

FARKLI DÜŞÜNÜR, FARK YARATIR.
THINKS DIFFERENT MAKES THE DIFFERENCE.



WWW.RENE.COM.TR



“Endüstrileşmek, en büyük millî davalarımız arasında yer almaktadır. Çalışması ve yaşaması için ekonomik elemanları memleketimizde mevcut olan büyük, küçük her çeşit sanayi kuracağız ve işleteceğiz.

Industrialization is among our greatest national causes. We will establish and operate all kinds of industries, large and small, whose economic elements are available in our country so that they can work and live.”

D E N E Y İ M

Çimento fabrikalarındaki uzun süren köklü geçmişine, bilgi birikimine ve deneyimine sahip şirket kurucusu F.E. 2014 yılında endüstriyel fabrikaların ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla René Enerji Madencilik ve Makina A.Ş. isimli şirketi Ankara'da kurmuştur.

K A L İ T E

René Enerji Madencilik ve Makina A.Ş., kurulduğu gün itibariyle bilgi birikimi, deneyimi, nitelikli kadrosu, kalite ve ileri teknolojilerin etkin kullanımı ile kurmuş olduğu ve işletmeye aldığı tesisler ile proje geliştirmeleri ve vermiş olduğu mühendislik ve danışmanlık hizmetleri ile endüstriyel fabrikalara ait sektör de haklı bir saygınlığa ve güvenilirliğe sahip olmuştur.

İ L E R İ T E K N O L O J İ

René Enerji Madencilik ve Makina A.Ş. endüstriyel sektörün makina ve ekipman temini, kapasite ve proses hesap konularında kendini kanıtlamıştır. Ayrıca; Stok Siloları, Konveyör Bant, Elevatör, Siklon, Jet-Pulse Torbalı Filtre, Torbalı ve kartuşlu Filtreler, Havalı Bant, Helezon, Hücre Tekeri, Sistem fanları ve Çelik Konstrüksiyon vb. anahtar ekipmanları da kendi mekanik imalat fabrikası bünyesinde imal etmektedir.

E X P E R I E N C E

The founder of the company, F.E., who has a long history, knowledge and experience in cement factories. In order to meet the needs of industrial factories in 2014, René Energy Madencilik ve Makina A.Ş. He founded the company named Ankara.

Q U A L I T Y

René Energy Madencilik ve Makina A.Ş., with its knowledge, experience, qualified staff, effective use of quality and advanced technologies as of the day it was founded, with the facilities it has established and commissioned, with its project developments and engineering and consultancy services, also in the sector belonging to industrial factories. enjoys a well-deserved reputation and credibility.

A D V A N C E D T E C H N O L O G Y

René Energy Mining and Machinery Inc. has proven itself in the fields of machinery and equipment supply, capacity and process calculations of the industrial sector. Also; Stock Silos, Conveyor Belt, Elevator, Cyclone, Jet-Pulse Bag Filter, Bag and Cartridge Filters, Air Belt, Spiral, Cell Wheel, System fans and Steel Construction etc. also manufactures key equipment in its own mechanical manufacturing factory.

ABOUT US



FARKLI DÜŞÜNÜR, FARK YARATIR.
THINKS DIFFERENT MAKES THE DIFFERENCE.

Kaliteyi Ön Planda Tutuyoruz

We prioritize quality

Tüm çalışmalarımızı ÇEVRE, İSG ve KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ'ne uygun hale getirmek ve etkinliğini sürekli iyileştirme gücünü, çevre ve risk kontrolünü arttırmaktayız.

Çalışanların kuruluşumuzun özünü oluşturduğu düşüncesiyle hareket ederek, iş sağlığı ve iş güvenliği kurallarına uyarız.

İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili tehlikeleri aynı hassasiyetle izler, bunları en aza indirmek için gerekli çabayı gösterir ve uygularız.

İlgili tarafların çevre bilincinin gelişmesi için çalışmalarda bulunuruz.

Çevre, İSG ve Kalite yönetim sistemimizi sürekli geliştirmeye ve iyileştirmeye çalışırız.

Ulusal ve Uluslararası kalite standartlarını ön planda tutarız.

Bilgi birikim ve deneyimlerimizin karşılığı olarak, İşverene esnek çözümler sunarız.

Projelerimizin öncesinde ve sonrasında işimizin arkasında olabilmek için daimi destek sağlarız.

We are increasing our power, environmental and risk control, to make all our work in accordance with the ENVIRONMENTAL, OHS and QUALITY MANAGEMENT SYSTEM and to continuously improve its effectiveness.

By carrying out all our work in accordance with the ENVIRONMENTAL, OHS and QUALITY MANAGEMENT SYSTEM, we increase the effectiveness, continuous improvement power, and environmental and risk control.

Acting with the thought that our employees constitute the essence of our organization, we comply with occupational health and safety rules.

We follow occupational health and safety hazards with the same sensitivity, make the necessary effort to minimize them and put it into practice.

We work to improve the environmental awareness of the relevant parties.

We constantly put in effort to develop and improve our Environment, OHS and Quality management system.

We prioritize national and international quality standards.

In return for our knowledge and experience, we offer flexible solutions to the Employer.

We provide permanent support to stand behind our work before and after our projects.

OUR QUALITY POLICY



ENERJİNİ VER, GELECEĞİNİ YARAT...
EXTRACT YOUR ENERGY, CREATE THE FUTURE...

MİSYON VİZYON & MİSYON VİZYON

MİSYON

İş ortaklarının isteklerine ek olarak, uluslararası kalite standartları çerçevesinde verimlilik, ekonomik çözümler ve ileri teknoloji çalışmalarındaki bilgi birikimi ile rekabet avantajı sunarak, kurumsallık ve finansal açıdan güçlü hizmetler sunarak ulusal ve uluslararası pazar da vizyonumuza uygun hizmet vermektedir.

VİZYON

Yapılan tesisleri ve işleri taahhüt veya ufak işler şeklinde ayırmaksızın tekniğine uygun, kaliteli ve süresinde bitirilmesine azami özeni gösteren, uluslararası mühendislik standartları çerçevesinde kuran, güveni ilke edinen, sektöründe saygın ve yönlendirici bir kuruluş olmaktadır.

MISSION VISION

In addition to the wishes of its business partners, it is to provide services in accordance with our vision in the national and international market by providing competitive advantage with its knowledge in efficiency, economic solutions and advanced technology studies within the framework of international quality standards, by providing strong institutional and financial services.

