



Türk Sanayisinin Parlayan Yıldızı...

Shining Star
of Turkish Industry...



HAKKIMIZDA

ABOUT US

Mina Galvaniz Türkiye Metal sanayinin önde gelen firmalarından biridir. Sektörün en önemli yatırımlarından biri olarak, 2013 yılında Diyarbakır'da 40 bin metrekarelik bir alan üzerine kurulmuş olan Metal İşleme ve galvaniz kaplama fabrikası, yıllık 60 bin ton kapasitesiyle sektördeki büyük bir açığı kapatmaktadır. İstanbul ve Ankara'daki Ar-ge ve satış pazarlama ağı yapılanmasıyla da günden güne pazar ayını payını artırmaktadır.

Mina Galvaniz Enerji nakil hatları, aydınlatma direkleri, oto bariyer, GSM operatör direkleri, çelik konstrüksiyon ürünleri gibi birçok önemli alanda üretim yapmaktadır. Kısa sürede Ülkenin en büyük kurum ve kuruluşlarına, hatta yurt dışına üretim yapan firma, her geçen gün üretim ve istihdam kapasitesini artırmaktadır.

Mina Galvaniz üretimin her aşamasında toplam kalite bilinci ve marka sorumluluğu ile hareket eder. İş sağlığı ve iş güvenliği kurallarına uygun çalışma ortamları ile ulusal ve uluslararası standartlarda üretim yapar. Kalite yönetim sistemi ve ürünlerle ilgili ulusal ve uluslararası akredite her türlü kalite belgesine sahiptir. Çevre yasalarının ve işin gereklerini yerine getirerek bu konuda çalışanlarını bilinçlendirir gencel teknolojileri kullanarak çevreye zarar vermeden faaliyetlerini sürdürür.

Mina Galvaniz is one of the leading companies of Turkish Metal Industry. The metal processing and galvanizing plant which was established on an area of 40 thousand square meters in Diyarbakır in 2013 as one of the most important investments in the sector and it is catering and covering a large gap in the sector with a capacity of 60 thousand tons per year. With its R&D, Sales & Marketing Network in Istanbul and Ankara increasing its market share day by day.

Mina Galvaniz provide production service in many important fields such as OHTL Energy Transmission and Distribution Line Steel Towers , Street Lighting poles, Crash barriers - Guardrails, GSM Towers, Steel Constructions. Company started to provide product and services to the most important goverment institutions and organizations of the country, even it has expanded the sales to abroad in a short period and the capacity of production and employment of the company is increasing day by day.

Mina Galvaniz acts with "Total Quality Consciousness" and "Brand Responsibility" at every stage of its production. Company makes production in conformity with public and international standards in working environments convenient for occupational health and safety regulations. Company has all kinds of public and international accredited quality certificates related with the quality management system and the products. In order to fulfilling the requirements of environmental laws and its business; company raises awareness of its employees and continues to operations without damaging the environment by using the latest technologies

BASŞKAN'DAN MESAJ

MESSAGE FROM THE CHAIRMAN

Ailem ve değerli çalışma arkadaşlarımla beraber 2013 yılında başlattığımız Mina Galvaniz serüveninde yaptığımız atılımlarla kısa sürede sektörün lider firmalarından biri haline geldik. İlk günü kararlılığımızla büyümeye devam ediyoruz. Üstlendiğimiz her yeni projede ve aldığım her yeni ihalede aynı heyecanı yaşıyoruz. Bölgemizde istihdamı en hızla artıran şirketlerden biriyiz. Aldığımız ödüller bizi heyecanlandırıyor.

Şimdiki hedefimiz geçmiş tecrübelerimizi kullanarak faaliyet gösterdiğimiz sektörde yeni atılımlarımızla kalıcı büyümeyi sağlamaktır. Bu hedefi sağlamak finansal gücün yanı sıra ancak vizyonel, motive olmuş ve yaratıcı insan kaynakları ile mümkündür. Bu nedenle en önemli hedefimiz insan gücümüzü geliştirek kurumsal yapıda, çalışan mutluluğunu amaçlayan ve emeğe saygı duyan bir çalışma ortamı yaratmaktır.

Bu amacımızı gerçekleştirmek ve Firmamızı hem iş yapma prensipleriyle, hem de insan kaynakları yaklaşımıyla sektörün en önde gelen kuruluşlarından biri haline getirmek için önumüzde zorlu ve uzun bir yol bulunmaktadır.

Üretim tesisişimizde elektrik dağıtım şirketleri, GSM operatörü şirketleri enerji, inşaat ve bunun gibi bir çok sektörün ihtiyacı olan, enerji nakil hatları, aydınlatma direkleri, sıcak daldırma galvaniz, oto korkuluk imalatı, GSM operatör direkleri, çelik konstrüksiyon ürünlerini başta olmak üzere yıllık ortalama 60.000 ton kapasite ile üretim yapılmaktadır. Böylece ülkemizdeki büyük bir açığı kapatmakla kalmayıp yurtdışına birçok ülkeye de hizmet sunmaktadır.

Çevreye duyarlılık bilinciyle, insan hayatını zenginleştiren bir sektörde olmaktan mutluyuz. Kısa sürede imza attığımız başarılarla en büyük paha sahip olan, başta bize güvenerek sözleşmelerinin yapımını vermiş olan değerli müşterilerimize, iş ortaklarımıza, paydaşlarımıza ve tüm çalışma arkadaşlarına teşekkür ederim.

We became one of the industry's leading companies in a short time by virtue of our breakthrough in Mina Galvaniz adventure which we started in 2013 together with my family and with my precious co-workers. We continue to grow steadfastly, with our commitment remained from first day. We are experiencing the same excitement in each time when we awarded in a tender or when we contract a project agreement. We are one of the companies who provides fastest growing employment in our region. We are excited about the prizes which we received.

Our current target is to provide a sustainable growth with our new approaches using our previous experiences in the industry in which we operate. Achieving this goal is only possible with a visionary, motivated and creative human resources in addition to financial power. Therefore, the most important goal at the moment is to create a working environment respected the labor, focused on to the happiness of employees; in a corporate structure by improving our manpower.

