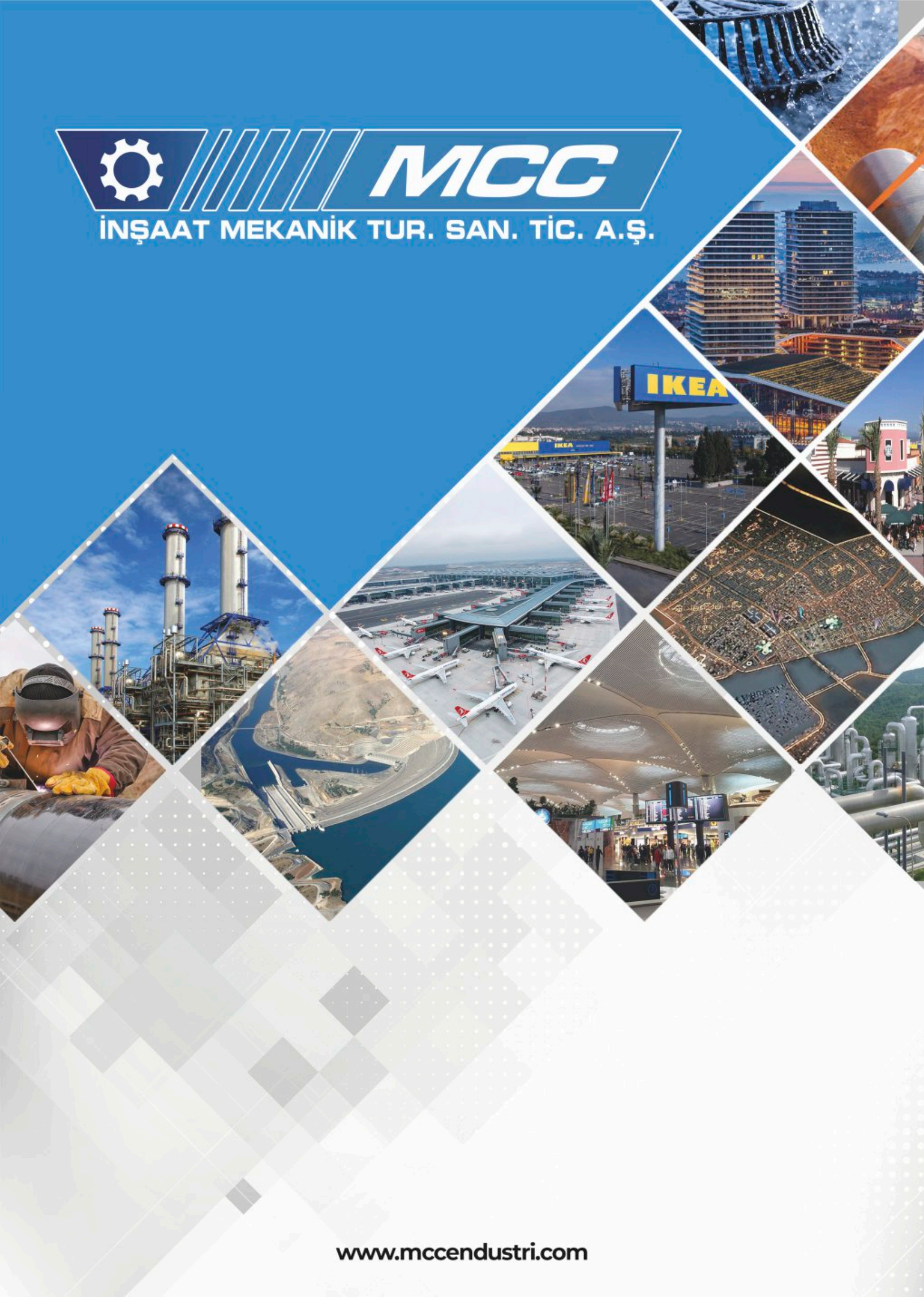




İNŞAAT MEKANİK TUR. SAN. TİC. A.Ş.





İNŞAAT MEKANİK TUR. SAN. TİC. A.Ş.

Yaşam standartlarımızı
daha yükseğe
çıkarmak için çalışıyoruz

Working towards to improve
our standard of living further...

نحن نعمل من أجل رفع مستوانا المعيشي.

www.mccendustri.com



İşimiz **Enerjimiz,**
Gücümüz Sinerjimiz

Energy **is our Job,**
Synergy is our strength

عملنا طاقتنا،
نلاحمنا مصدر قوتنا



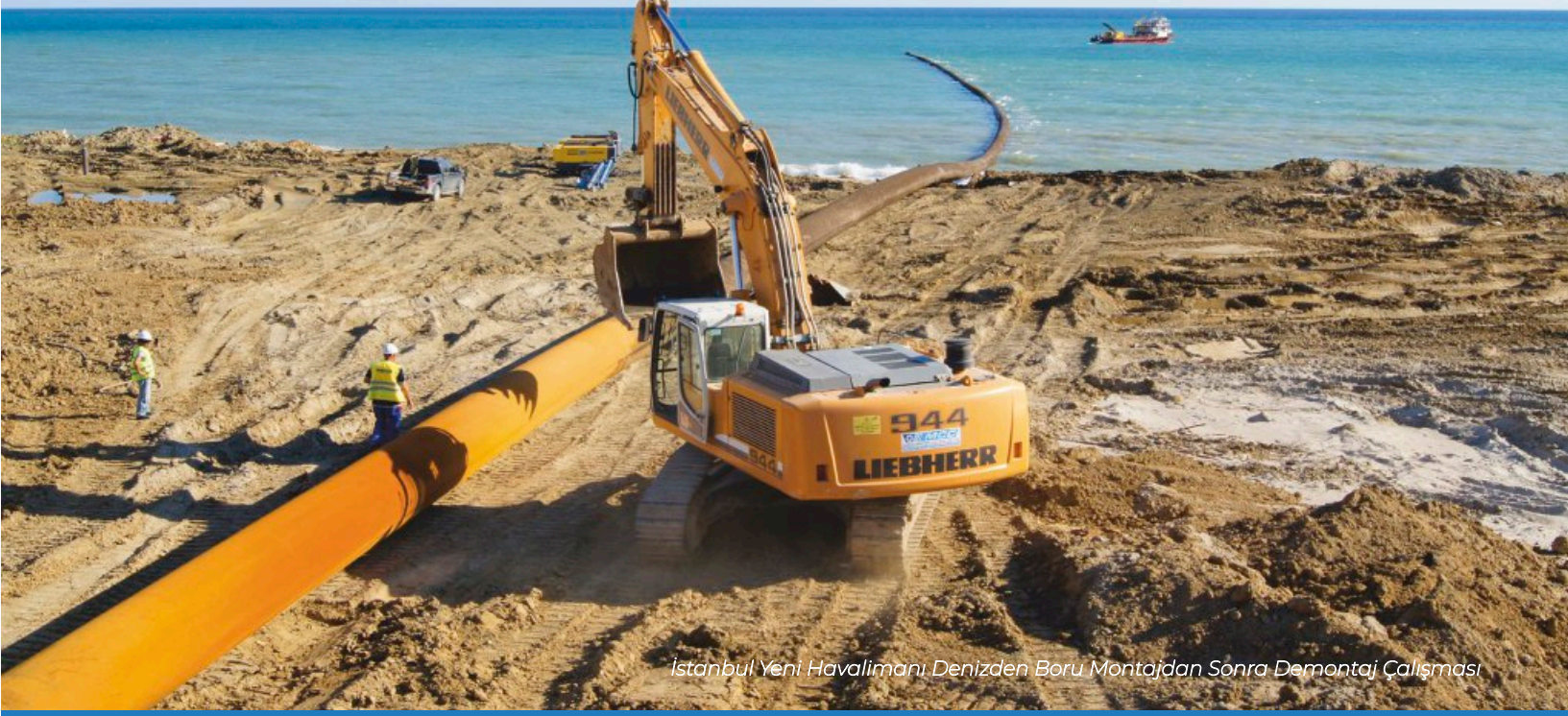
MCC

İNŞAAT MEKANİK TUR. SAN. TİC. A.Ş.