VISION

To be a reputable and guiding organization in its sector, establishing the facilities and works within the framework of international engineering standards, adopting trust as a principle, paying maximum attention to the technique, quality and completion of the works without separating them as undertakings or small works.

MISSION VISION



ÜSTÜN TEKNOLOJİ İLE GELİŞEN BİR DÜNYA...
*A WORLD THAT DEVELOPS WITH
SUPERIOR TECHNOLOGY...*

René İSG Politikası, İnsana ve içinde yaşayan çevreye duyulan saygıya dayanmaktadır. René Enerji Madencilik ve Makina A.Ş. olarak faaliyet gösterdiğimiz her alanda İş Sağlığı ve Güvenliği birinci öncelik olup, "Risk alma, Önlem Al" sloganına sahip çıkmakla beraber, Güvenli ve sağlıklı bir çalışma ortamı temin etmek üzere, herkes kendi yetki sınırları içinde gerekeni yapmakla yükümlüdür.

Şantiyelerimizde ve fabrikamızda birinci önceliğimiz, şirket çalışanlarımızın ve alt taşeronlarımızın "İş Sağlığı ve Güvenliği" kurallarına uygun olarak faaliyetlerini sürdürmesini sağlamaktır.

Burada amacımız yalnızca yasal zorunlulukları yerine getirmek değil, şirket çalışanlarımız ile iş sahasında bulunan tüm personellere bu bilinci aşılayarak, ülkemizin bu konudaki imajının yükseltilmesinde fayda sağlamaktadır.

Çalışanlarımızın İş Sağlığı ve Güvenliği için her alanda aktif çalışmaları devam etmektedir. En önemli hedeflerimizden biri de, tüm çalışanlarımızı ve içinde bulunduğuımız çevreyi işkolumuzun olası risklerine karşı korumaktır.

René's OHS Policy is based on respect for people and the environment they live in. René Energy Mining and Machinery Inc. Occupational Health and Safety is the first priority in every field in which we operate, and everyone is obliged to do what is necessary within the limits of their authority in order to provide a safe and healthy working environment.

Our first priority at our construction sites and in our factory is to ensure that our company employees and subcontractors can continue their activities in accordance with the "Occupational Health and Safety" rules.

Here, our aim is not only to fulfill the legal obligations, but also to increase the image of our country in this regard by instilling this awareness in our company employees and all personnel in the business field.

Active work continues in every field for the Occupational Health and Safety of our employees. One of our most important goals is to protect all our employees and the environment we live in against the possible risks of our line of business.

OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY



SAĞLIK & GÜVENLİK

Önce Sağlık ve Güvenlik olduğunun bilincinde faaliyetler yürütülür.

RİSK ALİZİ

İş öncesi risk analizlerimiz en düşük ihtimallere kadar değerlendirilir.

RİSK FAKTÖRLERİ

Risk faktörlerinin ortadan kaldırılması için önlemler alınır.

SÜREKLİ KONTROL

Sürekli saha kontrolleri yapılarak yerinde tespitler yapılır.

YÜKSEK TEKNOLOJİ

Teknolojik ekipmanlar kullanılarak olası kazaların önüne geçilir.

SÜREKLİ EĞİTİM

Personellere stratejik ve motivasyon eğitimleri verilir.

HEALTH & SAFETY

Activities are conducted with awareness that Health and Safety comes first.

RISK ANALYSIS

Our pre-job risk analyzes are assessed up to the lowest probabilities.

RISK FACTORS

Measures are taken to eliminate the risk factors.

CONTINUOUS CONTROL

On-site determinations are made, fulfilling continuous field controls.

HIGH TECHNOLOGY

Possible accidents are avoided by means of using technological equipments.

CONTINUING TRAINING

Strategic and motivational trainings are given to the staff.

RENE ENERJİ MADENCİLİK
& MAKİNA A.Ş.

FABRİKA
ÖZELLİKLERİ:

KAPASİTE : 350 Ton / Ay 350 Ton
KAPALI ALAN : 3000 m²
AÇIK ALAN : 1500 m²

RENE ENERGY MINING &
MACHINERY CO.

FACTORY
FEATURES:

CAPACITY : 350 Ton / Month 350 Ton
CLOSED AREA : 3000 m²
OPEN AREA : 1500 m²

FACTORY





FARKLI DÜŞÜNÜR,
FARK YARATIR.



THINK DIFFERENT,
MAKE A DIFFERENCE.



