



Depo, fabrika ve endüstriyel tesisler için yüksek dayanımlı çelik yapılar.

Mühendislik
Dayanıklılık
Güven





Hakkımızda

Biz Kimiz?

Parinor Yapı Mühendislik, çelik konstrüksiyon ve endüstriyel yapı projelerinde uzmanlaşmış, mühendislik temelli bir firmadır.

Tasarım, statik hesap, imalat ve montaj süreçlerini tek çatı altında yönetir.

Misyonumuz

Müşterilerimize güvenli, ekonomik ve uzun ömürlü çelik yapı çözümleri sunmak.

Tüm projelerde yürürlükteki yönetmeliklere, mühendislik standartlarına ve iş güvenliği kurallarına tam uyum sağlamak.

Vizyonumuz

Çelik konstrüksiyon alanında kalitesi ve mühendislik gücüyle tercih edilen, sürdürülebilir ve yenilikçi projelere imza atan öncü bir firma olmak.



Hizmetlerimiz



Endüstriyel Çelik Yapılar

Çelik Konstrüksiyon Depolar

Çelik Villa ve Evler

Otopark Sundurması Sistemleri

Asma Kat Sistemleri

Çelik Merdiven Sistemleri

Çelik Platform Sistemleri



Endüstriyel Çelik Yapılar



Parinor Yapı, depo, fabrika, üretim tesisi ve lojistik alanlar için endüstriyel çelik yapı sistemleri üretir. Tüm yapılar, kullanım amacına ve yük gereksinimlerine uygun olarak özel projelendirilmiş çelik taşıyıcı sistemler ile tasarlanır.

Geniş açıklık geçebilen çelik kolon-kiriş ve makaslı yapı sistemleri, işletmelere esnek ve verimli alanlar sunar. Kullanılan çelik profiller, endüstriyel koşullara uygun yüksek dayanımlı ve uzun ömürlü malzemelerden oluşur.



Endüstriyel çelik yapılar, hızlı üretim ve montaj avantajı sayesinde projelerin kısa sürede tamamlanmasını sağlar. Düşük bakım ihtiyacı ve sağlam konstrüksiyon yapısı, işletme maliyetlerini azaltır.

Parinor Yapı, tasarım, üretim ve montaj süreçlerini kapsayan anahtar teslim çelik yapı çözümleri sunar. Güvenli, dayanıklı ve fonksiyonel yapılar, endüstriyel tesislerin bugünkü ve gelecekteki ihtiyaçlarına cevap verir.

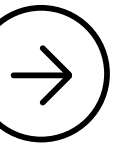


Çelik Konstrüksiyon Depolar



Parinor Yapı, lojistik, üretim ve dağıtım süreçleri için çelik depo yapıları tasarlar ve uygular. Depo projeleri; kullanım amacına, raf sistemlerine ve operasyonel ihtiyaçlara uygun olarak yüksek taşıma kapasiteli çelik konstrüksiyon sistemleri ile planlanır. Geniş açıklık geçebilen taşıyıcı sistemler sayesinde depolama alanlarında maksimum verimlilik sağlanır.

Çelik depo yapıları, hızlı üretim ve montaj avantajı, dayanıklı yapısı ve düşük bakım ihtiyacı ile öne çıkar. Parinor Yapı, tasarım, üretim ve montaj süreçlerini kapsayan anahtar teslim depo çözümleri sunarak güvenli, uzun ömürlü ve fonksiyonel depolama alanları oluşturur.



Çelik Villa ve Evler



Tek Katlı Villa

Mustakil planlanan yaşam alanlarıyla konforlu, güvenli ve erişilebilir bir yaşam sunar.

Hafif ve dayanıklı çelik taşıyıcı sistem, hızlı montaj ve uzun ömürlü kullanım avantajı sağlar.



Dubleks Çelik Villa

İki katlı planıyla daha geniş yaşam alanı ve fonksiyonel kullanım imkânı sunar.

Çelik yapı sistemi, modern tasarım esnekliği ve hızlı uygulama avantajı ile öne çıkar.