“Gücümüzü Geçmişimizden Alıyoruz”
“Drawing Power from Our
Experience”
”نستمد قوتنا من ماضيينا”





Istanbul Yeni Havalimanı Denizden Boru Montajdan Sonra Demontaj Çalışması

Yüksek Teknoloji

Kalite & Hız

Çevreye Saygı

Advanced Technology

Quality & Rapid Action

Respect for the Environment

تقنيات عالية

جودة وسرعة

احترام البيئة





Hakkımızda

1997 Yılında firmamızın kurucu üyeleri, uzman kadrosuyla ülke genelinde birçok inşaat, üstyapı, altyapı, mekanik tesisat ve endüstri tesis projelerini titizlikle tamamlamıştır.

İnşaat endüstriyel tesisler ve buna bağlı alanlarda Türkiye’de sayılı firmalardan biridir. Bu başlangıçla günümüze kadar; firmamız değerli bir bilgi birikimine sahip olmuştur.

Geniş bir ürün ve hizmet yelpazesine sahip olan şirketimiz; şimdiki kadar yüklediği taahhütlerini zamanında, eksiksiz ve kaliteli olarak teslim etmesiyle sektöründe hak ettiği yeri almıştır.

Uzman kadrosu ile üstlendiği projelerde, özellikle modern ekipmanları, güncel ve en son teknolojiyi kullanarak, üstün kalite ve müşteri memnuniyetini prensip edinmiştir.

Müşterilerimize sunduğumuz hizmetler; kalitesi, üretim standartları, referansları ve servis güvencesiyle “MCC İnşaat” Garantisi ile bütünlüğü hedefler.

About Us

Our story begins in 1997, a year in which our founding partners completed a great many construction, superstructure, infrastructure, mechanical installment and industrial facility projects across the country with success thanks to the hiring of specialized personnel.

Our company is among a few in Turkey active in the fields of construction, industrial facilities and related areas. Since its establishment, we have accumulated the valuable know-how necessary for us to succeed in the industry.

Our company has achieved its well-deserved place in the sector thanks to its wide range of products and services, as well as its diligence in accomplishing its commitments fully and on time and producing high quality work.

We aspire to achieve superior quality and high customer satisfaction in all the projects we undertake, employing expert staff and using advanced equipment, as well as state-of-the-art technology.

Our aim is always to ensure integrity in the services we offer to our customers with our quality principle, production standards, project portfolio and MCC İnşaat Guarantee service assurance.

عن الشركة

استطاع الأعضاء المؤسسين لشركتنا بالتعاون مع فريق متخصص من الخبراء عام ١٩٩٧ إنجاز العديد من مشروعات الإنشاءات والمرافق الصناعية والميكانيكية والمؤسسات الصناعية في كل عموم تركيا بنجاح كبير وبدقة عالية.

وهي إحدى الشركات القلائل على مستوى تركيا التي تعمل في مجال التأسيس الصناعي الإنشائي والمجالات المرتبطة به، ومنذ هذه البداية وحتى يومنا هذا اكتسبت شركتنا خبرة معلوماتية قيمة.

استطاعت شركتنا التي تمتلك دائرة منتجات وخدمات واسعة النطاق، احتلال المرتبة العالية التي تستحقها في هذا القطاع بفضل التزامها التام وعالي الجودة بإتمام كافة المشروعات التي تولت مسؤوليتها في الوقت المحدد.

كما تبنت الشركة مبدأ إرضاء العميل والجودة الفائقة من خلال استخدام أحدث وافضل التقنيات والمعدات في المشروعات التي يتولاها فريقها من الخبراء.

كما تهدف الشركة إلي إكمال الخدمات المقدمة للعملاء بواسطة الجودة ومعايير الإنتاج وضمان الخدمة والبيدائل وضمان «MCC للإنشاءات»

Misyonumuz

Her türlü üst ve alt yapı inşaat ve endüstriyel yapı projelerinde her açıdan sürdürülebilir, karlı, fark yaratan, sosyal, ticaret ve iş hayatına katkıda bulunan, uluslararası standartlarda projeler geliştirerek tüm paydaşlarımız için en yüksek değeri yaratmak.Sürdürdüğü projelerde topluma güven aşılayarak sektöründe saygın tercih edilen bir marka yaratmak.

Our Mission

Creating the highest value for all of our stakeholders by developing projects at international standards that are sustainable, profitable, making a difference, contributing to social, commercial and business life in all kinds of superstructure and infrastructure construction and industrial building projects. Creating a prestigious brand by providing confidence to the society in all projects.

مهمتنا

تمكين استمرارية كافة النواحي في مختلف مشاريع البنى التحتية والفوقية ومشاريع الابنية الصناعية. إيجاد أعلي قيمة لكافة شركائنا من خلال تطوير المشاريع الربحية والمختلفة والتي تسهم في الحياة الاجتماعية والتجارية و العملية وذات المقاييس الدولية، و إنشاء علامة تجارية في المشاريع المستمرة تحظى بالاحترام في القطاع عن طريق غرس الثقة في المجتمع .

Değerler

Müşteri odaklılığı ön plana çıkararak işleri beklentinin üzerinde bitirmek
Takım çalışmasına önem vermek etkin liderlik içinde gelişmelere öncülük etmek
Yaratıcı ve yenilikçi olmak
Çalışanlarına önem vermek etkin katılımı sağlamak
Çalışanlarımızın sürekli gelişimine katkı sağlamak
Süreç tanımlarını en iyi şekilde yaparak işleyişi kontrol altına almak
Uluslararası yönetim sistemlerine bağlılık(Kalite,iş sağlığı ve güvenliği,çevre)
Sürekli iyileştirme konusunda projeler oluşturmak
Hesap verebilir, denetlenebilir ,şeffaf bir çalışma sergilemek
Paydaşlarımızla sürekli işbirliği içinde çalışmak.

Values

Finishing work above expectations by bringing customer focus to the forefront
Giving importance to teamwork, pioneering developments with effective leadership
Being creative and innovative
Paying attention to our employees, ensuring active participation
Contributing to the continuous development of our employees
Controlling the process by making the best process definitions
Adhering to international management systems (Quality, occupational health and safety, environment)
Creating projects on continuous improvement
Exhibiting an accountable, auditable, transparent work
Working in constant cooperation with our stakeholders.

القيم

الاهتمام بمتطلبات العميل و الإنتهاء من الأعمال كما هو متوقع
إعلاء قيمة العمل الجماعي والريادة في التجديد في أطار القيادة الفعالة
الابتكار والتجديد
الاهتمام بالعاملين وتحفيز المشاركة الفعالة
الإسهام في التطوير المستمر لموظفينا
التحكم في العمل من خلال التعريف الأمثل لكل مرحلة من مراحل
موافقة الأنظمة الإدارية العالمية (الجودة، الصحة والسلامة المهنية، البيئة)
إقامة مشروعات فيما يتعلق بالتطوير المستمر
إقامة بيئة عمل شفافة قابلة للمساءلة والإشراف
التعاون المستمر مع شركائنا



Vizyonumuz

Yurt içi ve yurt dışında; İnşaat ve Mekanik işler kapsamında (Doğalgaz, petrol, şehir şebeke ve ishale boru hatları buhar, sıcak ve soğuk su, soğutma ve ısıtma, havalandırma), çeşitli alt yapı ve üst yapı işlerinde faaliyet gösterdiğimiz sektörlerde küresel bir oyuncu olmak.

Biz yaptığımız işlerde, uyguladığımız kaliteli çalışmalar ile sektöründe iyi ilişkiler içinde olan, tüm kişi ve kuruluşların tanıdığı, güvendiği, saygı duyduğu ve çalışmak istediği bir firmayız.

İş yapma yöntemlerimizi sürekli geliştirerek, son teknolojileri faaliyet alanlarımızdaki projelere uygulayıp rekabet gücümüzü sürekli yükseltmek çabası ve azmi içerisindeyiz.

Biz müşteri memnuniyetini ön planda tutan, ilkeli bir ekip çalışmasıyla en son sistemleri kullanarak bütün iş sahalarımızda uluslararası klasmanda iş mükemmelliğine ulaşmak isteyen bir firmayız.