There is a long and challenging way ahead of us in order to make our company as one of the industry's most pioneering companies both with our human resources concept and also with our business principles.

With an average annual production capacity of 60,000 tons; Energy Transmission Line Towers, Street Lighting Poles, Hot Dip Galvanizing, Guardrails (Road Restraint Systems), GSM Antenna Towers & Monopoles, Steel Constructions are being manufactured in our factory which are needed by the lots of sectors mainly Electricity Distribution Companies, GSM Operators in Energy, Construction Sectors et cetera Thus, our company is not only closing a very large gap in our country but also we are providing products and services to the other countries in the world.

We are pleased to be in such a sector enriching the people's lives with environmental awareness. I would like to thank firstly to our clients who has provided us the opportunity to be of service to them relying on to trust, to our stakeholders, to our business partners and to all of our co-workers who are the proprietors of the largest share of our success in such a short time.

Recep Özekinci



METAL İŞLEME VE GALVANİZ SEKTÖRÜNÜN DÜNYA'YA AÇILAN KAPISI...

THE GATEWAY OF METAL WORKING
GALVANIZATION SECTOR
OPENED TO THE WORLD

FAS • CEZAYIR • TUNUS • LIBYA • NİJER • MISİR • SUDAN • LÜBNAN • ÜRDÜN •
SURİYE • YEMEN • İRAK • İRAN • BAHREYN • SUUDİ ARABİSTAN • KATAR •
UMMAN • BİRLEŞİK ARAP EMİRLİKLERİ • AFGANİSTAN • GÜRCİSTAN •
AZERBAYCAN • TÜRKMENİSTAN • TACİKİSTAN • KAZAKİSTAN •
ÖZBEKİSTAN • KİRGİZİSTAN

MOROCCO • ALGERİA • TUNİSİA • LIBYA • NİGER • EGYPT • SUDAN • LEBANON • JORDAN •
SYRIA • YEMEN • IRAQ • IRAN • BAHREYN • SAUDİ ARABİA • QATAR • OMAN •
UNITED ARAB EMİRATES • AFGHANİSTAN • GEORGİA • AZERBAİJAN •
TÜRKMENİSTAN • TAJIKİSTAN • KAZAKHİSTAN • UZBEKİSTAN • KİRGİZİSTAN

2 Kıtta
2 Continents 25 Ülke
25 Countries





ÜRETİM ALANLARIMIZ

OUR FIELDS OF EXPERTISE

ENERJİ NAKİL VE İLETİM HATLARI DİREKLERİ

OHTL - OVER HEAD ENERGY TRANSMISSION LINE STEEL TOWERS

POLİGON DİREKLERİ

POLYGON CROSS-SECTIONAL POLES

OTOKORKULUK, SİNYALİZASYON VE OMEGA DİREKLERİ

ROAD RESTRAINT SYSTEMS GUARDRAILS, HANDRAILS, TRAFFIC SIGN POLES AND POSTS (from OMEGA PROFILE)

IRAK BORU DİREKLERİ

TUBULAR STEEL POLES (IRAQ TYPE 1-2-3-4)

ÇELİK KONSTRÜKSİYON

STEEL CONSTRUCTION

SICAK DALDIRMA GALVANİZ

HOT DIP GALVANIZING



Galvaniz Sadece Çeliği Değil **Geleceği de Korur...**

Galvanizing
Not Only Protects the Steel
But Also the Future

Doğanın gelecek nesillere sağlıklı bırakılmasına katkı sağlayan galvaniz sektöründe olmak Mina Ailesi için ayrıca gurur kaynağıdır.

Doğanın gelecek nesillere sağlıklı bırakılmasına katkı sağlayan galvaniz sektöründe olmak Mina Ailesi için ayrıca gurur kaynağıdır.



SICAK DALDIRMA GALVANİZ

HOT DIP GALVANIZING

Galvaniz ilk çıktığı yıllarda büyük çelik yapıları korozyona karşı korumak için kullanılıyordu. Özellikle ulaşılması güç yerlerde yapılan çelikler enerji nakıl hatları çeliğin kolay paslanması özelliğine karşı montaj öncesi kaplama ve uzun servis ömrü avantajıyla kullanılmaya başlandı..

Zamanla teknolojik ilerlemelerle çeliğin kolay işlenebilirliği sayesinde dünyadaki çelik kullanımı arttıkça galvanizleme de paralel olarak arttı. Yaklaşık 200 yıldır kompozisyonu galvanizlemeye uygun her türlü çelik artan oranda galvanizleniyor. Bugün pek çok sektör için galvanizleme vazgeçilmez olmuştur.

Galvanizleme işlemi EN ISO 1461-ASTM A123 standartlarında yapılmaktadır.

Galvanizing has initially used to protect huge steel structures against corrosion, then it has widely started to use due to the easy rusting of steel structures and energy transmission lines especially which has placed where it is difficult to reach.

Related to this extensive demand, for galvanization has also increased and now has become more important. Nearly for over 200 years, all types of steel structure which is suitable for galvanization have started galvanizing. Today galvanizing is an indispensable necessity for many different sectors.

Galvanizing is carried out according to EN ISO 1461-ASTM A123 standards.



SICAK DALDIRMA GALVANİZ'İN YARARLARI BENEFITS OF HOT DIP GALVANIZING

- Düşük Maliyet *Low Cost*
- Düşük Servis Maliyeti *Low Service and Maintenance Costs*
- Uzun Ömür *Durability*
- Güvenilirlik *Long Lasting Stableness*
- Uygulama Hızı *Operation Speed*
- Kaplama Tokluğu *Coating Toughness*
- Bütünsel Kaplama *Wholistic Surface Coating*
- 3 Yönlü Koruma (Aşınma Hızı, Katodik ve Elektronegatif Koruma) *3 Way Protection (Rate of Corrosion, Cathodic and Electronegative protection)*
- Kalite Kontrolde Kolaylık *Ease of Quality Control*
- Hızlı Montaj *Quick Installation*