ACTIVITIES

TAAHHÜT İŞLERİ
CONTRACT WORK

PROJE & MÜHENDİSLİK
PROJECT & ENGINEERING

DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
CONSULTANCY SERVICES

İNŞAAT İŞLERİ
CONSTRUCTION WORKS

İMALAT
PRODUCTION

MONTAJ
ASSEMBLY

DEMONTAJ
DISASSEMBLY

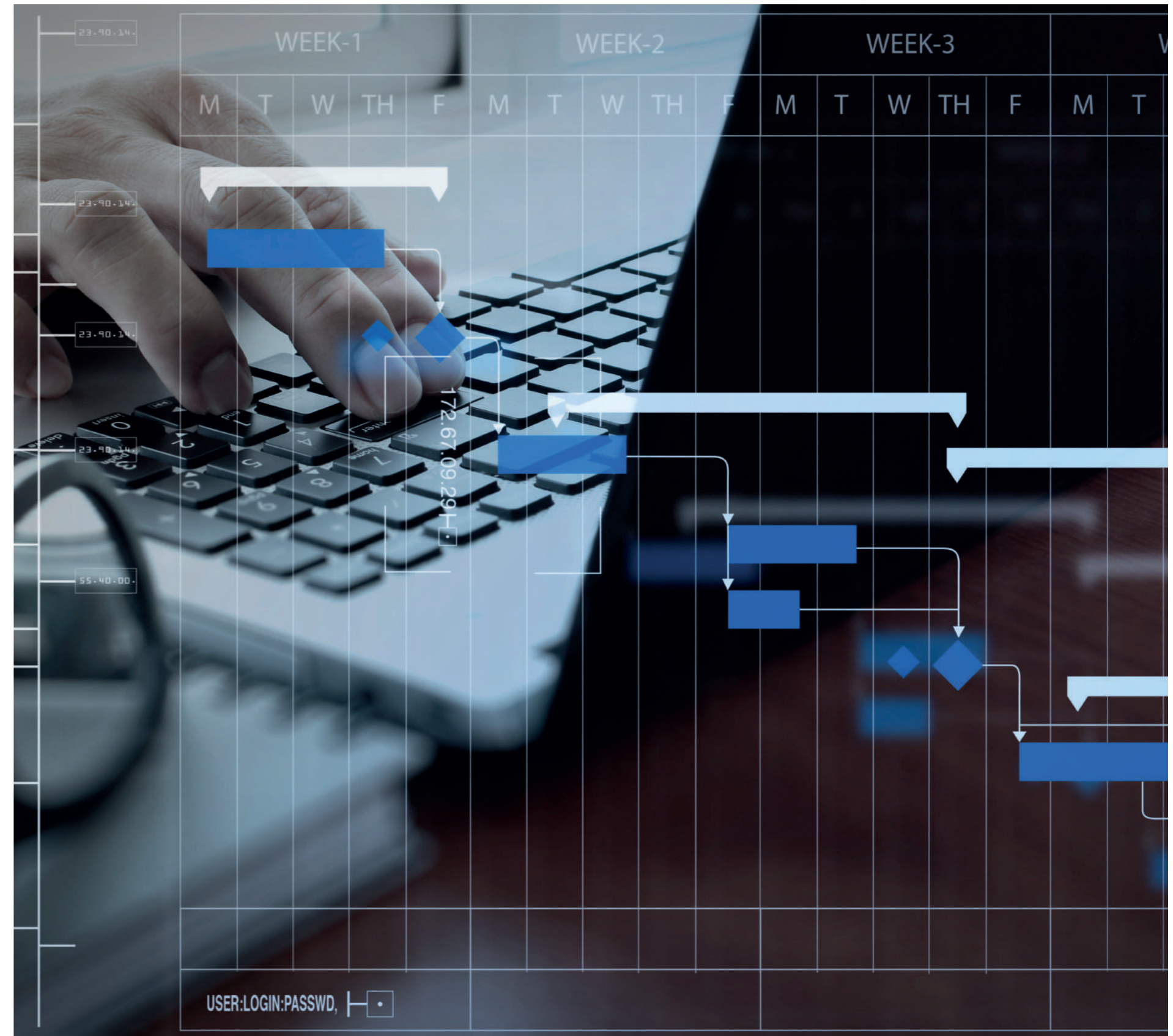
ELEKTRİK & OTOMASYON
ELECTRICAL & AUTOMATION



- Çimento Fabrikaları
- Öğütme ve Paketleme Tesisleri
- Altın ve Gümüş Maden Fabrikaları
- Alçı ve Kireç Fabrikaları
- Enerji Santralleri
- Demir ve Çelik Fabrikaları
- Cam Fabrikaları
- Gübre Fabrikaları
- Stoklama ve Satış Tesisleri
- Hazır Beton Tesisleri
- Ağaç MDF Fabrikaları
- Cement Plants
- Grinding and Packaging Plants
- Gold and Silver Mining Plants
- Plaster and Lime Plants
- Power Plants
- Iron and Steel Plants
- Glass Factories
- Fertilizer Factories
- Storage and Sales Facilities
- Ready-Mixed Concrete Plants
- MDF Wood Factories



- Genel Yerleşim Projeleri
 - Akış Şema Projeleri
 - Proses ve Dizayn Projeleri
 - Teknolojik Detay Mühendislik Projeler
 - Mekanik Detay Mühendislik Projeler
 - Betonarme İnşaat Projeleri
 - Statik ve Çelik Yapı Projeleri
 - Şantiye Planlaması
 - İş Akış Şeması
 - Saha Rölöve Ölçüm Projeleri
-
- General Layout Projects
 - Flowchart Projects
 - Process and Design Projects
 - Technological Detail Engineering Projects
 - Mechanical Detail Engineering Projects
 - Reinforced Concrete Construction Projects
 - Static and Steel Structure Projects
 - Site Planning
 - Workflow Chart
 - Field Survey Measurement Projects



DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
CONSULTANCY SERVICES

- Planlama
- Araştırma
- Proje
- Mühendislik
- İhale
- Tedarik
- İnşaat denetimi
- Kalite kontrolü
- İşletme devreye alma

- Planning
- Research
- Project
- Engineering
- Tender
- Supply
- Construction supervision
- Quality control
- Business commissioning

ACTIVITIES



- Detaylı Proje Planlaması
 - Proses ve Dizayn
 - Topografik Haritalarının ve Projelerinin Hazırlanması
 - Proje Tasarımları
 - Genel Yerleşim Proje Tasarımları
 - Fizibilite Çalışmaları
 - Maliyet Keşfi
 - Mimari Projelerin Yapılması
 - Statik ve Dinamik Hesap ve Analizlerinin Yapılması
 - Betonarme Uygulama Projelerinin Yapılması
 - Ön tasarım
 - Üst Yapı Çelik Konstrüksiyon Atolye İmalat Projelerinin Yapılması
 - Betonarme veya Çelik Konstrüksiyon İnşaat İşleri
 - Çevresel Etki Değerlendirmeler ve Peyzaj Planlaması
-
- *Detailed Project Planning*
 - *Process and Design*
 - *Preparation of Topographic Maps and Projects*
 - *Project Designs*
 - *General Layout Project Designs*
 - *Feasibility Studies*
 - *Cost Estimate*
 - *Making Architectural Projects*
 - *Static and Dynamic Calculations and Analysis*
 - *Reinforced Concrete Application Projects*
 - *Pre-design*
 - *Superstructure Steel Construction Workshop Manufacturing Projects*
 - *Reinforced Concrete or Steel Construction Works*
 - *Environmental Impact Assessments and Landscape Planning*



- Dikey ve Yatay Taşıma Sistemleri
 - Filtre Sistemleri
 - Teknolojik ve Mekanik İmalatlar
 - Borulama ve Baca
 - Çelik Konstrüksiyon İmalatları
 - *Vertical and Horizontal Conveying Systems*
 - *Filter Systems*
 - *Technological and Mechanical Manufacturing*
 - *Piping and Chimney*
 - *Steel Construction Manufacturing*



MONTAJ ASSEMBLY

- Teknolojik ve Mekanik Ekipmanların Montajı (İthal ve Yerli)
- Ağır Yapı Çelik Konstrüksiyon Montaj İşleri
- Standart ve Standart Dışı İmalatların Montajı
- Boru Hatlarının Montaj İşleri
- Sanayii Bacalarının Montaj İşleri
- İzolasyon Çatı ve Cephe Kaplama İşleri
- Fabrikaların Proje Teslimi Montaj İşleri
- İskele Usturmaça Montajı
- Liman Vinçlerinin Montajı