Modern Çelik Villa

Yalın mimari çizgiler, açık plan düzeni ve geniş cam yüzeylerle çağdaş bir yaşam sunar.

Çeliğin yüksek taşıma kapasitesi ve hafif yapısı, güvenli ve estetik çözümler oluşturur.



Özel Mimari

Arsa ve yaşam ihtiyaçlarınıza özel olarak tasarlanan özgün çelik villa çözümleridir.

Mimari esneklik, yüksek kalite ve anahtar teslim uygulama avantajı sunar.





Otopark Sundurması Sistemleri



Açık otoparklar, bina girişleri ve özel alanlarda araçları hava koşullarından korumak amacıyla tasarlanan çelik yapı çözümleridir. Parinor Yapı, alana özel projelendirme ile güvenli, dayanıklı ve uzun ömürlü sundurma sistemleri üretir.

Sunduğumuz Çözümler

- Açık otopark sundurması
- Otopark üstü kapatma

Yapısal Avantajlar

- Çelik taşıyıcı sistem ile yüksek dayanım
- Hızlı montaj ve düşük bakım ihtiyacı

Kaplama Seçenekleri

- Polikarbon ve metal kaplama
- Cam ve şeffaf kaplama

Kullanım Alanları

- Site, konut ve özel mülkler
- İş merkezleri ve kamu alanları



Asma Kat Sistemleri



Çelik asma kat sistemleri, mevcut alanları büyütmeden ek çalışma ve depolama alanı oluşturan, yüksek taşıma kapasiteli yapısal çözümlerdir. Sanayi tesisleri, depolar ve iş merkezlerinde tercih edilen bu sistemler, çeliğin dayanıklı ve esnek taşıyıcı yapısı sayesinde ağır yükleri güvenle taşır. Hafif yapısı zemine binen yükü azaltırken, sağlam konstrüksiyonu ile uzun yıllar sorunsuz kullanım sağlar.

Parinor Yapı tarafından üretilen çelik asma alana ve kullanım amacına özel olarak projelendirilir. Çelik kalınlığı ve taşıma kapasitesi, mühendislik hesaplarıyla belirlenir; üretim ve montaj süreçleri profesyonel ekiplerce gerçekleştirilir. İsteğe bağlı olarak portatif şekilde tasarlanan sistemler, sökülüp başka alanlarda yeniden kurulabilir ve işletmelere yüksek dayanım, güvenlik ve maliyet avantajı sunar.



Portatif Asma Kat – Tercih Sebepleri

- Sökülüp tekrar kurulabilir
- Taşınabilir yapı sistemi
- Hızlı montaj
- Düşük maliyet
- Esnek kullanım

Çelik Asma Kat – Tercih Sebepleri

- Yüksek taşıma kapasitesi
- Maksimum dayanıklılık
- Uzun ömürlü yapı
- Güvenli çelik konstrüksiyon
- Ağır yüke uygun