SICAK DALDIRMA GALVANİZ'İN KULLANIM ALANLARI

USAGE AREAS OF HOT DIP GALVANIZING

- Enerji Nakil ve İletim Hattı Direkleri *Steel Towers for OHTL*
- Çelik Binalar *Steel Construction*
- Korkuluk *Guard Rails*
- Köprü Alt ve Üst Yapıları *Bridge Infrastructures and Superstructures*
- Aydınlatma Direkleri *Lighting Poles*
- Santraller *Plants*
- Karayolu Bariyer ve Korkuluklar *Motorway Barriers and Rails*
- Üst Geçitler *Overpasses*
- Stadyum Çelik Konstrüksiyonları *Stadium Steel Constructions*
- Boru Hatları *Pipe Lines*
- Kentsel Tasarım *Urban Design*
- Liman Yapıları *Port Structures*

SICAK DALDIRMA GALVANİZ İŞLEMLERİ

PROCESS FLOW FOR HOT DIP GALVANIZING

YAĞ ALMA

Ürünler alkali banyoya daldırılarak malzeme üzerinde olabilecek yağ ve kimyasal atıklar temizlenir.

ASİTLE YÜZYEY TEMİZLEME

Ürünler %18'lik konsantrasyona sahip hidroklorik asit banyolarına daldırılarak malzeme üzerindeki pas temizleninceye kadar bekletilir.

SU İLE DURULAMA

Asit banyosundan çıkan ürünler su banyosuna daldırılarak durulanır.

FLAKS İLE KAPLAMA

Durulanan ürünler ergimiş çinkonun ürün yüzeyine yapışmaması için 50-70 santigrat derece sıcaklıkta flaks banyosuna daldırılır.

ERGİMİŞ ÇINKO BANYOSU

Yüzeyi temizlenmiş ve flaks kaplanmış ürünler 445-465 santigrat derece sıcaklıkta ergimiş çinko banyosuna daldırılarak kaplanır.

HAVA VEYA SU (OPSİYONEL) İLE SOĞUTMA

Galvaniz ocağında çıkarılan ürünler hava ile veya su banyosunda soğutulur.

OIL CLEANING

Oil and chemical scraps on the product shall be cleaned by dipping products into the alkali baths.

SURFACE CLEANING WITH ACID

Products are dipped under the hydrochloric acid baths with 18% concentration and left there until the rust shall be cleaned.

RINSING WITH WATER

Products that are taken from acid bath shall be washed with water.

FLUXING

Washed products are dipped under flux bath in 50-70 °C in order to be protected from zinc to be stucked on the product surface.