- *Installation of Technological and Mechanical Equipment (Imported and Domestic)*
- *Heavy Structural Steel Construction Works*
- *Installation of Standard and Non-standard Manufacturing*
- *Installation Works of Pipelines*
- *Installation Works of Industrial Chimneys*
- *Insulation Roof and Facade Coating Works*
- *Project Delivery and Installation Works of Factories*
- *Installation of Pier Fender*
- *Installation of Harbor Cranes*



ACTIVITIES

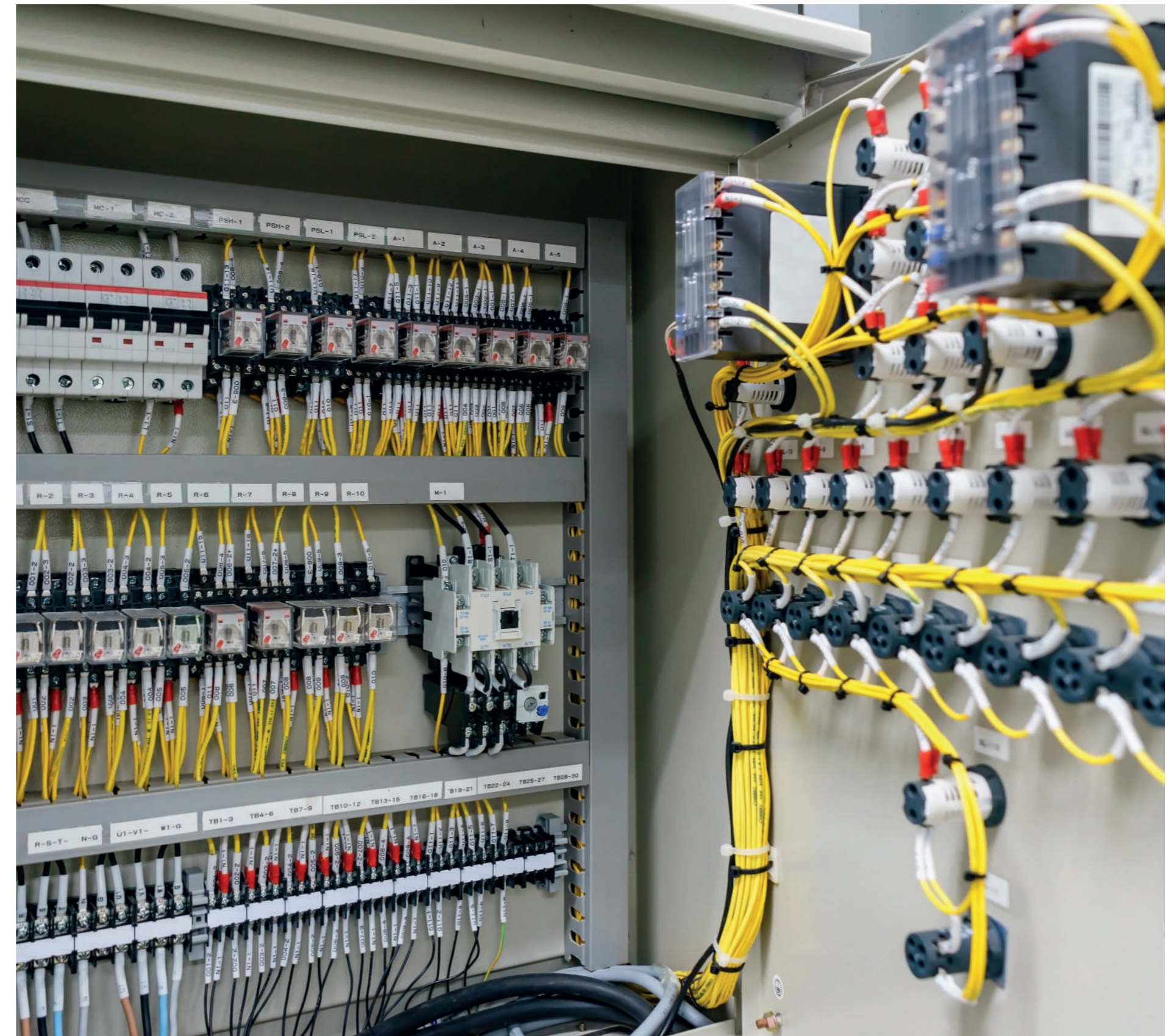
DEMONTAJ DISASSEMBLY

- Teknolojik ve Mekanik Ekipmanların Demontajı (İthal ve Yerli)
 - Ağır Yapı Çelik Konstrüksiyon Demontaj İşleri
 - Standart ve Standart Dışı İmalatların De Montajı
 - Boru Hatlarının Demontaj İşleri
 - Sanayii Bacalarının Demontaj İşleri
 - İzolasyon Çatı ve Cephe Kaplama Demontaj İşleri
 - Fabrikaların Proje Teslimi Demontaj İşleri
 - İskele Liman Ekipman ve Çeliklerinin Demontaj İşleri
 - Liman Vinçlerinin Demontajı
-
- Disassembly of Technological and Mechanical Equipment (Imported and Domestic)
 - Heavy Structural Steel Construction Works
 - Disassembly of Standard and Non-standard Manufacturing
 - Disassembly Works of Pipelines
 - Disassembly Works of Industrial Chimneys
 - Insulation Roof and Facade Coating Disassembly Works
 - Project Delivery and Disassembly Works of Factories
 - Disassembly of Pier Fender
 - Disassembly of Harbor Cranes



- Akış şemasının hazırlanması
- Enstrüman akış şemasının hazırlanması
- G. ve A.G. tek hat projelerinin hazırlanması
- Elektrik güç ve kontrol sistemleri yerleşim projesinin hazırlanması
- Elektrik pano oda yerleşim projesinin hazırlanması
- MCC tip projeleri hazırlanması
- Enstrüman tip projeleri hazırlanması
- I/O listesilerinin oluşturulması
- Sinyal listelerinin hazırlanması
- Unit loop diagramlarının çizilmesi
- Motor ve güç listesinin hazırlanması(Marka, tip, miktar tespiti)
- Enstrüman listesinin hazırlanması(Marka, tip, miktar tespiti)
- Kablo kesit hesaplarının yapılması, tip ve metrajlarının çıkarılması
- Kablo tavalarının güzergah tesbiti,tip ve metrajlarının çıkarılması

- Preparation of flow chart
- Preparation of instrument flow chart
- Preparation of MV/LV single line projects
- Preparation of electrical power and control systems layout project
- Preparation of electrical panel room layout project
- Preparation of MCC type projects
- Preparation of instrument type projects
- Creation of I/O lists
- Preparation of signal lists
- Drawing unit loop diagrams
- Preparation of engine and power list
(Brand, type, quantity determination)
- Preparation of the instrument list
(Brand, type, quantity determination)
- Making cable cross-section calculations, determining types and quantities
- Determining the route of the cable trays, determining the types and quantities



ACTIVITIES



D
D
D

FARKLI DÜŞÜNÜR,
FARK YARATIR.