Takım çalışmasına önem veren, elde ettiği başarılar ile yetinmeyen ve bu yüzden ufuk çizgisini sürekli geliştiren Türkiye'nin ilk 200 dünyanın ise ilk 500 inşaat firması arasına girme hedefinde olan bir firmayız.

Our Vision

To be a global player in the sectors in which we operate in various infrastructure and superstructure projects within the scope of Construction and Mechanical works (natural gas, petroleum, city network and dilation pipelines steam, hot and cold water, cooling and heating, ventilation) at home and abroad.

We are a company that has good relations in the sector with the quality work we do, and that all individuals and organizations know, trust, respect and want to work with.

We are in an effort and determination to constantly increase our competitive power by continuously improving our business methods, applying the latest technologies to projects in our fields of activity.

We are a company that prioritizes customer satisfaction and wants to achieve international business excellence in all our business areas by using the latest systems with a teamwork having principles.

As a company we emphasize teamwork and continuously raise the bar where our accomplishments are concerned in line with our target to become one of the top 200 companies in our country and top 500 in the world in the construction sector.

الرؤية

أن نكون لاعبا إقليميا في القطاعات التي نقوم بتنفيذ مختلف أعمال البنى التحتية والفوقية بها في إطار الأعمال الإنشائية والميكانيكية خارج وداخل البلاد (الغاز الطبيعي، النفط، مواسير إمداد الشبكات في المدن وشبكات المياه والبخار والمياه الباردة والساخنة، التبريد والتدفئة، التهوية).

نتمتع اليوم بعلاقات جيدة وثقة واحترام الشركات والمؤسسات والأفراد التي تعاوننا معها في المشروعات بفضل أعمالنا عالية الجودة التي قمنا بها مما يجعلنا اسما له مصداقية يجذب الأفراد والمؤسسات.

نسعى للترقية المستدامة لقوانا التنافسية والتطبيقية في المشروعات المتعلقة بالأنشطة التكنولوجية الحديثة عن طريق التطوير المستمر لآليات عملنا.

تتمتع شركتنا بفريق ذي مبادئ يقدم مبدأ إرضاء العميل ويحله، وفي هذا الإطار يرغب في توظيف أحدث الأنظمة في ساحات العمل للوصول إلى كمال الأعمال على المستوى العالمي.

نهتم بقيمة العمل الجماعي ولا نكتفي أبدا من تحقيق النجاحات وبالتالي نوسع أفاقنا دوما، فنهدف لأن نكون ضمن أول 200 شركة إنشاء على مستوى تركيا ومن بين أول 500 شركة إنشاء على مستوى العالم.



Kalite Politikamız

MCC; İnşaat, mekanik tesisat ve endüstriyel tesisler ana faaliyet konusundaki tümü yürüttüğü faaliyetlerinde Türkiye'de ve dünyada lider bir pozisyonu hedeflemektedir. Nerede ve hangi koşulda olursa olsun, her zaman en iyi performansını göstererek tüm işlerini aynı yüksek kalitede müşterilerinin beklentisinin ötesinde tamamlamayı amaçlamaktadır.

MCC; Kurduğu kalite Yönetimi Sistemini etkin bir şekilde işletmeyi, topluma ve çevreye değer katmayı, yapmış olduğu faaliyetlerde müşteri beklentilerini aşmayı, sürdürülebilir büyümesini her zaman arttırmayı yönetim taahhütü olarak güvence altına alır.

Kalite İlkelerimiz;

- Müşteri odaklılık önceliğimizdir. Müşterilerimizin talep ve beklentilerini anlar, uzun soluklu ve güvene dayalı ilişkiler kurarız.
- Liderlik anlayışımız tecrübelerimizden gelen kazanımlarımızı kayıt eder ve kurumsal hafızayı oluştururuz.
- Nitelikli personel ve insan kaynağımız en önemli değerimizdir. Eğitim vazgeçilmezimizdir. Yenilikçilik anlayışımız, sürekli öğrenerek bilginin kazanılması ve paylaşılması neticesinde oluşur.
- İş ortaklarımızın, alt yüklenicilerimizin ve tedarikçilerimizin kalite performansının, kalite hedeflerimizle uyumlu olması için sürekli denetlemeler yaparak, daha iyisini gerçekleştirmek için çalışırız.
- Süreç yönetimi ve stratejik adımlarımızı, birbiri ile ilişkili tüm faaliyetlerimizi yönetmek için kullanırız. Her proje için öncelikleri belirler, ilgili tüm birimlerle paylaşır, süreçlerin performansını takip ederiz.
- İşlerimizi planlar, kalite üzerinde maliyet ve zaman baskısı oluşmasına izin vermeziz.
- Potansiyel riskleri ve fırsatları belirler, operasyonel hedeflerimize ulaşmak için gerekli aksiyonları alırız.
- Değişiklikleri tüm etkileri ile değerlendirir, yeniden planlarız. MCC varlıklarını korur ve değer katarız.
- Sürekli gelişim, sürekli iyileştirme kültürümüz sayesinde, yasalara uygun bir şekilde sistemimizin verimliliğini ve sürdürülebilirliğini arttırmak.

MCC Yönetimi, çalışanlarına bu ilkeleri uygulamaları ve kalite kültürü anlayışıyla en üst düzeyde operasyonel verimliliği yakalamak için gereken tüm kaynakları temin eder. MCC, imzasını taşıyan tüm projelerde, kalite ilkelerini, tüm çalışanların katılımıyla uygulayıp, sürekli iyileştirmeler yaparak geleceğe birlikte taşıyacağına inanmaktadır.

Our Quality Policy

MCC aims to have a leading position at home and abroad in all the activities carried out in the construction, mechanical and industrial facilities. Regardless of places and conditions, it aims to complete all its projects beyond the expectations of its customers by showing the best performance at all times.

MCC guarantees to operate the Quality Management System it has established effectively, to add value to the society and the environment, to exceed customer expectations in its activities, and to always increase its sustainable growth as a management commitment.

Our Quality Principles:

- Customer orientation is our priority. We understand the demands and expectations of our customers and build long-term and trust-based relationships.
- Our understanding of leadership stems from our gains from our experience and we create corporate memory.
- Our qualified personnel and human resources are our most important values. Education is essential to us. Our understanding of innovation is the result of continuous learning and the acquisition and sharing of information.
- We work to achieve what is better by making continuous audits to ensure that the quality performance of our business partners, subcontractors and suppliers is in line with our quality goals.
- We use our process management and strategic steps to manage all our interrelated activities. We determine the priorities for each project, share them with all relevant departments, and monitor the performance of the processes.
- We plan our work, we do not allow cost and time pressure on quality.
- We identify potential risks and opportunities, and take the necessary actions to achieve our operational goals.
- We evaluate the changes with all their effects, and come up with a new plan. We protect MCC assets and add value.
- We increase the efficiency and sustainability of our system in accordance with the law, thanks to our continuous development and improvement culture.

MCC Management provides its employees with all the resources required to achieve the highest level of operational efficiency by applying these principles and following the understanding of quality culture. MCC believes that it will build the future together with its employees by engaging everyone in applying the quality principles and continuous improvements to all projects bearing its signature.

سياستنا للجودة

تهدف MCC لأن تحتل مركز الريادة على المستويين المحلي والعالمي في جميع الأعمال التي تقوم بها في مجال الإنشاءات والتأسيسات الميكانيكية والابنية الصناعية. وفي هذا الإطار تسعى لأن تحافظ على أدائها العالي مهما كانت الشروط والظروف وبالتالي الحفاظ على جودة مشروعاتها العالية التي تفوق توقعات العملاء.

تضمن MCC كالتزام إداري منها تشغيل نظام إدارة الجودة الذي أنشأته بشكل فعال، وإضافة قيمة إلى المجتمع والبيئة، وتجاوز توقعات العملاء في أنشطتها، وزيادة نموها المستدام في جميع الأوقات.