MELTED ZINC BATH

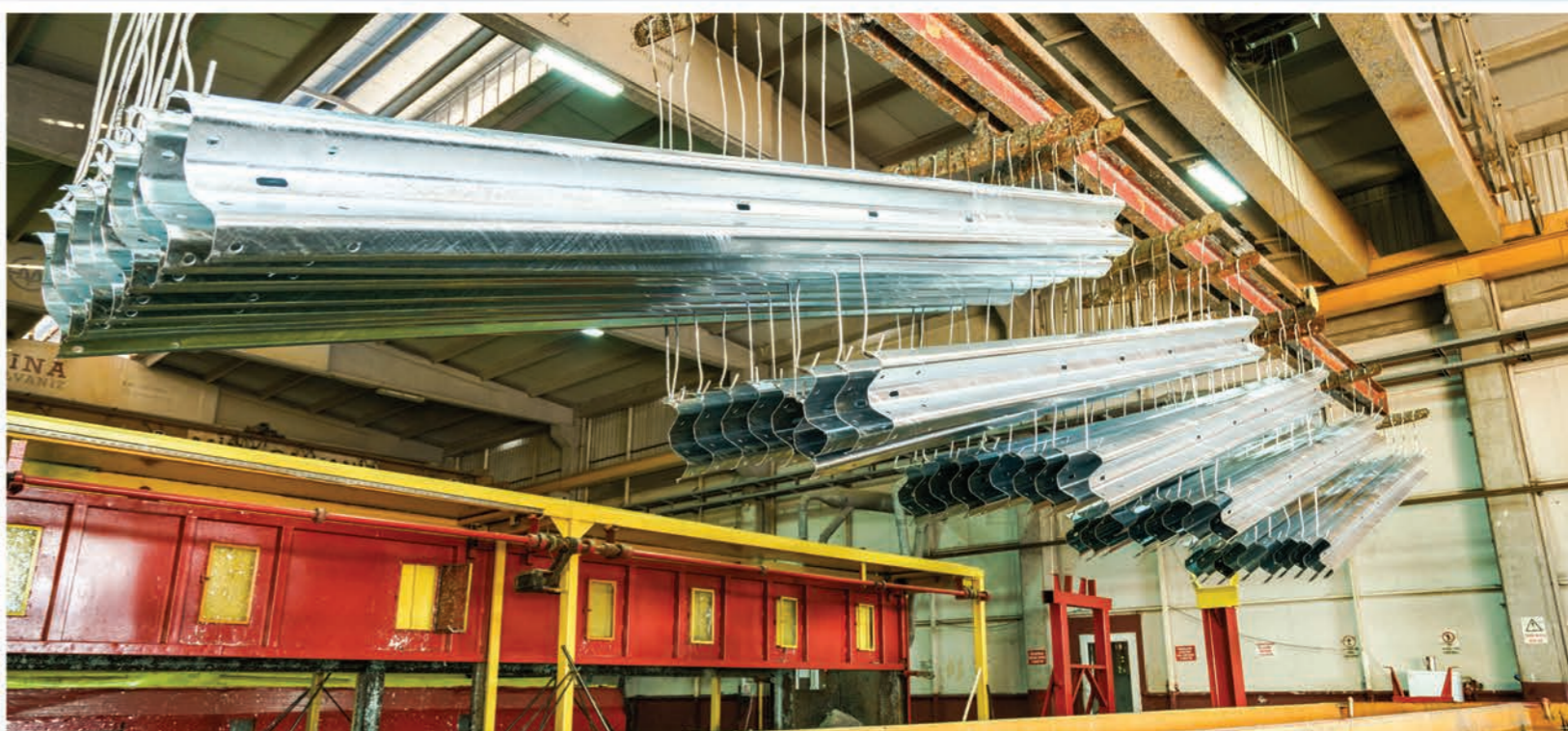
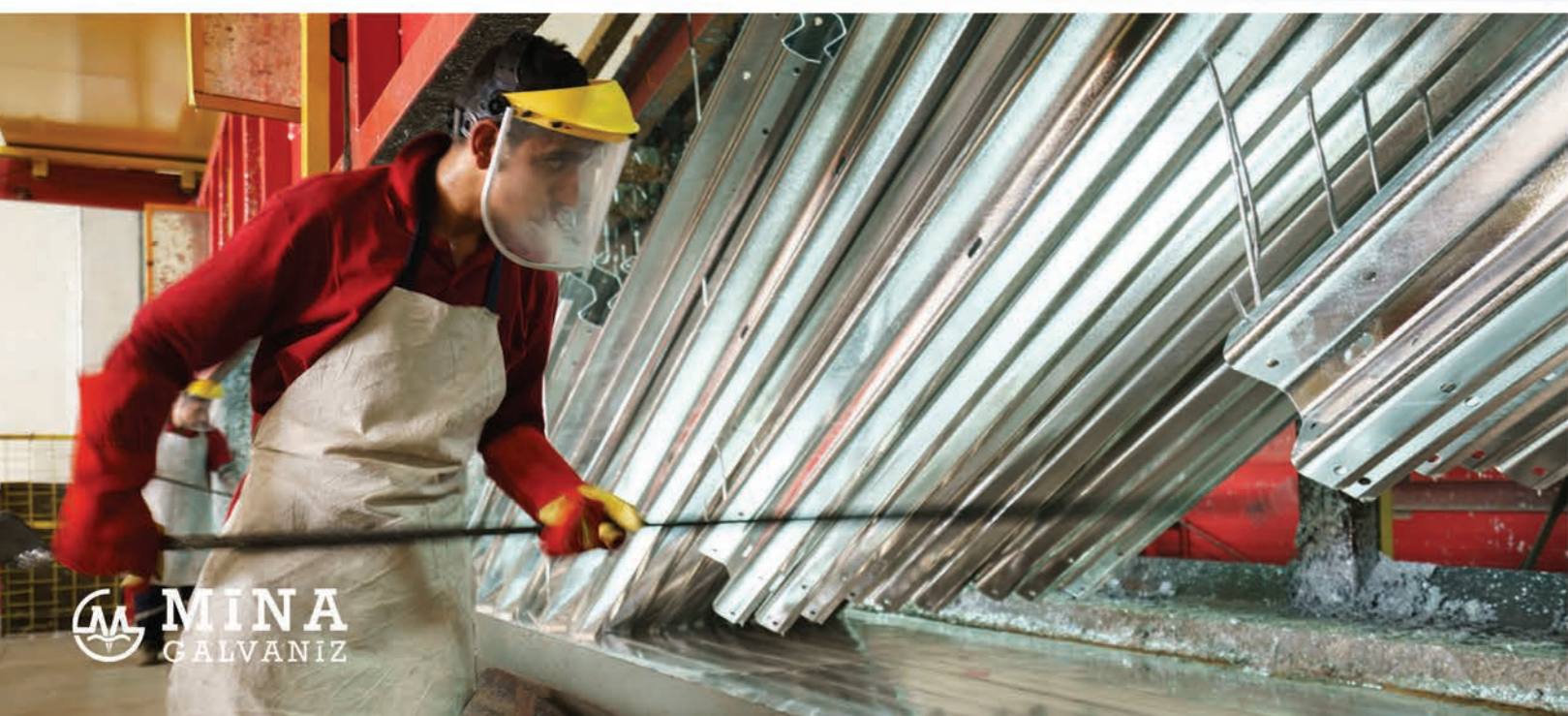
Products, of which surfaces are cleaned and coated with flux, are dipped under the zinc bath in 445 -465 °C and coated with zinc.

COOLING WITH AIR OR WATER (OPTIONAL)

Products that are taken from galvanization pit are cooled with air or with water baths.



Ocak
Our Pit Size
Ölçülerimiz
12,5 m x 2,5 m x 1,5 m



ENERJİ NAKİL VE İLETİM HATTI DİREKLERİ

OHTL - OVER HEAD ENERGY TRANSMISSION LINE STEEL TOWERS

Günümüzde hızla artan enerji ihtiyacını karşılamak için enerji Nakil Hattı ve İletim Hattı Direkleri üreten Mina Galvaniz, uluslararası standartlarda son kullanıcıya hizmet verir.

In order to fulfill the rapidly growing need of energy, Mina Galvaniz currently produces Energy Transmission Line Towers and Distribution Towers and serves in accordance with the related International Standards

34,5 kV – 400 kV aralığında her türlü trafo ve şalt merkezi için gereken çelik konstrüksiyonlar, tasarım aşamasından montajına kadar uzman ve profesyonel ekiplerce yapılır.

A wide range of steel structures for substations, switchyards and accessories for all these structures within 34,5 kV – 400 kV are provided from the manufacturing to the installation at site by an experienced specialist team.

GALVANİZLİ, CİVATALI VE KAYNAKLı DİREKLER

AG-OG (0,4 kv - 15 kv)

GALVANIZED BOLTED AND WELDED STEEL TOWERS
LV LOW VOLTAGE - MV MEDIUM VOLTAGE (0,4 kv-15kv)