Çelik Platform Sistemleri



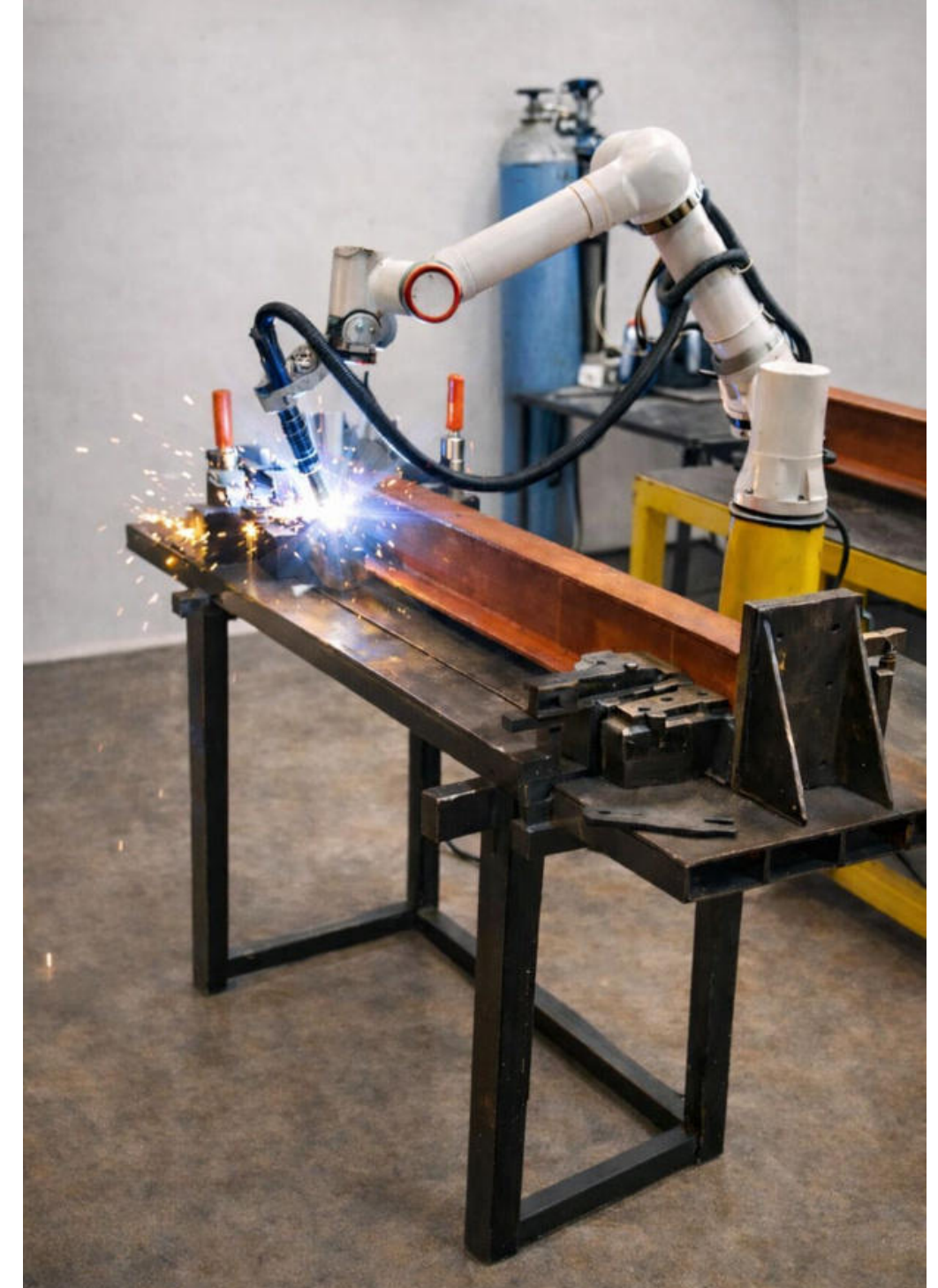
Çelik platform sistemleri, mevcut alanları büyütmeden ek çalışma ve depolama alanı oluşturan yüksek taşıma kapasiteli çözümlerdir. Fabrika, depo ve lojistik alanlarında alan verimliliğini artırarak operasyonları daha düzenli hale getirir.

Parinor Yapı tarafından tasarlanan çelik platformlar, alana ve kullanım amacına uygun olarak projelendirilir. Taşıyıcı kolon, kiriş ve çapraz bağlantılar sayesinde ağır yüklere ve yoğun kullanıma uygun, güvenli ve uzun ömürlü yapılar oluşturulur.

Modüler yapısı sayesinde farklı ölçü ve yük kapasitelerine uyarlanabilen çelik platformlar; makine üstü uygulamalar, ara kat çözümleri ve depo sistemleri için idealdir. Fabrikasyon üretim ve hızlı montaj avantajı ile kısa sürede kurulup kullanıma alınır.