مبادئ الجودة:

- محض اهتمامنا الأول هو العميل. نفهم احتياجات وتوقعات عملائنا وثقة.
- نسير مكتسباتنا العملية بمفهوم الريادة الذي نتبناها لنخلق ذاكرتنا المؤسسية.
- قيمنا الحقيقة تتمثل في موظفينا المميزين ومواردنا البشرية. التعليم هو حجر الأساس الذي لا غنى عنه. نحقق مفهوم الابتكار والتجديد بفضل التعليم المستمر الذي يؤدي للاكتساب المعلومات والمهارات اللازمة ومشاركتها.
- نسعى باستمرار نحو الأفضل من خلال الإشراف الدائم على جودة أداء شركائنا والمقاولين والموردين المتعاقدين معنا لتتوافق مع معايير الجودة التي نسعى لتحقيقها
- نستخدم إدارة العمليات والخطوات الإستراتيجية لإدارة جميع أنشطتنا المترابطة. نحدد أولويات كل مشروع على حدة، ونشاركها مع كافة الوحدات المعنية ثم نتابع سير وأداء المراحل.
- نخطط أعمالنا بدقة فلا نسرح للتكلفة أو المدة زمنيا أن تمثل ضغطا على الجودة.
- نحدد المخاطر والفرص المحتملة ونأخذ كافة الإجراءات اللازمة لتحقيق أهدافنا العملية.
- نقيم التغييرات بجميع معطياتها وتأثيراتها وتعيد التخطيط من جديد. نحمي ممتلكات MCC بل ونضيف عليها.
- نتبنى ثقافة التحسين والتطوير المستمر، فنرفع من إنتاجية نظامنا واستدامته بما يتوافق مع القوانين.

وتمد إدارة MCC عاملها بكافة الموارد اللازمة لتطبيق هذه المبادئ وزيادة الإنتاجية العملية على أعلى مستوى بما يتوافق مع مبدأ الجودة الذي تتبناه. وتؤمن إدارة MCC أن تحقيق مبادئ الجودة التي تؤمن بها في جميع المشروعات التي تتولى مسؤوليتها بمشاركة كافة أعضاء فريق العمل والتحسين المستمر هو المفتاح الذي نقتله جميعا لمستقبل واعد.

Faaliyet Alanlarımız Our Fields of Activity

MCC İnşaat olarak saha tecrübesi olmayan kişi ve firmaların proje üretmesine taraf değiliz. Çünkü proje demek; yapılacak olan çalışmalarını hayal etmek ve bu hayali kağıda aktarmak akabinde de bunu hesaplayarak boyutlandırmak demektir. Saha tecrübesi yaşanmışlık demektir. MCC İnşaat taahhüt çalışmalarından elde ettiği bilgi ve tecrübeyi projelerine aktarmaktadır. İnsan hatalarını en alt seviyeye çekerek müşterilerimize en doğru projeyi sunmaktan büyük mutluluk ve gurur duymaktayız.

At MCC İnşaat, we are of the opinion that individuals and firms lacking field experience should not be involved in projects in this industry. A project involves imagining the work to be done, conveying ideas on paper and consequently calculating and building the creation of our imaginations. Field experience reflects what has been done in the past. MCC İnşaat channels all the knowledge and experience it has accumulated from its past contracted works into its new projects to proudly offer its customers the best and most accurate results whereby the rate of human error is minimized.

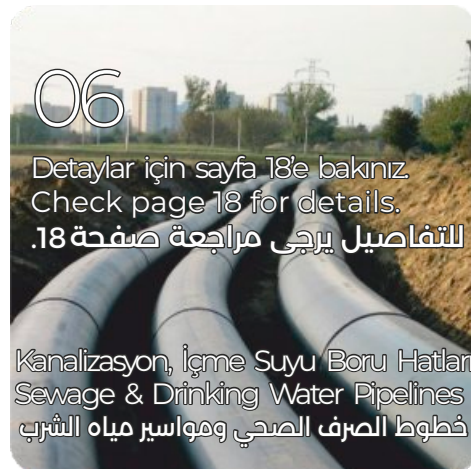
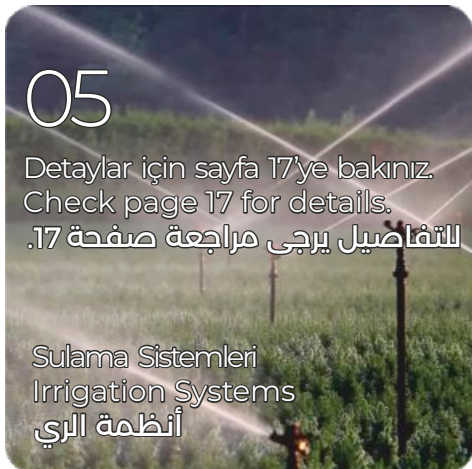
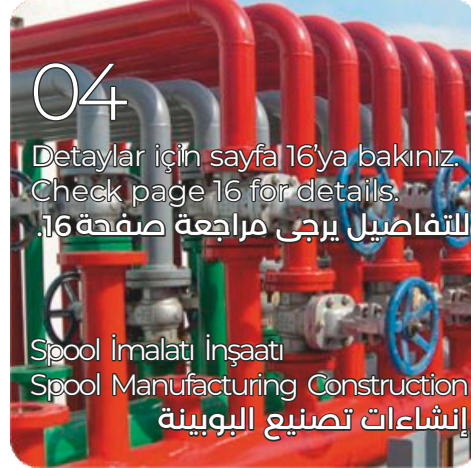
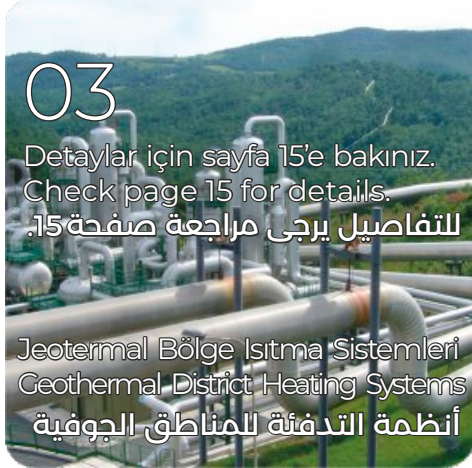
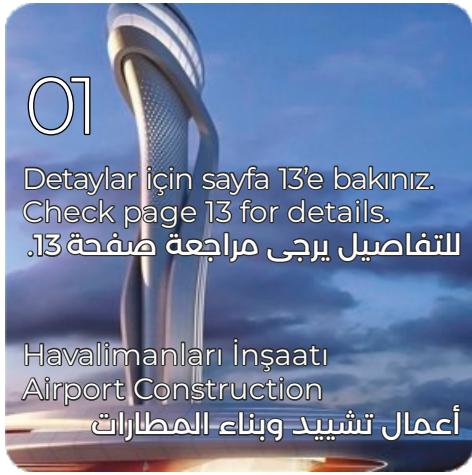
مجالات النشاط

لا تؤيد MCC للإنشاءات فكرة أن يقوم الأفراد أو الشركات التي ليس لها تجربة ميدانية بإنجاز المشروعات.

إذ إن المشروع يعني القدرة على تخيل الأعمال التي يجب إنجازها ومن ثم التعبير عن هذا الرسم الخيالي على هيئة ورق وفي النهاية تحقيقه بعد إتمام كافة الحسابات، فالتجربة الميدانية تعني التجربة الحياتية.

وفي هذا الإطار تنقل MCC للإنشاءات الخبرات التي جمعتها من خلال المشروعات التي أنجزتها إلى مشروعاتها المختلفة.

ونشعر بالفخر والسعادة إذ إننا نقدم لعملائنا أنسب المشروعات مع تقليل نسبة الخطأ البشري في المشروعات إلى الحد الأدنى.



07

Detaylar için sayfa 19'a bakınız.
Check page 19 for details.

للتفاصيل يرجى مراجعة صفحة 19.

Yangın Hidrant Hatları
Fire Hydrant Pipelines
خطوط صنابير إطفاء الحريق



08

Detaylar için sayfa 20'ye bakınız.
Check page 20 for details.

للتفاصيل يرجى مراجعة صفحة 20.

Endüstriyel Tesisler
Industrial Facilities
التأسيسات الصناعية

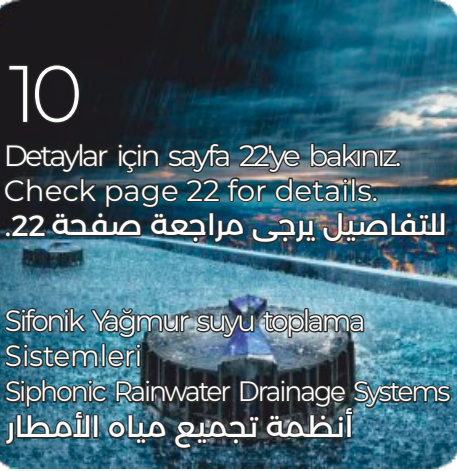


09

Detaylar için sayfa 21'e bakınız.
Check page 21 for details.