34,5 kv ENH DİREKLER

POWER DISTRIBUTION LINES OF 34,5 KV

154 kv EİH DİREKLER

OHTL OVERHEAD TRANSMISSION LINES OF 154 KV

380 kv EİH DİREKLER

OHTL OVERHEAD TRANSMISSION LINES OF 380 KV

TRAFO MERKEZLERİ VE ŞALT SAHASı DİREKLERİ

POWER SUBSTATIONS AND TRANSFORMER STATIONS

GSM DİREKLERİ

GSM TOWERS

TOPRAKLAMA ELEMANLARI

EARTHING COMPONENTS

TOPRAKLAMA ELEKTRODУ

EARTHING ELECTRODE

TOPRAKLAMA LEVHASı

GALVANIZED EARTHING PLATE

TOPRAKLAMA LEVHASı

GALVANIZED EARTHING STRIP

TOPRAKLAMA TELİ

EARTHING CONDUCTOR WIRE

TASARIM VE PROJELENDİRME

PROJECT DESIGNING

İMALAT RESMİ HAZIRLAMA

PREPARE SHOP DRAWING

GALVANİZLEME

HOT DIP GALVANIZATION

İMALAT, PAKETLEME VE SEVKİYAT

MANUFACTURING, PACKING AND DELIVERY

İNŞAAT İŞLERİ

CONSTRUCTION WORKS

MONTAJ

ASSEMBLY AT SITE



POLİGON ve DİĞER FARKLI KESİTLİ DİREKLER

POLYGON AND OTHER DIFFERENT CROSS-SECTION POLES

TEDAŞ ve EİA /TIA standartında tasarılanan Poligon Direklere ait tüm imalat aşamaları ve galvanizleme işlemi hassasiyetle yapılarak, uluslararası nakliyeye uygun şekilde paketlenir ve yüklenir. Aydınlatma direklerinde TS EN 40-5 CE belgesine sahiptir.

All processes related with the manufacturing and hot dip galvanizing of the Polygonal Cross-Sectional Poles that designed as per TEDAŞ ve EİA /TIA Standards are made sensitively and the poles are being packed and dispatched according to the requirements of the international transportation. Street Lighting Poles are CE marked, certified and in conformity with the TS-EN 40 Standard.

PTS (PLAKA TANIMA SİSTEM) DİREKLERİ (M, N, T, L TİPİ)

ALPR, ANPR AUTOMATIC NUMBER PLATE RECOGNITION
SYSTEM POLES (M,N,T,L TYPES)

BAYRAK DİREKLERİ FLAG POLES

KAMERA DİREKLERİ CCTV CAMERA POLES FOR SURVEILLANCE AND SECURITY

PROJEKTÖR DİREKLERİ HIGH MAST LIGHTING TOWERS

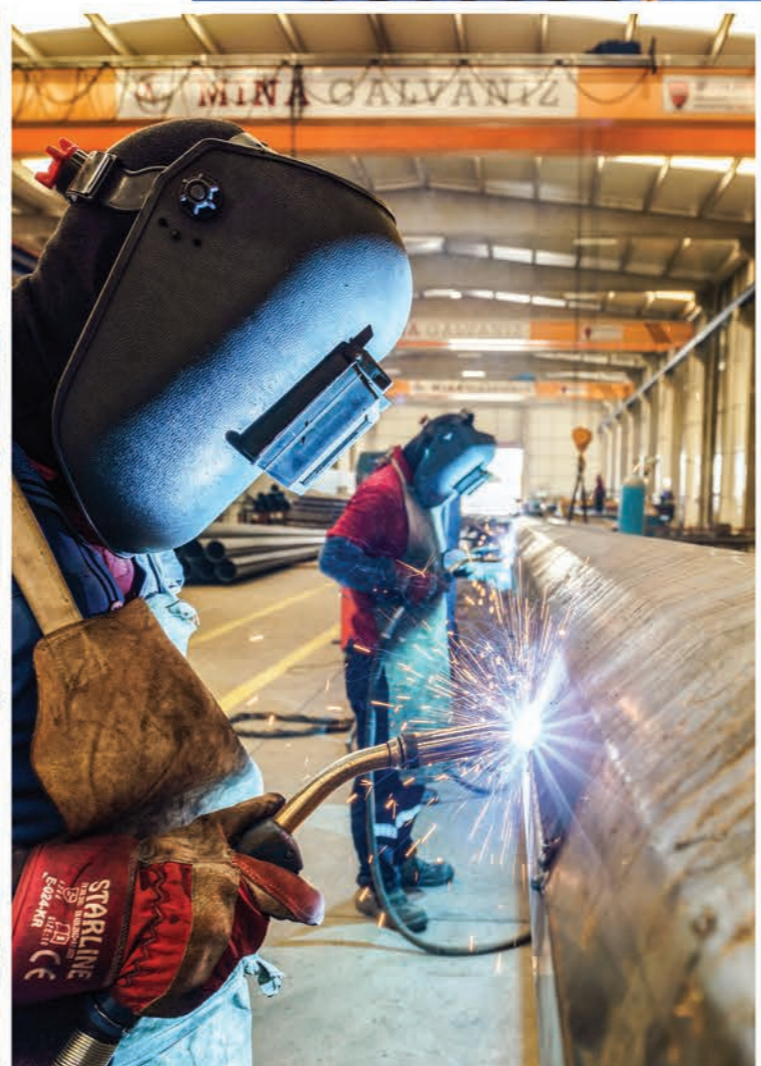
PARATONER DİREKLERİ LIGHTNING ARRESTER POLE

SOLAR SİSTEM DİREKLERİ SOLAR LIGHTING SYSTEM POLES

TOTEM DİREKLERİ BILLBOARD POLES

AYDINLATMA DİREKLERİ STREET AND AREA LIGHTING POLES

DEKORATİF DİREKLER DECORATIVE LIGHTING POLES



OTOKORKULUK, SİNYALİZASYON VE OMEGA DİREKLERİ

ROAD RESTRAINT SYSTEMS GUARDRAILS, HANDRAILS, TRAFFIC
SIGN POLES AND POSTS (FROM OMEGA PROFILE)

Kendi bünyesinde ürettiği yol güvenlik sistemleri, dünya standartları ve Türkiye Karayolları Genel Müdürlüğü teknik şartlarına uygun olarak hazırlanır. Son teknolojiye sahip makine parkında yapılan ürünler, EN ISO 1461 - ASTM A123 standartlarında galvanizlenir ve montajlanır. Yol Güvenlik Sistemlerinde TS EN 1317-5 CE Belgesine sahiptir.

Road Restraint Systems manufactured within its own facility are in conformity with the technical specifications of the KGM General Directorate of Turkish Highways and related International Standard. The products manufactured at our machinery park using the latest highest technologies are being galvanized as per EN ISO 1461 - ASTM A123 Standards and getting ready for the assembly. Our Road Restraint Systems are CE marked and crash-tested and certified in conformity with the TS-EN 1317-5 Standard.