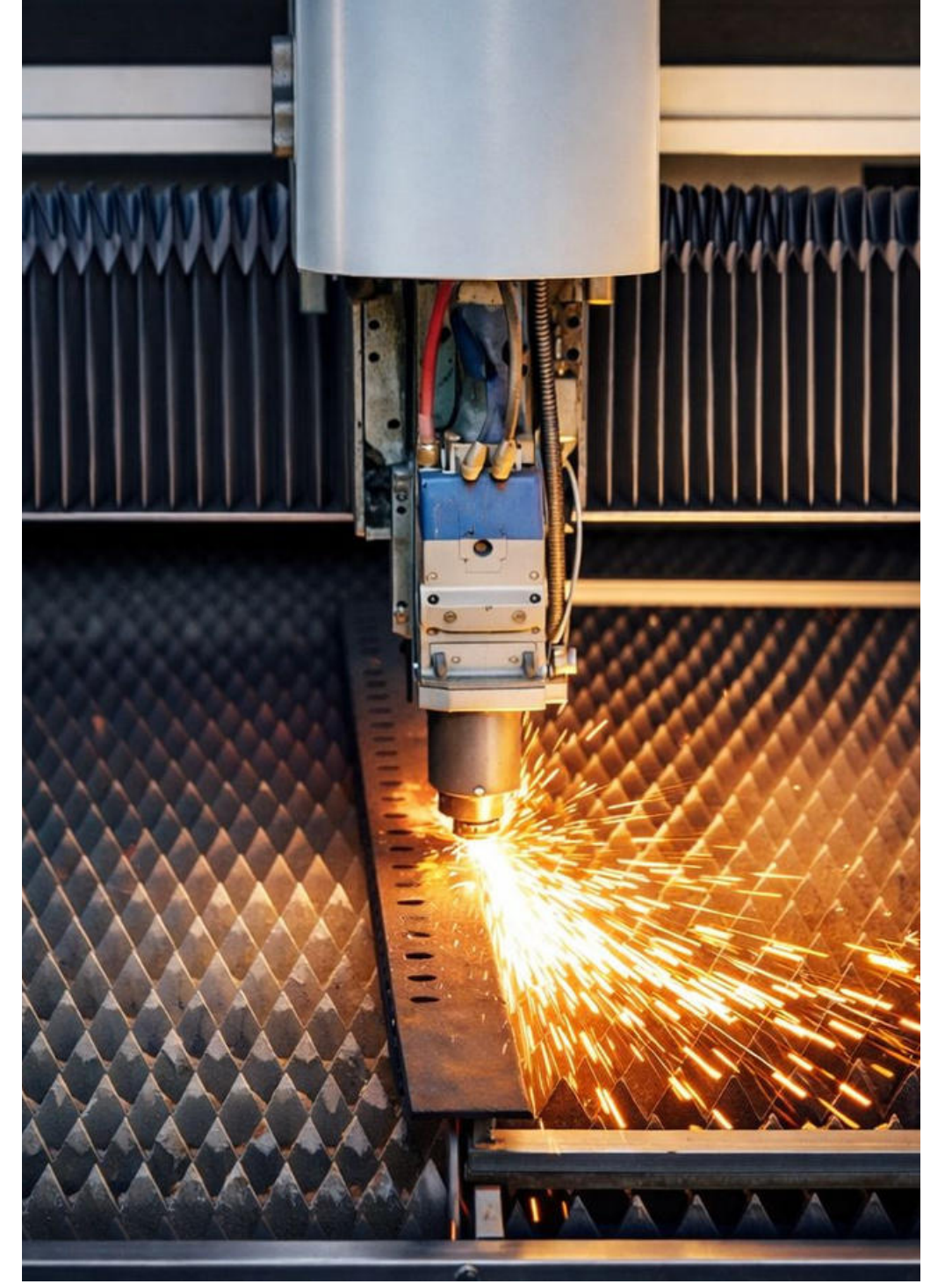
Üretim Aşamalarımız



Üretim Aşamalarımız



Üretim Aşamalarımız



Üretim Aşamalarımız





İletişim

+90 228 216 00 58

info@parinoryapi.com

parinoryapi.com

Hürriyet 2.Osb. Mah. 10. Cad No: 1
Merkez / Bilecik