للتفاصيل يرجى مراجعة صفحة 21.

Çelik Konstrüksiyon ve Çelik İmalat İşleri
Steel Construction and Steel
Manufacturing Projects
أعمال التشييد الفولاذية وإنشاءات الفولاذ

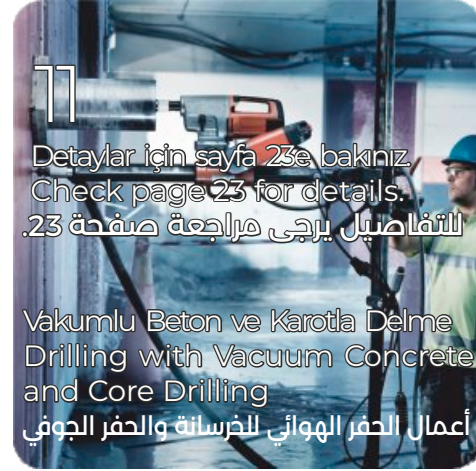


10

Detaylar için sayfa 22'ye bakınız.
Check page 22 for details.

للتفاصيل يرجى مراجعة صفحة 22.

Sifonik Yağmur suyu toplama Sistemleri
Siphonic Rainwater Drainage Systems
أنظمة تجميع مياه الأمطار



11

Detaylar için sayfa 23'e bakınız.
Check page 23 for details.

للتفاصيل يرجى مراجعة صفحة 23.

Vakumlu Beton ve Karotla Delme
Drilling with Vacuum Concrete
and Core Drilling
أعمال الحفر الهوائي للخرسانة والحفر الجوفي



12

Detaylar için sayfa 24'e bakınız.
Check page 24 for details.

للتفاصيل يرجى مراجعة صفحة 24.

Proje ve Danışmanlık Hizmetleri
Project and Consultancy Services
خدمات المشروعات والاستشارات

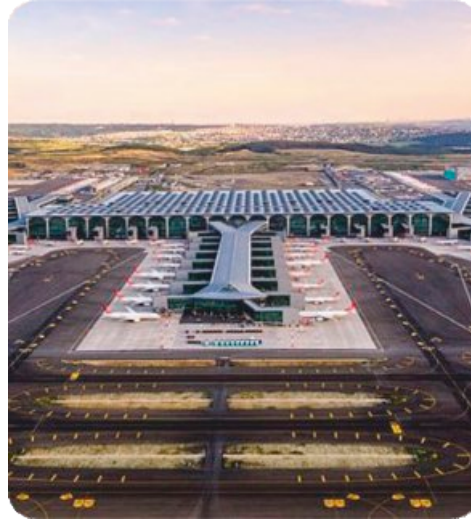


13

Detaylar için sayfa 25'e bakınız.
Check page 25 for details.

للتفاصيل يرجى مراجعة صفحة 25.

Alışveriş Merkezleri
Shopping Malls
مراكز التسوق



- TASARIM
DENEYİMLİ VE UZMAN KADROMUZ SİZE İHTİYACINIZ OLAN MÜHENDİSLİK VE MİMARİ TASARIM VE ÇİZİM HİZMETİ VERMEKTEDİR.
- TAAHHÜT
AŞAĞIDAKİ ALANLARDA; MİMARİ, İNŞAAT, MALZEME TEDARİK, MEKANİK VE OTOMASYON FAALİYETLERİNİN TAMAMI NI İÇEREN ANAHTAR TESLİM HİZMET VERMEKTEDİR.
- İNŞAAT HİZMETLERİ
- FABRİKA VE SANAYİ TESİSLERİ MONTAJI
- ENDÜSTRİYEL BORULAMA, BORU İMALAT MONTAJ VE DEMONTAJI
- ÇELİK KONSTRÜKSİYON, YÜKSEK YAPILARIN İMALATI- MONTAJ VE DEMONTAJI
- HAM PETROL, ÜRÜN, GAZ, SU VE PROSES HATLARININ İMALATI VE MONTAJI
- AKARYAKIT DOLUM TESİSLERİ İNŞAAT VE MONTAJI
- ISITMA SİSTEMLERİ MONTAJ VE DEVREYE ALMA İŞLERİ
- KOMPLE SİHİHİ TESİSAT (PİS SU, TEMİZ SU, YAĞLI SU, YAĞ AYIRICILAR, YAĞMUR SUYU, İÇME SUYU VE DRENAJ SİSTEMLERİ)
- YER ALTI VE YER ÜSTÜ HDPE ÇELİK, BETON, PVC, C-PVC, U-PVC, GRP BORULAMA SİSTEMLERİ
- İÇME SUYU, YAĞMUR SUYU, KANALİZASYON, BASINÇLI SULAMA ŞEBEKESİ DOĞALGAZ VE PTT ALT YAPI İŞLERİ
- ÇATI VE CEPHE KAPLAMASI UYGULAMALARI
- BOYA VE İZOLASYONDA MÜHENDİSLİK VE MÜŞAVİRLİK
- PROJE, MÜHENDİSLİK VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
- HDPE FITTINGS AGRU EURO STANDARDINDA PE VANALAR, PE'DEN ÇELİĞE GEÇİŞ FITTINGSLERİ, 1600 MM ÇAPA KADAR KONFEKSİYON ENJEKSİYON PE.100 FITTINGS ÜRETİMİ, SATIŞI
- NEDEN MCC İNŞAAT; ÖZELLEŞTİRİLMİŞ HİZMET REKABET EDİLEBİLİR FİYAT ZAMANINDA TESLİM

- DESIGN
OUR CADRE OF EXPERIENCED AND SPECIALIST EMPLOYEES PROVIDE ENGINEERING AND ARCHITECTURAL DESIGN AND DRAWING SERVICES ADAPTED TO YOUR NEEDS.
- COMMITMENT
IT PROVIDES TURN-KEY SERVICES IN THE FIELD OF ARCHITECTURE, CONSTRUCTION, SUPPLY OF MATERIALS, MECHANICS AND AUTOMATION COVERING THE FOLLOWING SPECIALTIES.
- CONSTRUCTION SERVICES
- FACTORY AND INDUSTRIAL FACILITY INSTALLATIONS
- INDUSTRIAL PIPING, PIPE MANUFACTURING, ASSEMBLY AND DISASSEMBLY
- STEEL CONSTRUCTION, HIGH RISE BUILDING CONSTRUCTION, ASSEMBLY AND DISASSEMBLY
- MANUFACTURING AND INSTALLATION OF CRUDE OIL, OUTPUT GAS, WATER AND PROCESS LINES
- CONSTRUCTION AND ASSEMBLY OF FUEL FILLING FACILITIES
- ASSEMBLY AND COMMISSIONING OF HEATING SYSTEMS
- COMPLETE SANITARY INSTALLATIONS (WASTE WATER, CLEAN WATER, OILY WATER, OIL SEPARATORS, RAINWATER, PORTABLE WATER AND DRAINAGE SYSTEMS)
- UNDER AND ABOVE GROUND HDPE STEEL, CONCRETE, PVC, C-PVC, U-PVC, GRP PIPING SYSTEMS
- POTABLE WATER, RAINWATER, SEWAGE, PRESSURIZED IRRIGATION NETWORK, NATURAL GAS AND PTT INFRASTRUCTURAL WORKS
- ROOF AND FACADE CLADDING APPLICATIONS ENGINEERING AND CONSULTANCY
- IN PAINTING AND INSULATION WORKS
- PROJECT, ENGINEERING AND CONSULTANCY SERVICES
- HDPE FITTINGS, AGRU EURO STANDARD PE VALVES, PE TO STEEL TRANSITION FITTINGS, AND MANUFACTURING AND SALES OF READY-MADE INJECTION PE 100 FITTINGS OF UP TO 1600MM IN DIAMETER
- WHY SHOULD YOU PREFER MCC İNŞAAT? PERSONALISED SERVICE, COMPETITIVE PRICES, ON-TIME DELIVERY

