKURUMUZ

ADET	EKİPMAN ADI
1	Profil Delme VOORTMAN
1	Flanş Delme Makinesi AKYAPAK
1	260 Amper Hassas Plazma AJAN
1	Şerit Testere 700 KDG KARMETAL
2	Şerit Testere 400 KDG KARMETAL
2	35 ton çift kırma mobil vinç HİDROKON
2	35 ton çift kırma mobil vinç KAMA
1	10 ton mobil vinç KAMA
2	27 m mobil sepet UZMANLAR
1	14 m makaslı platform
1	Stud çivi makinesi (NELSON 6000)
4	15 ton tavan vinci
1	10 ton portal vinç
1	5 ton tavan vinci
1	Toz altı kaynak makinası
15	Gaz altı kaynak makinası
2	Havalı boya tabancası



HİZMETLERİMİZ



PROJELENDİRME

IRMAK YAPI SİSTEMLERİ çatısı altında bulunan deneyimli ve yetenekli mimar ve mühendislerimizle güncel teknolojik imkanlarla hafif çelik, hadde (yapısal) çelik, betonarme yapı, çelik köprü ve yüksek yapı modern projelerin üretimlerinde siz değerli müşterilerimize hizmetler sunmaktayız.

Unutmayın ki projelendirme aşamasında gösterilecek özen sonra ki aşamalarda da sağlıklı bir imalat ve montajın anahtarıdır.

İMALAT

Malzeme, kaynak, boya ve sevkiyat kontrolü ISO 9001:2008'e göre dokümente edilmiş prosedür ve talimatlara göre yapılmaktadır.

Malzemelerimiz sertifikalı imalata alınıp gerekli aşamalardan geçerek saha montajına hazır hale getirilmektedir. Tüm projelerimizde imalat ve montaj yapabilecek uzman personel ve makine parkuru ile siz müşterilerimize hizmetler sunmaktayız.

Kaliteli malzeme, kaliteli iş anlayışı ile müşteri memnuniyetini önceliğimizdir.



MONTAJ

İmalatı ve boyası biten malzemeler güvenli bir şekilde sahaya sevk edilir. Eğitimli ve tecrübeli montaj ekiplerimiz mimari ve statik projelere uygun olarak yapınızın montajını tamamlamaktadır.

UYGULAMA ALANLARIMIZ

Endüstriyel Yapılar

Irmak Yapı, geçmişten gelen tecrübesiyle, üst düzey mühendislik becerileri ve yenilikçi anlayışıyla endüstriyel yapı inşası için çelik konstrüksiyon çözümler sunmaktadır. Endüstriyel alanlar için özel üretilen çelik yapılar; sağlamlık, depreme dayanıklılık, uzun yıllar bakım gerektirmemek, çevreci olmak, hızlı ve kolay üretilen gibi pek çok önemli avantaj sağlamaktadır.



UYGULAMA ALANLARIMIZ

Depolar

Irmak Yapı, elik depo ve hangar ihtiyaçlarınız için kısa sürede kurulabilen, gerektiğinde taşınabilen, ekonomik elik yapılar üretmektedir. Irmak Yapı tarafından üretilen elik depo ve hangarlarınız depreme, kar, yağmur, rüzgar gibi dış etkenlere karşı dayanıklıdır.



UYGULAMA ALANLARIMIZ

Kuleler

Irmak Yapı, üst düzey teknik bilgi birikimi ile kule yapımı için de çelik konstrüksiyondan üretilen çözümleriyle yanınızda. Kulelerin yüksek olması sebebiyle sağlamlık ve güvenlik daha fazla önem kazandığı için, kalitesi ve depreme dayanıklılığı ile Irmak Yapı tarafından üretilen çelik kuleler mükemmel çözüm sunmaktadır.



UYGULAMA ALANLARIMIZ

Köprüler

Irmak Yapı üstün mühendislik becerileri ile köprü inşası alanında da dünya standartlarına uygun, kaliteli, sağlam, güvenli, depreme ve hava koşullarına dayanıklı çözümler sunmaktadır.



UYGULAMA ALANLARIMIZ

Çiftlikler

Irmak Yapı hayvanların barındırılması, mahsullerin depolanması, araç gereçlerin korunması gibi ihtiyaçlarınız için de en pratik, ekonomik, sağlam ve sağlıklı çözümlerle yanınızdadır.



UYGULAMA ALANLARIMIZ

Çok Katlı Çelik Yapılar

Çok katlı çelik yapılarda projenin büyük olması sebebiyle hem kullanılan malzemenin miktarı artmakta hem de işin bitiş süresi uzamaktadır. Ancak Irmak Yapı hizmetlerinin fiyat – performans alanındaki iyiliği çok katlı yapılarda ön plana çıkmakta, ayrıca üst düzey teknolojiyle ürettiği pratik çözümlerle hızlı teslimler gerçekleştirmektedir.



PROJELERİMİZ



JTI TÜTÜN ÜRÜNLERİ SANAYİ A.Ş.

JTI'nin İzmir Torbalı'daki 1750 tonluk projesi
2016 yılında Irmak Yapı tarafından teslim edildi.