OTOKORKULUK UYGULAMA TIPLERİ

APPLICATION TYPES OF GUARDRAILS

ESNEK SİSTEMLER

NON-RIGID / FLEXIBLE SYSTEMS

YARI RİJİT SİSTEMLER

SEMI-RIGID SYSTEMS

RİJİT SİSTEMLER

RIGID SYSTEMS

OTOKORKULUK ÇEŞİTLERİ

PRODUCT RANGE

ÇELİK OTOKORKULUKLAR

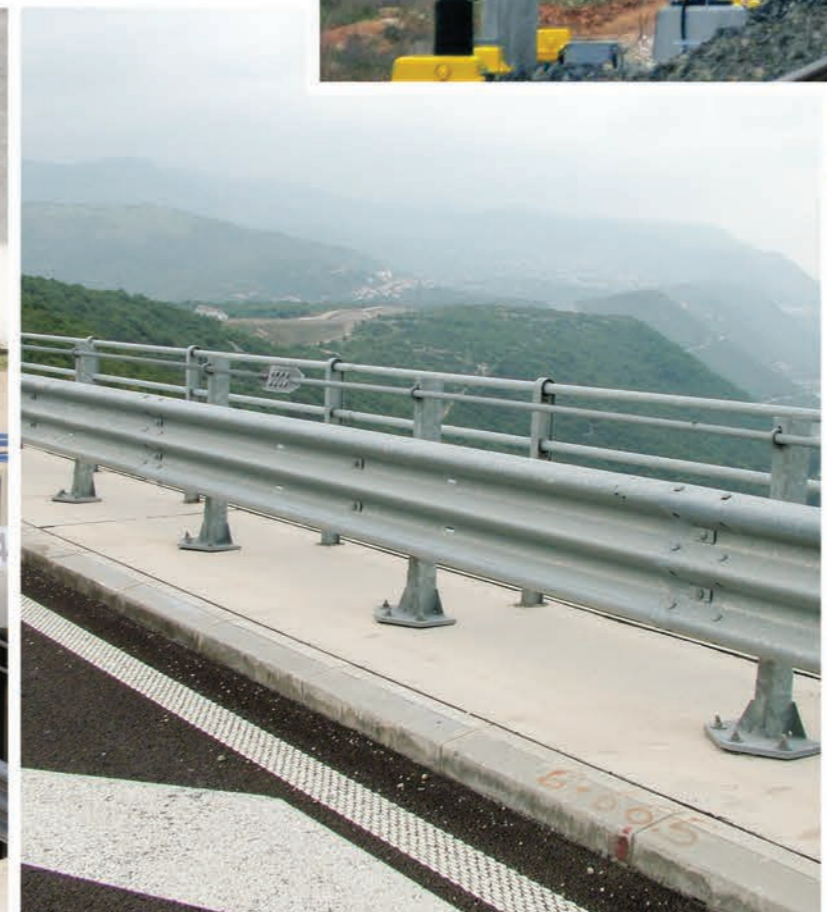
STEEL GUARDRAILS

BETON OTOKORKULUKLAR

CONCRETE BARRIER

ÇELİK HALATLI OTOKORKULUKLAR

CABLE BARRIER



KALİTE BELGELERİ

QUALITY CERTIFICATES

Kuruluşumuz ana ilke olarak; insan odaklı bir yaklaşımla, çalışanlarını geliştiren, yapılan her faaliyette kalite bilinci ile sosyal sorumluluklarını yerine getiren şirket kültürünü benimsen.

İş sağlığı ve iş güvenliği kurallarına uygun çalışma ortamları oluşturarak çalışanlarının ve çözüm ortaklarının kazaları uğramalarını önlemek ve meslek hastalıklarından korunmak amacıyla kalite standartlarına uygun çalışan çalışma ortamları oluşturur ve sürekli gelişimini sağlar. Çevre yasalarının ve işbirliğinin gereklilerini yerine getirecek bu konuda çalışanlarını bilinçlendirmek ve güncel teknolojileri kullanarak çevreye zarar vermeden faaliyetlerini sürdürmek için politikasıdır.

ÇEVRE POLİTİKAMIZ

- Çevre yasalarının ve iş etiğinin gereklilerini yerine getirmek,
- Suya ve toprağa olan etkilerimizi izlemek, değerlendirmek ve azaltmak, tedarikçilerimizi ve çalışanlarımızı bilinçlendirmek,
- Güncel teknolojileri kullanarak çevreye zarar vermeden atıkların bertarafını veya geri kazanımını sağlamak,
- Tüm çalışanların katılımı ile çevre yönetim proseslerini sürekli geliştirmek ve faaliyetlerimizi bu ilkeler doğrultusunda gerçekleştirmek.

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ POLİTİKAMIZ

- İSG yasal mevzuatının iş etiğinin gereklilerini yerine getirmek,
- Tehlikelerimizi belirlemek, risklerimizi değerlendirmek, yok etmek veya daha kabul edilebilir seviyeye indirmek,
- Tedarikçilerimizi, ziyaretçilerimizi ve çalışanlarımızı bilinçlendirmek
- Güncel teknolojileri kullanarak çalışma ortamımızı güvenli ve sağlıklı hale getirmek
- Tüm çalışanlarının katılımıyla iş sağlığı güvenliği ve yönetim prosesleri sürekli geliştirmek ve faaliyetlerimizi bu ilkeler doğrultusunda gerçekleştirmek.

As the main principle of our organization; with a "people oriented" approach, our company adopts a corporate culture which trains and develops employees and carries out quality awareness and social responsibilities in its every activity.

Our company provides working environments in conformity with the quality standards, by creating working environments that are consistent with business health and work safety rules. In order to prevent employees and their solution partners from experiencing undesired accidents and to protect against occupational diseases and provides continuous improvements.



ENVIRONMENTAL POLICY

- To fulfill the requirements of environmental laws and business ethics,
- Monitoring, evaluate and reduce our effects on the water and soil, raising the awareness of our sub-suppliers and employees,
- Ensuring the disposal or recycling of wastes without harming the environment by using the latest technologies,
- To provide continuous improvement of environmental management processes with the participation of all employees and carrying out all our activities with respect to these principles.