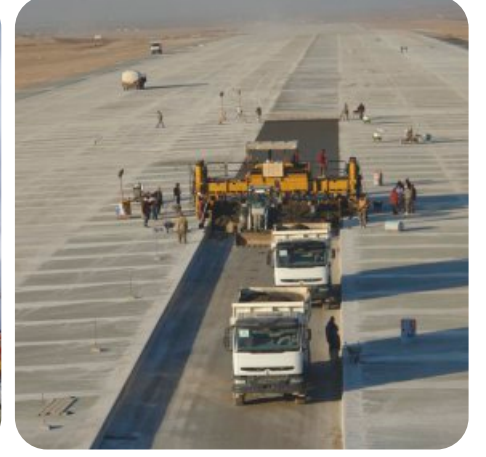
التصميم
• اء والمتخصصينقنا المكون من الخريفدم لكم فر
• يةسومات الهندسية والمعمارجميع التصميمات والر
• الي تحتاجونها.
• المقاولات

• نقدم لكم خدمة التسليم عى المفتاح الي
• تشمل كافة الأعمال ي المجالات التالية:المعمار,
• يد المواد، ل ما يتعلق بالميكانيكاإنشاءات، تور
• وآلات

- الخدمات الإنشائية
- تجميع التأسيسات الصناعية والمصانع
- إمداد المواسر الصناعية إنتاج وتركيب
- وفك المواسر
- أعمال التشييد الفولاذية وتصنيع وتركيب
- تفعة وفك البنية المر
- إنتاج وتركيب خطوط النفط الخام والغاز
- والمياه والمعالجة.
- إنشاء وتركيب شبكات محطات تعبئة
• الوقود
- أعمال تركيب وتشغيل أنظمة التدفئة
- الشبكات الصحية الكاملة (المياه المتسخة،
• بوت، ميهيتية، فاصات الزالمياه النظيفة، المياه الز
• قب وأنظمة الرالمطر، مياه الر)
- أنظمة مواسر HDPE الفولاذية التحتية
- سانة والأوميتالو الفوقية، والنر PVC وC-PVC و
• GRP وU-PVC
- بأعمال البنية التحتية وشبكات مياه الر
- ف الصحي والررى بالضغط والغازومياه المطر والر
• الطبيعي وأعمال البنية التحتية لا PTT
- أعمال تكسية أسقف والواجهات
- ات أعمال الطاءالهندسة والاستشار
• والعزل
- وعات والهندسة خدمات المر
- اتوالاستشار

• صمامات PE HDPE FITTINGS متوافقة
• وبيةمع القياسات أور FITTINGS لانتقال من PE إلى
• الصلب، إنتاج 100.PE FITTINGS للحقن حى قطر 1600
• مم، وبيعه
• لماذا MCC لإنشاءات: خدمات مخصصة وأسعار
• تنافسية ودقة مواعيد التسليم

01





03





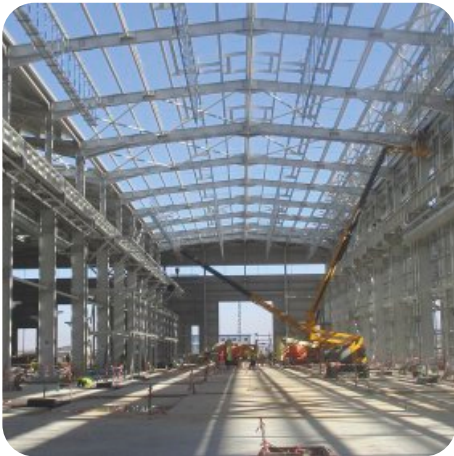
05



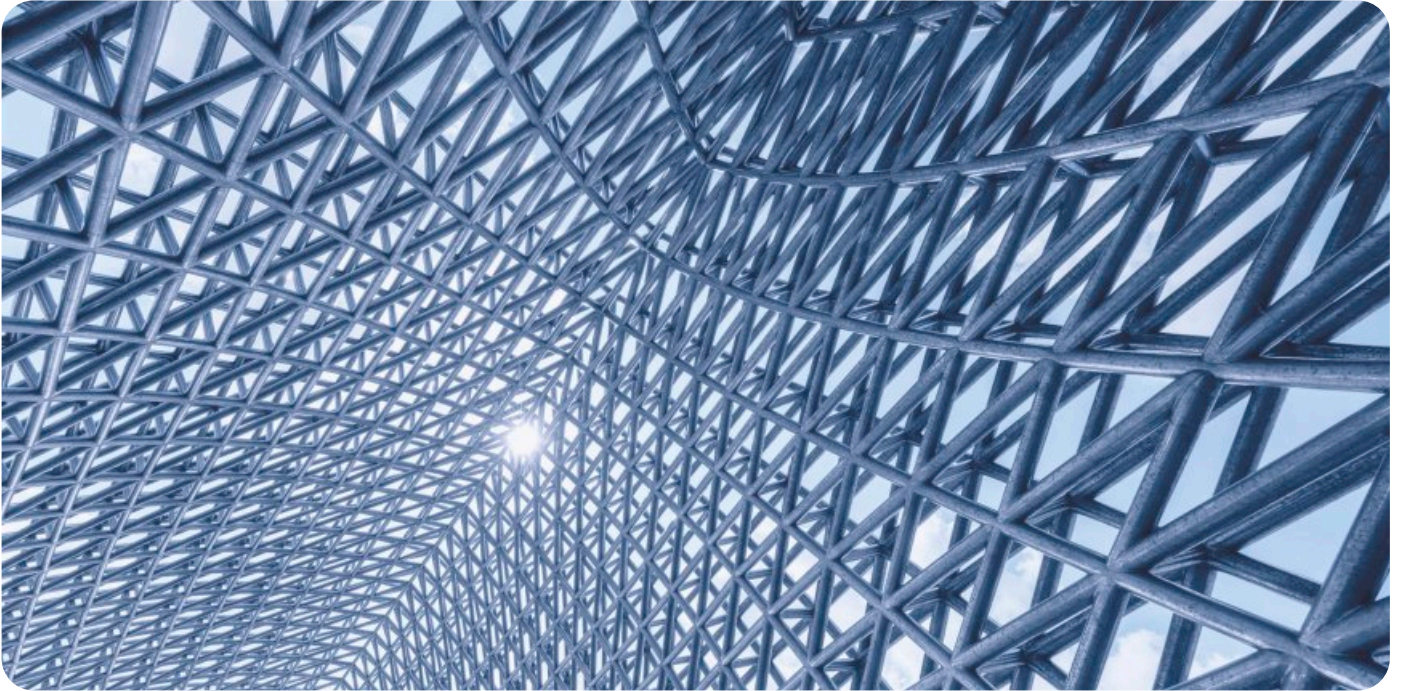


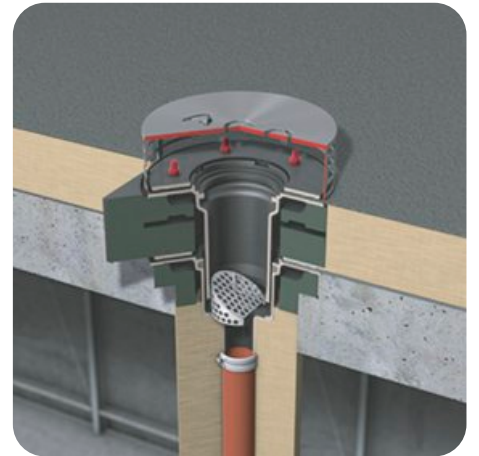
07



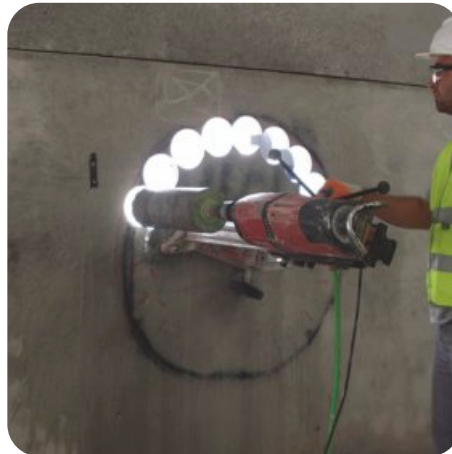


09





11



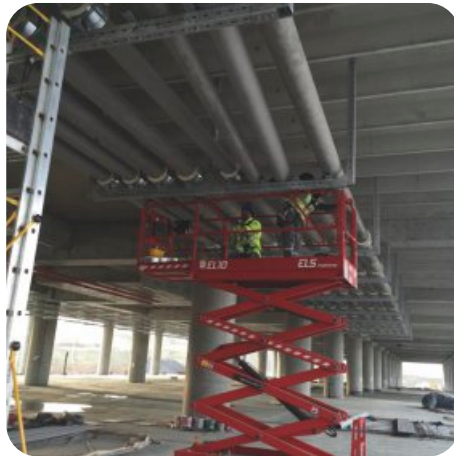


13



Zorlu Center Alışveriş Merkezi
İstanbul / TÜRKİYE

مرکز تسوق زورلو سنتر
إسطنبول / تركيا



IGA İstanbul Grand Airport
İstanbul / Türkiye
IGA مطار إسطنبول الكبير
إسطنبول / تركيا