THINK DIFFERENT,
MAKE A DIFFERENCE.



**BAGFAS GÜBRE FABRİKALARI A.Ş.
50 t/h Kireç Öğütme Tesisi
Bandırma / BALIKESİR**

Proje
Mühendislik
İmalat, Montaj
Mekanik Ekipman Temini
İnşaat İşleri
Elektrik Otomasyon
Devreye Alma Çalışmaları

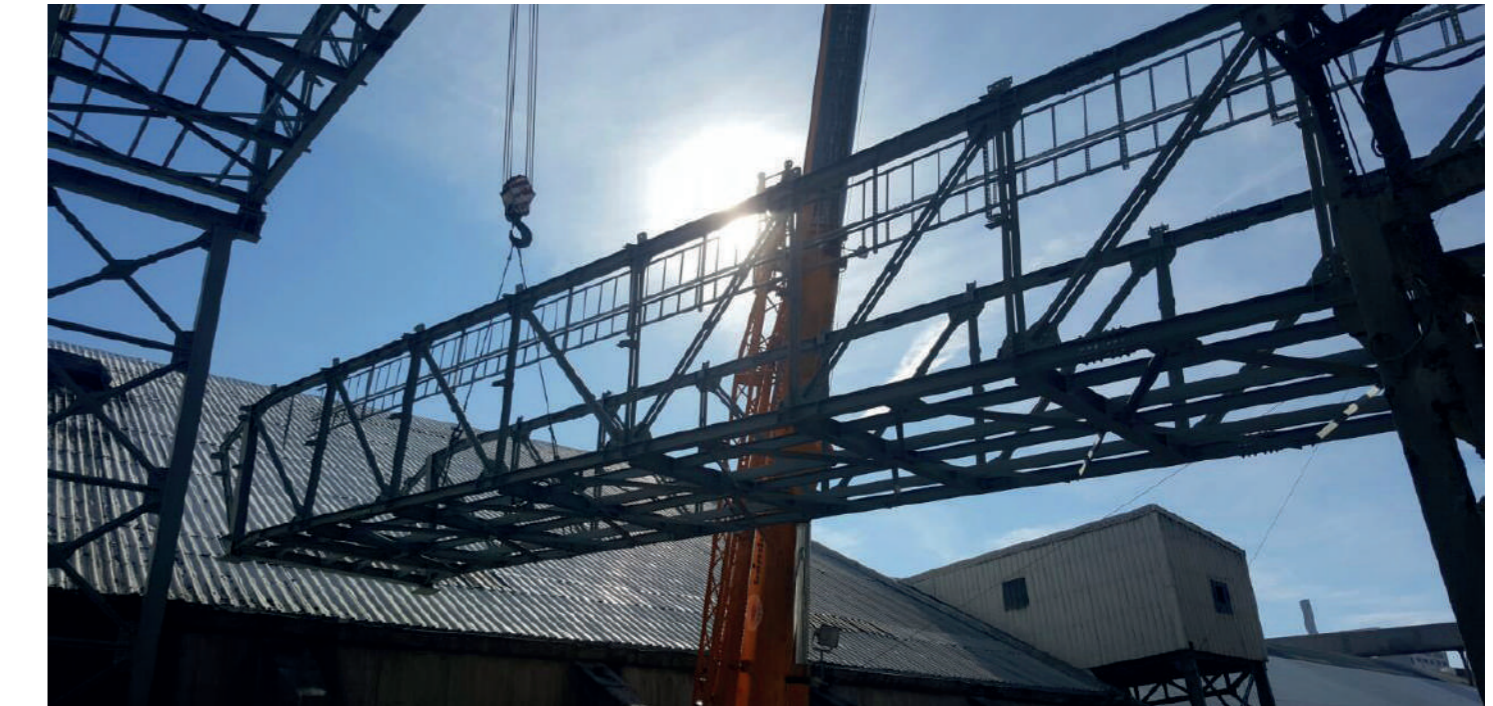
ANAHTAR TESLİM



**BAGFAS FERTILIZER FACTORIES INC.
50 t/h Lime Grinding Plant
Bandırma / BALIKESİR**

Project
Engineering
Manufacturing, Assembly
Mechanical Equipment Supply
Construction works
Electrical Automation
Commissioning Studies

TURKEY



**BAGFAŞ GÜBRE FABRİKALARI A.Ş.
150 t/h (Çift Hat) 140 mt Konveyör Sevk Hattı
Bandırma / BALIKESİR**

Mühendislik
İmalat
Montaj
İnşaat İşleri
Elektrik Otomasyon İşleri
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



**BAGFAŞ FERTILIZER FACTORIES INC.
150 t/h (Double Line) 140 mt Conveyor
Dispatch Line
Bandırma / BALIKESİR**

Engineering
Production
Assembly
Construction works
Electrical Automation Works
Commissioning Studies

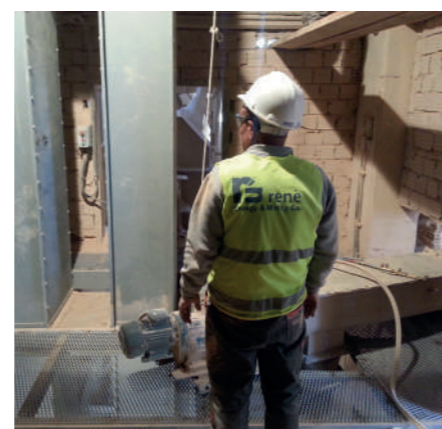
TURKEY



OYAK DENİZLİ ÇIMENTO FABRİKASI A.Ş.
Döner Fırın-2 Farin Besleme Sisteminin Pnometrik
Sistemden Mekanik Sisteme Dönüşürülmesi
Çal / DENİZLİ