OUR OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY (OHS) POLICY

- To fulfill the requirements of OHS "Occupational Health and Safety" legislation and business ethics,
- Identifying our hazards, evaluating our risks, clearing them off or reducing them to a more acceptable level,
- Raising the awareness of our sub-suppliers visitors and employees,
- Providing safe and healthy working environment by using the latest technologies,
- To provide continuous improvement of Occupational Health and Safety and Management Processes with the participation of all employees and carrying out all our activities with respect to these principles.

MİNA AKADEMİ

MİNA ACADEMY

DEĞERLERİMİZ

Yenilikçi

Sektördeki teknoloji ve mevzuat gelişmelerini takip ederek en verimli ve etkin şekilde iş süreçlerimizde uygulayan, yoktan değer oluşturan,

Çağdaş

Şirketin faaliyet alanlarında, her gelişmeyi takip eden, bünyesinde barındıran, rekabet gücünü sürekli değişim ve daha iyiye ulaşma çabasından alan,

Ekip Ruhu

Başarının bireysel değil, kollektif olduğuna inanan, kişilere değil, takımlara güvenen,

Öncü

Piyasada trendleri takip eden değil, belirleyen, sektörde yenilik deyince ilk akla gelen

Kalite

Ürün değil kalite üreten, toplam kalite kontrolünü benimseyen, her faaliyetinde uygulayan,

Müşteri, Tedarikçi Memnuniyeti

Müşteri memnuniyetini en büyük öncelik kabul eden, Tedarikçileri ile karşılıklı ticari tatmine dayalı ilişkiler kuran,

Şirket Kültürü

İnsana yatırılmış önemine inanan, çalışanlarının profesyonel ve kişisel gelişmeleri için imkanlar sağlayan, özlenilen, beklenenlerin üstünde bir çalışma ortamı yaratın,

Bu değerler doğrultusunda MİNA AKADEMİ' de sürekli hizmet içi eğitimler verilmektedir. Çağımızda yaşanan sosyal, ekonomik ve teknolojik değişmeler hızlı bir artış göstermektedir. Yaşanan bu hızlı artış değişimi ve gelişimi de gerekliliğimizdir. İnsanlar, kurumlar ve ülkeler bu değişime ve gelişime ayak uydurmak zorundadırlar. Bu nedenle çağın gerektirdiği şartları sağlamak için yoğun bir rekabet içindedirler. Çağın gerektirdiği şartları yakalayabilmek, ayak uydurabilmenin yolu da eğitimden geçmektedir. Sistemli bir eğitim sayesinde insanlar, toplumlar, kurumlar, ülkeler çağın gerektirdiği şartları yakalarken, sağlıklı bir örgüt yapısına kavuşurken diğer taraftan da devamlılıklarını sağlayacaklardır.

OUR CORPORATE VALUES

Innovative

Following the developments of the technology and legislation in the sector and applying them to our business processes in the most efficient and effective manner, creating values out of nothing,

Contemporary (Modern)

Monitoring every development related with the fields of activity of the company, hosting them within its own, taking the power of competition from the constant change and effort of always reaching the better,

Team Spirit

Believing that the success is collective, not individual. Trusting to team-work, not to individuals.

Pioneering

A company that setting the trends in the market, rather than following them. The first thing that comes into mind; when it comes to innovation in the sector.

Quality

Producing quality not to product. Adopting to the Total Quality Control concept, implementing it in every activity.

Satisfaction of the Customer & Supplier

Giving the top priority to the Customer Satisfaction, establishing the relationships based on mutual commercial satisfaction with the suppliers

Company Culture

Believing in to the importance of investing on human, Providing opportunities for professional and personal development of the employees

In accordance with these core-values, in-service trainings are given continuous at MINA ACADEMY. Social, economic and technological changes showing a rapid increase at present in our era. This rapid increase which is being lived; making the change and development necessary. People, Institutions and Countries have to keep step with this change and development. Due to this reason, they are in intense competition to meet the requirements of the era. The best way to catching up with the conditions required by the era is also going through the education. Through a systematic education; people, societies, institutions and countries will meet the conditions required by the era while obtaining a healthy organization. On the other hand they will ensure maintain continuity continuity

REFERANSLAR

REFERENCES

KARAYOLLARI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



Otomobilieri Sistemleri
Guardrails, Traffic Sign Posts
(OMEGA Profile)

ASELSAN A.Ş.



Plaka Tanıma Sistemleri
ve Kamera Direkleri
(ALPR) Automatic License Plate
Recognition Systems and CCTV
Camera Surveillance Poles

TURKCELL KULE HİZMETLERİ A.Ş.



Galvanizli Demir Direk ve
Elektrik Direkleri İmalatı
Hot Dip Galvanized Steel Poles
and Distribution Poles

CLK ENERJİ YATIRIM A.Ş.



Galvaniz Kaynaklı ve Civatalı
Demir Direk İmalatı
Hot Dip Galvanized Welded and
Bolted Steel Lattice Towers

ARAS ELEKTRİK DAĞITIM A.Ş.



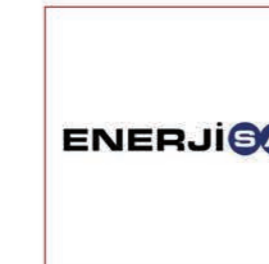
Galvaniz Kaynaklı Demir Direk ve
Potigon Aydınlatma Direği İmalatı
Hot Dip Galvanized Welded Steel
Towers and Distribution Poles
and Steel Street Lighting Poles

AKSA ELEKTRİK ALTYAPI DAĞITIM A.Ş.



Galvaniz Kaynaklı ve Civatalı
Demir Direk İmalatı
Hot Dip Galvanized Welded and
Bolted Steel Lattice Towers

ENERJİSA ELEKTRİK İLETİM DAĞITIM A.Ş.



Galvaniz Kaynaklı ve Civatalı
Demir Direk İmalatı
Hot Dip Galvanized Welded and
Bolted Steel Lattice Towers

DİCLE EDAŞ - DİCLE ELEKTRİK DAĞITIM A.Ş.