Bechtel Enka İzmir Aliğa Doğalgaz Çevrim Santrali
Bechtel Enka İzmir Aliğa Natural Gas Combined Cycle Power Plant
محطة بشتال إنكا إزمير علي أغا لتحويل الغاز الطبيعي



İtinera & Polatyol
Al-Mutlaa / KUWAIT
إیتینیرا & طریق بولات
المطلاع/ الكويت



Salini & Kolin
Al-Mutlaa / KUWAIT
سالييني & كوليني
المطلائع/ الكويت





IKEA - İzmir / TÜRKİYE
إيكيما - إزمير/ تركيا



Vestel City - Manisa / TÜRKİYE
فيستيل سيتي - مانيسا/ تركيا



DYO Boya - İzmir / TÜRKİYE
DYO للدهانات - إزمير/ تركيا



Hürriyet DMC Center - İzmir / TÜRKİYE
مركز هرييت DMC - إزمير/ تركيا



Forum Bornova - İzmir / TÜRKİYE
فورم بورنوفما - إزمير/ تركيا



Forum Çamlık - Denizli / TÜRKİYE
فورم تشاملك - دنيزلي/ تركيا



Forum Aydın - Aydın / TÜRKİYE
فورم آيدن - آيدن/ تركيا



Kuwait

İtinera & Polatyol

Polatyol & İtinera

بولات يول وإتينيرا

2020 - 2020

Sözleşme Ra / 243- Abdaly Karayolunun Önerilen Mutla Şehrine Erişiminden Kuzey Bölgesel Yolunda Önerilen Kavşağa Yükseltilmesi.

Contract Ra / 243 - Upgrade of Abdaly Highway from the Proposed Al-Mutlaa City Access to the Proposed Intersection on the Northern Regional Road.

اتفاق Ra / 243 - تطوير طريق العبدلي البري في اتجاه شمال مدينة المطلاع ورفع حدى التقاطع المقترح



Kuwait

Salini & Kolin

Salini & Kolin

ساليني وكولين

2020 - 2019

Kuwait Güney Al-Mutla Kenti Projesinin Ana Yollar Ve Alt Yapı Şebekelerine Ait İşlerin İnşası Tamamlanması ve Bakımı

Project for South Al-Mutlaa City in Kuwait; Construction, Completion and Maintenance of Main Roads and Infrastructure Networks

إتمام وصيانة الطرق الرئيسية وشبكات البنية التحتية بمنطقة جنوب المطلاع في الكويت



Turkey

İGA İstanbul Grand Airport

İGA - İstanbul Grand Airport

İGA-مطار إسطنبول الكبير

2018 - 2015

İGA - İstanbul 3.Havalimanı inşaatı mekanik tesisat, altyapı, inşaat, hafriyat ve borulama işleri.

Construction work for İGA at İstanbul's third and newest airport, including the mechanical installations, infrastructure, excavation and piping works.

İGA- أعمال إنشاءات مطار إسطنبول الثالث والتأسيسات الميكانيكية والبنية التحتية والإنشاءات والحفريات وإمداد المواسير



Turkey

Jan De Nul

Jan De Nul

Jan De Nul

2017-2017

3. Havalimanı kum ihtiyacı için denizden gemiyle kum basma hatlarının ve kara hatlarının inşaat, çelik borulama ve lojistik işleri

Construction of the landlines and sand pumping lines for delivery of sand by ship to meet the sand requirements of İstanbul's third airport, including steel piping and logistics.

3. أعمال إنشاء وإمداد المواسير والنقل الخاصة بخطوط نقل الرمل من البحر بالسفن والطرق البرية لتلبية احتياجات المطار من الرمل



Turkey

Çelikler Holding

Çelikler Holding

شركة Çelikler Holding

2016 - 2015

Çelikler Holding ORC3-4 Jeotermal Elektrik Santrali inşaatı boru hatları yapım işleri

Pipeline construction for Çelikler Holding's ORC3-4 Geothermal Electricity Power Plant.

Çelikler Holding ORC3-4 أعمال إنشاء خطوط مواسير محطة الكهرباء الجوفية



Turkey

DSİ

Turkish Water Works

أعمال المياه التركية







2016 - 2014

DSİ İzmir Ödemiş Aktaş Ova Sulaması projesi yapım işi

Construction work for DSİ's İzmir Ödemiş Aktaş Plain Irrigation Project.

DSİ İzmir - أعمال بناء مشروع ري سهل أوديميش أقي تاش



	Turkey İzmir Pancar OSB	İzmir Pancar Organized Industrial Zone	OSB İzmir بانجار
2015 - 2014	İzmir/Pancar Organize Sanayi Bölgesi 2. Etap Genel Altyapı İşleri Yapım İşİ	Second Phase of the General Infrastructure Construction Works for Izmir Pancar Organized Industrial Zone.	أعمال البنية التحتية العامة للمرحلة الثانية بالمنطقة الصناعية المنظمة في İzmir بانجار
	Turkey İzmir Jeotermal	İzmir Geothermal	İzmir جيو ثيرمال
2013 - 2013	Narlidere Jeotermal Isıtma Sistemi İnşaatı ve boru yenileme işleri İzmir Jeotermal ring hattı boru yenileme yapım işi	Construction and pipe renovation works for Narlıdere Geothermal Heating System. Ring line pipe renovation works for Izmir Geothermal.	أعمال بناء وتجديد مواسير نارلي درة لأنظمة التدفئة الجوفية أعمال تجديد مواسير الخط الدائري الجوفي بإزمير
	Turkey Dyo Boya ve Selüloz Fabrikası	Dyo Paint and Cellulose Factory	مصنع Dyo للدهانات والسيولوز
2013 - 2011	DYO Boya ve Selüloz Fabrikası İzmir Çiğli Tesisi inşaat, tesisat yangın söndürme sistemi projesi yapım işi	Construction and fire fighting system installation works for DYO Paint and Cellulose Factory's Izmir Çiğli Plant.	بناء مشروع نظام إطفاء الحريق بموقع مصنع DYO للطلاء والسييلوز
	Turkey Türk Tuborg	Tuborg Turkey	توبرغ تركيا
2013 - 2011	Türk Tuborg İzmir Pınarbaşı Fabrikası inşaat tesisat ve altyapı revizyon işleri		أعمال مراجعة التأسيسات والبنية التحتية لإنشاءات مصنع توبرغ تركيا في İzmir بينار باشي
	Turkey Soma Belediyesi	Soma Municipality	بلدية سوما
2012 - 2012	SEAS Termil Santralinden 20.000 KE Bölgesel Isıtma Sistemi Yapım işi	Construction, installation and infrastructure revision works for Tuborg Turkey's Izmir Pınarbaşı Factory.	أعمال إنشاء أنظمة التدفئة المحلية 20,000 KE من المركز الجوفي SEAS
	Turkey Zorlu Center AVM	Zorlu Center AVM	مركز تسوق زورلو سنتر
2012 - 2010	Zorlu Center AVM, Rezidans Otel kompleksi inşaat ve mekanik tesisat borulama işleri	Construction of a 20,000 KE Regional Heating System Sourced From SEAS Thermal Power Plant.	أعمال مد مواسير شبكات الإنشاءات المعقدة والشبكات الميكانيكية بمركز تسوق زورلو والفنادق



Turkey

STM

STM

STM

2012 - 2011

STM Sistem Teleferik bünyesi altında teleferik imalatı yapım işi

Cable car manufacturing and installation for STM Sistem Teleferik.