Mühendislik
İmalat
Montaj
Mekanik ve Teknolojik İmalat
Devreye Alma Çalışmaları

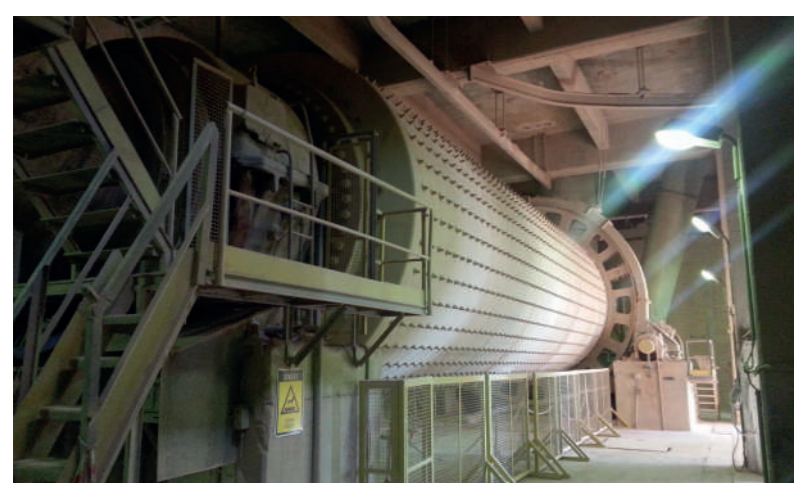
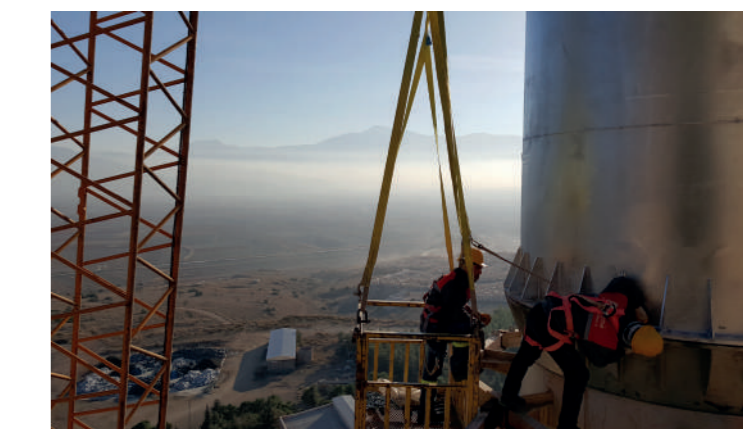
ANAHTAR TESLİM



OYAK DENİZLİ ÇIMENTO FABRİKASI A.Ş.
Döner Fırın-1 Farin Filre Baca İmalatı,
Mühendislik Demontajı ve Montajı
Çal / DENİZLİ

Mühendislik
İmalat
Demontaj
Montaj
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



OYAK DENİZLİ CEMENT FACTORY INC.
*Conversion of Rotary Kiln-2 Raw Raw
Feeding System from Pneumatic
System to Mechanical System*
Çal / DENİZLİ

Engineering
Production
Assembly
Mechanical and Technological
Manufacturing
Commissioning Studies
TURNKEY



OYAK DENİZLİ CEMENT FACTORY INC.
*Rotary Kiln-1 Raw Filter Chimney
Manufacturing, Engineering Disassembly
and Assembly*
Çal / DENİZLİ

Engineering
Production
Disassembly
Assembly
Commissioning Studies
TURNKEY



**ENERJİSA TUFANBEYLİ TERMİK SANTRALİ
Kül Atık Sevk Hattı ve Stoklama Ünitesi Tufanbeyli / ADANA**

Proje
Mühendislik
İmalat
Montaj
İnşaat İşleri
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



**ENERJİSA TUFANBEYLİ THERMAL POWER PLANT
Ash Waste Dispatch Line and Storage Unit Tufanbeyli / ADANA**

Project
Engineering
Production
Assembly
Construction works
Commissioning Studies

TURKEY



**GÖZGEÇLER AŞKALE ÇİMENTO FABRİKASI T.A.Ş.
35 t/h Tüp Öğütme ve Satış Tesisi
Horosan / ERZURUM**

Proje
Mühendislik
İmalat
Montaj
Mekanik Ekipman Temini
İnşaat İşleri
Elektrik Otomasyon
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



**GÖZGEÇLER AŞKALE CEMENT FACTORY T.A.Ş.
35 t/h Tuff Grinding and Sales Facility
Horosan / ERZURUM**

Project
Engineering
Production
Assembly
Mechanical Equipment Supply
Construction works
Electrical Automation
Commissioning Studies

TURKEY



SUDAN ALÇI FABRİKASI
35 t/h Kireç Öğütme ve Paketleme Tesisi
Hartum / SUDAN

Mühendislik
İmalat
Montaj
İnşaat İşleri
Elektrik Otomasyon İşleri
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



SUDAN PLASTER FACTORY
35 t/h Lime Grinding and Packing Plant
Khartoum / SUDAN

Engineering
Production
Assembly
Construction works
Electrical Automation Works
Commissioning Studies

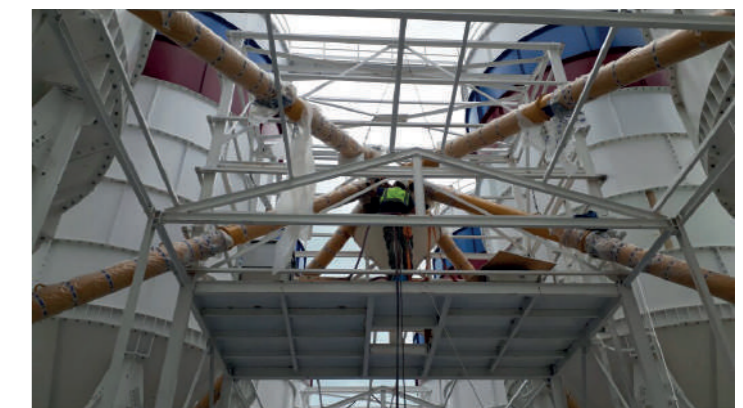
TURKEY



ÇEBİ KAPTAN GRUP T.A.Ş.
Cimento Stoklama ve Satış Tesisi 10.000 Ton Kapasiteli
Sürmene / TRABZON

Proje
Mühendislik
İmalat
Montaj
İnşaat İşleri
Elektrik Otomasyon İşleri
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



CEBI KAPTAN GROUP T.A.Ş.
Cement Storage and Sales Facility with 10.000 Tons Capacity
Sürmene / TRABZON

Project
Engineering
Production
Assembly
Construction works
Electrical Automation Works
Commissioning Studies