Galvanizli Armatür Borusu İmalatı
ve Galvanizli Malzeme Tedarıği
Supply of the Hot Dip Galvanized Steel
Components and Steel Pipes

FIRAT ELEKTRİK DAĞITIM A.Ş.



Galvaniz Kaynaklı ve Civatalı
Demir Direk İmalatı
Hot Dip Galvanized Welded and
Bolted Steel Lattice Towers

ÇORUH ELEKTRİK DAĞITIM A.Ş.



Galvaniz Kaynaklı ve Civatalı
Demir Direk İmalatı
Hot Dip Galvanized Welded and
Bolted Steel Lattice Towers

YEDAŞ - YEŞİLİRMAK DAĞITIM A.Ş.



Galvanizli Poligon
Aydınlatma Direği İmalatı
Hot Dip Galvanized Steel
Street Lighting Poles

VAN GÖLÜ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

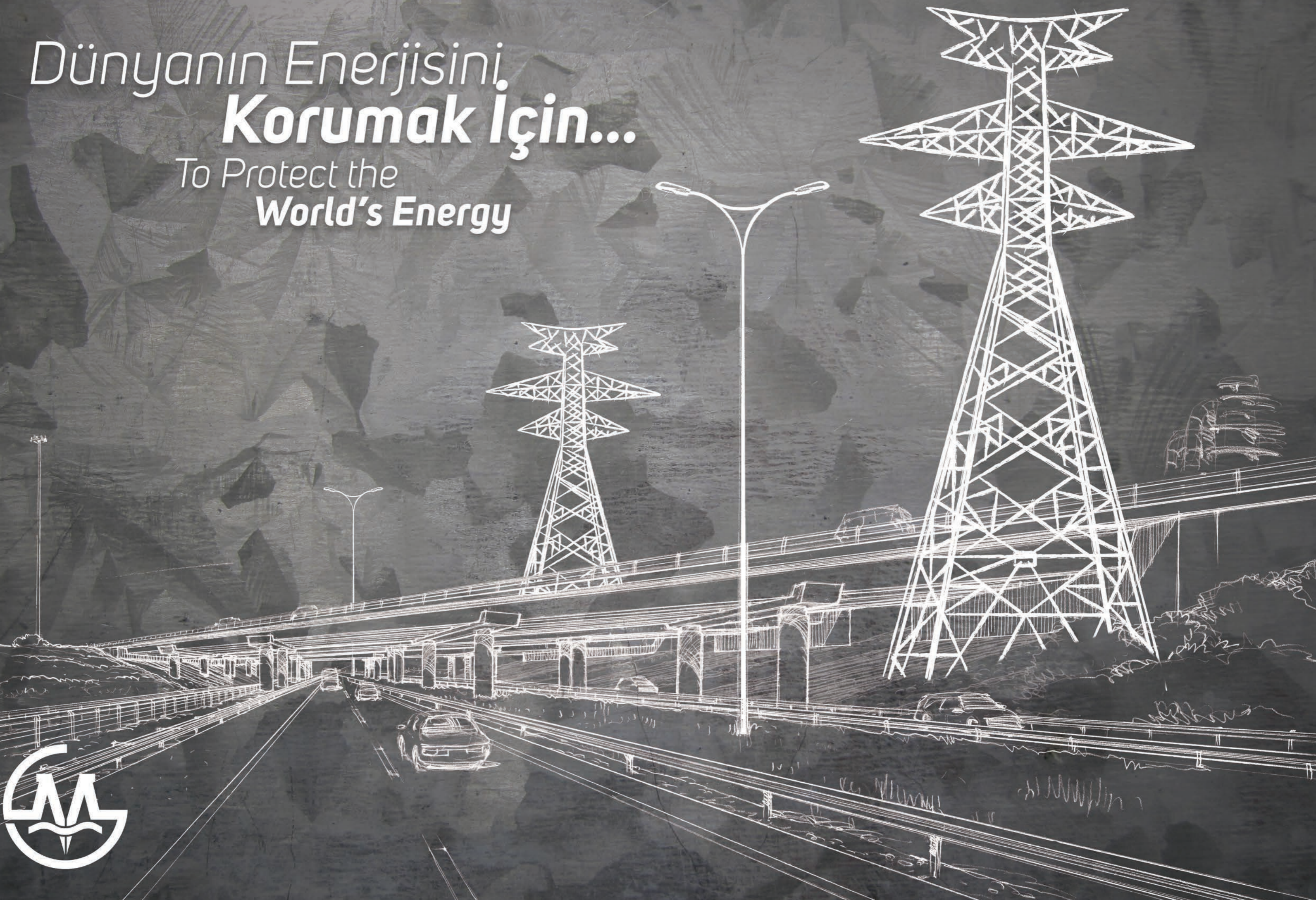


Galvaniz Kaynaklı ve Civatalı
Demir Direk İmalatı
Hot Dip Galvanized Welded and
Bolted Steel Lattice Towers



Dünyanın Enerjisini
Korumak İçin...

To Protect the
World's Energy





MİNA GALVANİZ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

GENEL MÜDÜRLÜK
HEAD OFFICE

Levent Loft Esentepe Mah.
Büyükdere Cad. No: 201/118
Levent Şişli / İSTANBUL
Tel: +90 (212) 264 04 34

ANKARA OFİS
BRANCH OFFICE

Mustafa Kemal Mah. 2120 Cad.
İlhan Plaza No: 19 Kat: 3 Daire: 8
Çankaya / ANKARA
Tel: +90 (312) 22164 62
Faks: +90 (312) 22164 63

FABRİKA & MERKEZ OFİS
FACTORY MAIN OFFICE

Elazığ Yolu 22. Km Organize
Sanayi Bölgesi 2. Etap 15. Cad. No: 11
Yenişehir / DİYARBAKIR
Tel: +90 (412) 290 97 02
Faks: +90 (412) 290 86 38

info@minagalvaniz.com
www.minagalvaniz.com



Lorem Ipsum Matbaası - Ankara
2017 - 2000 adet
<http://www.kosgeb.gov.tr>