📍 Torbalı / İZMİR

📅 2016

🔨 1750 Ton



PROJELERİMİZ

DİNAMİK OTOMOTİV

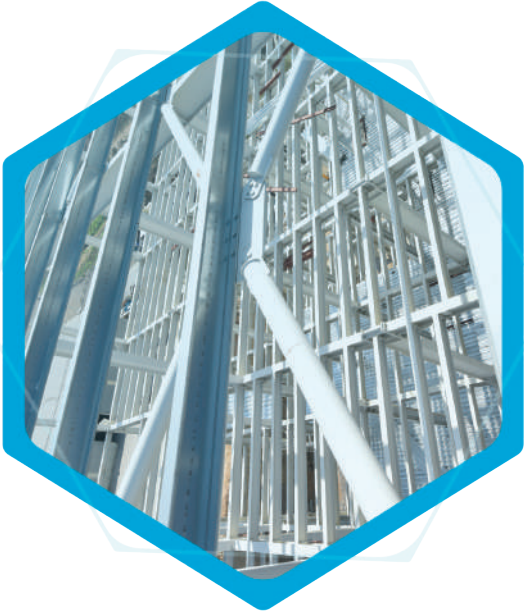
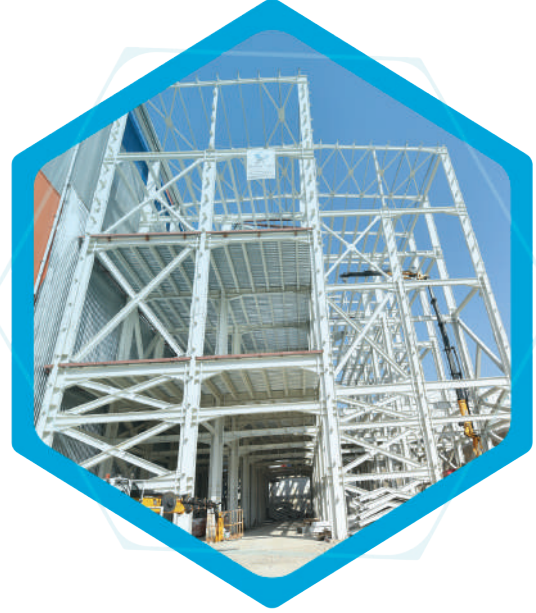
**GIDA TEKS. İTH. İHR. SAN. ve
TİC. ŞTİ.**

Dinamik Oto'nun İstanbul Tuzla'daki 1350 tonluk projesi 2017 yılında Irmak Yapı tarafından teslim edildi.

📍 İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi
Tuzla / İSTANBUL

📅 2017

🔧 1350 Ton



PROJELERİMİZ



TRI-WALL TÜRKİYE KAĞIT SAN. ve TİC. A.Ş.

Tri-Wall Kocaeli Başiskelle'deki 620 tonluk projesi 2016 yılında Irmak Yapı tarafından teslim edilmiştir.

📍 Kullar / Başiskelle / KOCELİ

📅 2016

🔧 620 Ton



PROJELERİMİZ

ÖZER LOJİSTİK

Özer Lojistik'in Kocaeli Dilovası'ndaki 460 tonluk projesi 2015 yılında Irmak Yapı tarafından teslim edilmiştir.

İstanbul Marmeciler
Dilovası / KOCAELİ

2015

460 Ton



PROJELERİMİZ



ALFA KONVEYÖR

Alfa Konveyör'ün Kocaeli Kartepe'deki 345 tonluk projesi 2016 yılında Irmak Yapı tarafından teslim edilmiştir.

📍 Arslanbey OSB
Arslanbey / Kartepe / KOCAELİ

📅 2016

🔧 345 Ton



PROJELERİMİZ

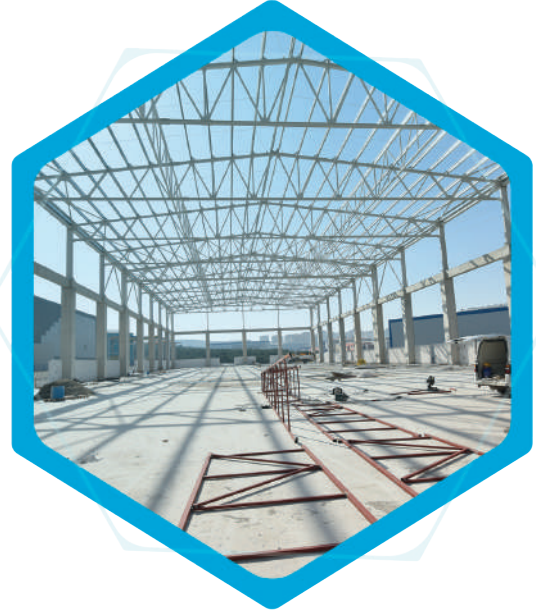
KOPUZLAR GROUP

Kapuzlar firmasının İstanbul'daki 225 tonluk projesi 2017 yılında Irmak Yapı tarafından teslim edilmiştir.

İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi
Tuzla / İSTANBUL

2017

225 Ton



PROJELERİMİZ



BORUSAN LOJİSTİK

Borusan Lojistik'in Kocaeli Kartepe'deki 225 tonluk projesi 2016 yılında İrmak Yapı tarafından teslim edildi.

📍 Arslanbey OSB - Arslanbey/Kartepe/KOCAELİ

📅 2016

🔧 225 Ton



PROJELERİMİZ

ÇOBAN TUR BOLTAŞ

Çoban Tur'un Kocaeli Dilovası'ndaki 1750 tonluk projesi 2016 yılında Irmak Yapı tarafından teslim edilmiştir.

 Dilovası / KOCAELİ

 2016

 1750 Ton



REFERANSLARIMIZ