TURKEY





TÜMAD MADENCİLİK A.Ş.
Çimento Stoklama ve Sevk Hatları
İvrindi / BALIKESİR

Proje
Mühendislik
İmalat
Montaj
Devreye Alma Çalışmaları
ANAHTAR TESLİM



TÜMAD MINING INC.
Cement Storage and Delivery Lines
İvrindi / BALIKESİR

Project
Engineering
Production
Assembly
Commissioning Studies

TURNKEY



KAZAN SODA ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.
1000 Ton Soda Stoklama,
Sevk ve Dolum Ünitesi
Kahramankazan / ANKARA

Proje
Mühendislik
İmalat
Montaj
İnşaat İşleri
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



KAZAN SODA ELECTRICITY PRODUCTION INC.
1000 Ton Soda Storage, Delivery and Filling
Unit Kahramankazan / ANKARA

Project
Engineering
Production
Assembly
Construction works
Commissioning Studies

TURNKEY





KAZAN SODA ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.
500 Ton Soda Stoklama ve Açık Dolum Ünitesi
Kahramankazan / ANKARA

Proje
Mühendislik
İmalat
Montaj
İnşaat İşleri
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



KAZAN SODA ELECTRICITY PRODUCTION INC.
500 Ton Soda Stocking and Open Filling Unit Kahramankazan / ANKARA

Project
engineering
Production
Assembly
Construction works
Commissioning Studies

TURNKEY



META NİKEL KOBALT MADENCİLİK A.Ş.
Asit Depolama ve Sevk Ünitesi
Gördes / MANİSA

Proje
Mühendislik
İmalat
Montaj
İnşaat İşleri
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



META NİKEL KOBALT MADENCİLİK A.Ş.
Acid Storage and Delivery Unit
Gördes / MANİSA

Project
Engineering
Production
Assembly
Construction works
Commissioning Studies

TURNKEY





**AKÇANSA ÇANAKKALE ÇİMENTO
FABRİKASI T.A.Ş**
**250 t/h Açık SiloBas Sevk ve Dolum
Hattı Ezine / ÇANAKKALE**

Proje
Mühendislik
İmalat
Montaj
İnşaat İşleri
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



**AKÇANSA ÇANAKKALE CEMENT
FACTORY T.A.Ş**
**250 t/h Open SiloBas Delivery and
Filling Line Ezine / CANAKKALE**

*Project
Engineering
Production
Assembly
Construction works
Commissioning Studies*

TURKEY



ALTINTAŞ ÇİMENTO FABRİKASI A.Ş.
**100 t/h Çimento Öğütme ve Paketleme
Tesisi Bandırma / BALIKESİR**

Proje
Danışmanlık
İmalat
Montaj
İnşaat İşleri
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



ALTINTAŞ CEMENT FACTORY INC.
**100 t/h Cement Grinding and Packaging
Plant**
Bandırma / BALIKESİR

*Project
Consultancy
Production
Assembly
Construction works
Commissioning Studies*

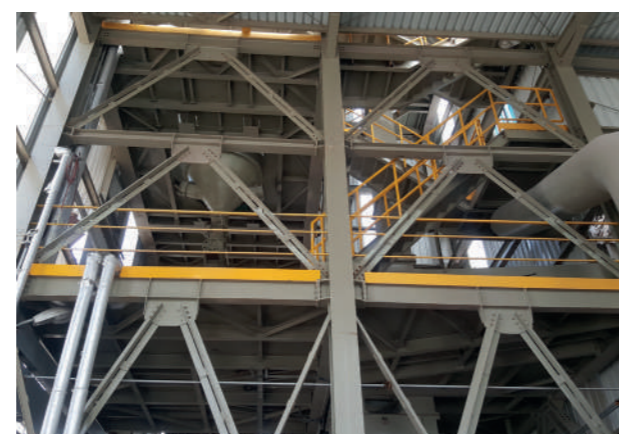
TURNKEY



CİNER ÇAYIRHAN TERMİK SANTRALİ
70 t/h Kül Seperasyon, Öğütme ve
Satış Tesisi
Çayırhan / ANKARA

Proje
İmalat
Montaj
İnşaat İşleri
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



**CİNER CAYIRHAN THERMAL POWER
PLANT**

**70 t/h Ash Separation,
Grinding and Sales Facility**
Cayirhan / ANKARA

*Project
Production
Assembly
Construction works
Commissioning Studies*

TURKEY



FERNAS ÇİMENTO FABRİKASI T.A.Ş.
60 t/h Çimento Öğütme ve Paketleme Tesisi
Merkez /

Proje
İmalat
Montaj
İnşaat İşleri
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



FERNAS CEMENT FACTORY T.A.Ş.
60 t/h Cement Grinding and Packaging Plant
Centre /

*Project
Production
Assembly
Construction works
Commissioning Studies*

TURKEY





**OYAK DENİZLİ ÇIMENTO FABRİKASI
HAVER BOECKER Döner Paketleme
Ünitesi Yenilemesi
Çal / DENİZLİ**

Yurt İçi İmalat
Montaj
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



**OYAK DENİZLİ CEMENT FACTORY
HAVER BOECKER Doner Packing
Unit Renovation
Play / DENİZLİ**

Domestic Manufacturing
Assembly
Commissioning Studies

TURNKEY



**ÇEBİ_ KAPTAN GRUP T.A.Ş.
Çimento Stoklama ve Satış Tesisi
10.000 Ton Kapasiteli
Marmaraereğlisi /**

Proje
Mühendislik
İmalat
Montaj
İnşaat İşleri
Elektrik Otomasyon İşleri
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



**CEBI_ KAPTAN GROUP T.A.Ş.
Cement Storage and Sales Facility with
10.000 Tons Capacity
Marmaraereğlisi /**

Project
Engineering
Production
Assembly
Construction works
Electrical Automation Works
Commissioning Studies

TURNKEY





LİMAK ÇIMENTO FABRİKASI A.Ş.
100 t/h Çimento Öğütme Tesisi
Beşenli / KİLİS

İmalat
Montaj
İnşaat İşleri
Devreye Alma Çalışmaları

ANAHTAR TESLİM



LİMAK CEMENT FACTORY INC.
100 t/h Cement Grinding Plant
Beşenli / KİLİS

Production
Assembly
Construction works
Commissioning Studies

TURKEY



Sivas Votorantim Çimento
Atık Yakma Tesisi
Mobilizasyon İşleri

Proje
Mühendislik
İmalat
Montaj
Devreye Alma Çalışmaları

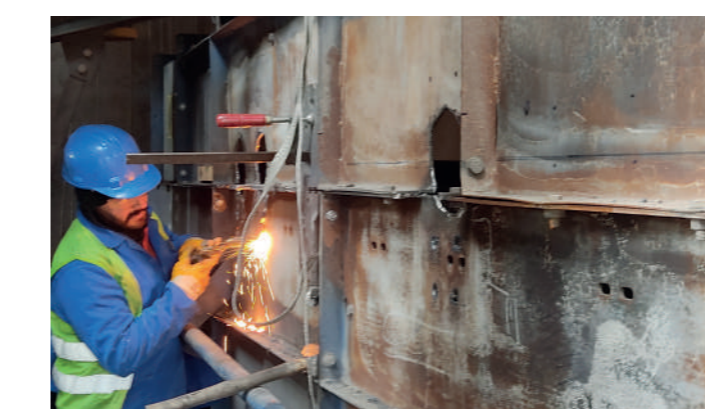
ANAHTAR TESLİM

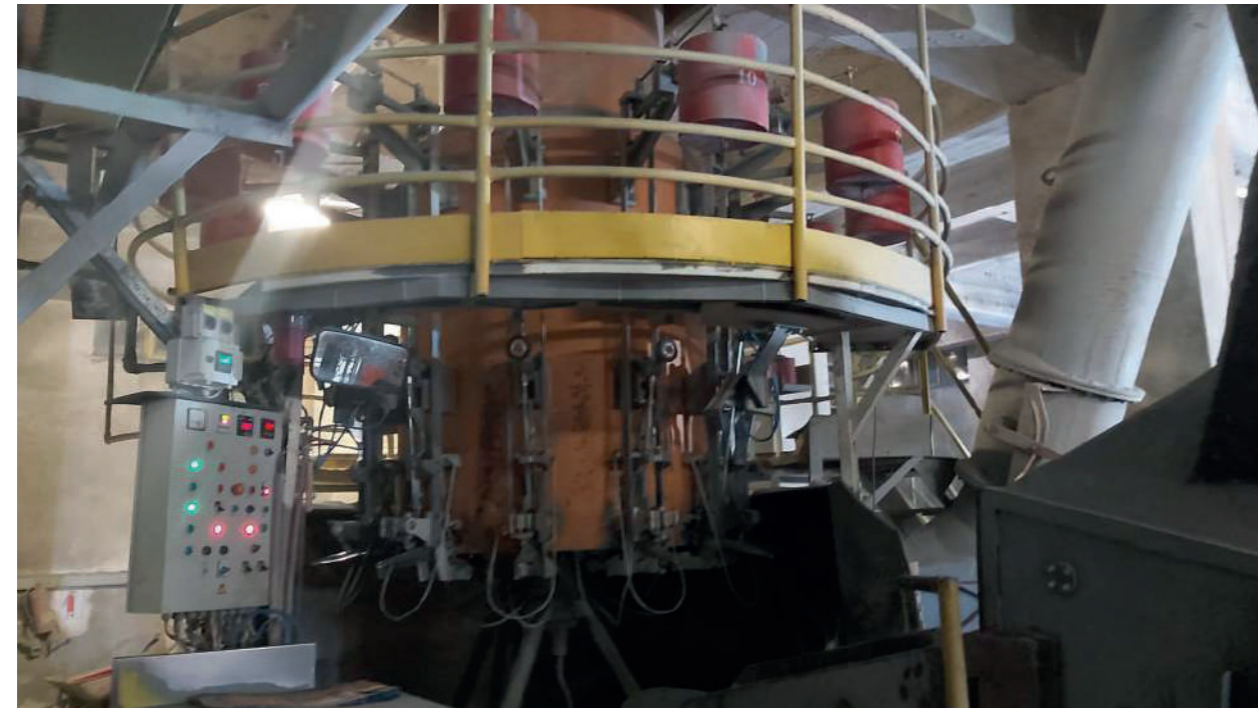


Sivas Votorantim Cement Waste
Incineration Plant Mobilization
Works

Project
engineering
Production
Assembly
Commissioning Studies

TURNKEY





**Votorantim Samsun Çimento
120 t/h Paketleme Kapasite
Arttırımı**

Proje
Mühendislik
İmalat
Montaj
Elektrik Otomasyon
Devreye Alma

ANAHTAR TESLİM



**Samsun Votorantim
Cement 120 t/h
Packaging and Capacity**

Project
Engineering
Production
Assembly
Electrical Automation
Put in to Use

TURKEY



**Bilecik Demir Çelik Fabrikası
Cüruf Stoklama ve Yükleme
Ünitesi**

Proje
İnşaat
Mühendislik
İmalat
Montaj
Elektrik Otomasyon
Devreye Alma

ANAHTAR TESLİM



**Bilecik Iron and Steel Factory
Slag Storage and Loading Unit**

Project
Build
Engineering
Production
Assembly
Electrical Automation
Put in to Use

TURNKEY



STANDART İMALATLAR STANDARD MANUFACTURING

Jet-Pulse Filtreler (Torbali) / Jet-Pulse Filters (with bag)
Aktüatörlü Klapeler / Throttles with Actuator
Elektrofiltreler / Electro-filters
Elevatörler / Elevators
Havalı Bantlar / Air Bands
Helezonlar / Spiral
Hücre Tekerleri / Cell Wheels
Konveyörler / Conveyors
Manuel & Pnömatik Klapeler / Manual & Pneumatic Throttle
Stok Siloları / Stock Silos

STANDART DİSİ İMALATLAR NON-STANDARD MANUFACTURING

Baca İmalatları / Chimney Production
Basınçlı Hava Su Tankları / Compressed Air Water Tanks
Boru, Dirsek ve Redüksiyonlar / Pipe, Elbow and Reductions
Çelik Konstrüksiyon İmalatları / Steel Construction Manufacturing
Hammadde Bunkerleri / Raw Material Bunkers
Muhtelif Platform, Korkuluk, Merdiven / Various Platforms, Railings, Stairs
Ladder Siklonlar / Cyclones



MANUFACTURING



HEP BİRLİKTE İLERİYE
FORWARD TOGETHER



WWW.RENE.COM.TR

FARKLI DÜŞÜNÜR, FARK YARATIR.
THINKS DIFFERENT MAKES THE DIFFERENCE



WWW.RENE.COM.TR

T : +90 (312) 219 47 29
M : +90 (530) 950 61 30
M : INFO@RENE.COM.TR

OFİS / OFFICE:
MUSTAFA KEMAL MAH.
2141. CAD. NO: 17/4
ÇANKAYA / ANKARA, TÜRKİYE

FABRİKA / PLANT:
BAŞKENT ORGANİZE SANAYİ
BÖLGESİ, 19. CD. NO:10, 06909
SİNÇAN / ANKARA, TÜRKİYE