STM أعمال بناء التلفريك ضمن أعمال سيستم تلفريك



Turkey

DPC Hürriyet

DPC Hürriyet

DPC هوربيت

2012 - 2011

DPC Hürriyet Gazetesi İzmir Tesisleri inşaat mekanik tesisat işleri

Construction and mechanical installation works for the İzmir Office of DPC Hürriyet Newspaper.

أعمال التأسيسات الميكانيكية لإنشاءات إزمير DPC التابعة لـ جريدة هوربيت



Turkey

Turizm Bakanlığı

Ministry of Tourism

وزارة السياحة

2012 - 2011

Turizm Bakanlığı Bilecik Atıksu terfi hattı ve inşaatı projesi yapım

Bilecik Wastewater main construction project for the Ministry of Tourism

مشروع إنشاء خط معالجة مياه الصرف الصحي بمدينة بيلجيك - وزارة السياحة



Turkey

Çanakkale Gökçeada İl Özel İdaresi Başkanlığı

Canakkale Gokceada Special Provincial Administration

تشناق قلعة جوكتشا ادا رئاسة الادارة الخاصة لمقاطعة

2012 - 2010

Gökçeada Uğurlu ve Dereköy Göletleri Sulama Tesisleri Revizyonu Yapım İşİ İnşaatı

Revision and Construction Work on the Irrigation Systems for Lakes Uğurlu and Dereköy in Gökçeada.

أعمال إنشاءات ومراجعة شبكات ري بحيرات جوكتشا ادا ودرىكوي



Turkey

Afjet Jeotermal

Afjet Geothermal

أف جيت جيو ثيرمال

2011 - 2010

Afjet Jeotermal Bölge Isıtma Sistemi 2. Etap inşaatı ve borulama projesi yapım işi

Second phase of the construction and piping works for Afjet Geothermal Regional Heating System.

أعمال إنشاء وإمداد مواسير أنظمة التدفئة الجوفية للمناطق الخاصة بالمرحلة الثانية من أف جيت جيو ثيرمال



Turkey

DSİ

Turkish Water Works

أعمال المياه التركية

2011 - 2010

DSİ İzmir Kemalpaşa Sulaması İnşaatı, Elektrik HDPE ve Çelik Boru Hatları ve 100 m³+35 kotunda Ayaklı Su Deposu İnşaatı.

Construction of Irrigation System, Electricity HDPE, Steel Pipeline and 100 m³+35m Elevated Water Tank at DSİ İzmir Kemalpaşa.

إنشاءات شبكة ري DSİ إزمير كمال باشا، خطوط الكهرباء HDPE وخطوط الأنابيب الفولاذية وإنشاء خزان مياه قائم بحجم 100+35m³



Turkey

İller Bankası

İller Bank

بنك المحافظات

2011 - 2010

Construction of İlbank Bolu Facility potable water treatment plant, mechanical installation and network line.

Construction of İlbank Bolu Facility potable water treatment plant, mechanical installation and network line.

أعمال بناء شبكة التأسيسات والإنشاءات وأعمال التأسيسات الميكانيكية لمؤسسة تنقية مياه الشرب في بولو - بنك المحافظات



Turkey

İzmir Büyükşehir Belediyesi
IZSU

Izmir Metropolitan Municipality
IZSU

بلدية İzmir الكبرى IZSU

2011 - 2009

İzsu İzmir Su ve Kanal İdaresi Genel Müdürlüğü Urla Biyolojik Arıtma Sistemi projesi inşaat ve borulama işleri

Construction and piping of IZSU Izmir Water and Sewage Administration's Urla Biological Treatment System.

المديرية العامة لإدارة المياه والصرف الصحي بإزمير أعمال إنشاء وإمداد مواسير مشروع أنظمة المعالجة الحيوية بأورلا



Turkey

İzmir Jeotermal

Izmir Geothermal

İzmir جيو ثيرمال

2010 - 2010

İzmir Jeotermal Bölgesi Sahil evleri ısıtma sistemi hatrevizyonu projesi inşaat ve borulama işleri

Pipeline revision, construction and piping work for Izmir Geothermal's Sahilevleri heating system.

أعمال الإنشاءات وإمداد مواسير مشروع مراجعة أنظمة تدفئة المنازل الساحلية في منطقة İzmir جيو ثيرمال



Turkey

İzmir Büyükşehir Belediyesi
IZSU

Izmir Metropolitan Municipality
IZSU

بلدية İzmir الكبرى IZSU

2010 - 2009

İzsu İzmir Su ve Kanal İdaresi Genel Müdürlüğü Torbalı Atıksu Arıtma Tesisi Pprojesi altyapım işleri yapım işi.

Construction of infrastructure at IZSU Izmir Water and Sewage Administration's Torbalı Wastewater Treatment Facility.

المديرية العامة لإدارة المياه والصرف الصحي بإزمير أعمال البنية التحتية لمشروع معالجة مياه الصرف الصحي بتوربالی



Turkey

Tamek Gıda

Tamek Gıda

تاميك للأغذية

2010 - 2009

Tamek Gıda ve Konsantre San. ve Tic. A.Ş. Manisa Salihli Fabribası Atıksu arıtma tesisi projesi inşaat,tesisat ve altyapı işleri

Construction, installation and infrastructure works for Tamek Gıda ve Konsantre San. ve Tic. A.Ş. Manisa-Salihli Factory's wastewater treatment facility.

تاميك للأغذية والمعلبات للصناعة والتجارة شركة مساهمة أعمال الإنشاءات والتأسيس والبنية التحتية لمشروع تنقية مياه الصرف الصحي بمصنع مانيسا صالحلي



Turkey

Milli Savunma Bakanlığı

Ministry of National Defense

وزارة الدفاع

2010 - 2008

Milli Savunma Bakanlığı'nın Başkent Organize Sanayi Bölgesinde yapılan Havelsan Elektronik A.Ş. fabrikası inşaat, mekanik yangın söndürme sistemi projesi yapım işi

Construction of the mechanical fire fighting system for Havelsan Elektronik A.Ş. at the Ministry of National Defense's Başkent Organized Industrial Zone.

أعمال إنشاءات وبناء نظام ميكانيكي لإطفاء الحرائق بمصنع هافيلسان للإلكترونيات ذات الملكية المساهمة المقام في المنطقة الصناعية المنظمة للعاصمة التابعة لوزارة الدفاع



Turkey

İzmir Bayındırlık ve İskan
Müdürlüğü

Izmir Public Works and Settlement
Directorate

مديرية الأشغال العامة والتسوية
في İzmir

2009 - 2008

İzmir Bayındırlık ve İskan Müdürlüğü (İzmir Yamanlar Özürülüler Rehabilitasyon Merkezi) inşaat, mekanik yangın söndürme projesi yapım işi.

Construction works and mechanical fire fighting system installation at İzmir Public Works and Settlement Directorate (İzmir Yamanlar Disability Rehabilitation Center).

إدارة الأشغال العامة والتسوية في İzmir (مركز İzmir يمانلار لإعادة تأهيل المعاقين) أعمال بناء مشروع إطفاء الحريق الميكانيكي



Turkey

Flaminia Aspiratör

Flaminia Aspirator

فلامينيا للشفطات

2009 - 2007

Flaminia Aspiratör İmalat ve Tic. A.Ş. inşaat, tesisat ve yangın söndürme işleri

Construction, installation and fire fighting works for Flaminia Aspiratör İmalat ve Tic. A.Ş.

فلامينيا للشفطات للصناعة والتجارة شركة مساهمة، أعمال التأسيس وأنظمة إطفاء الحرائق



Turkey

Manisa OSB

Manisa Organized Industrial Zone

المنطقة الصناعية المنظمة بمانيسا

2009 - 2007

Manisa OSB 4. ve 5. kısım projesi genel altyapı borulama ve inşaat, hafriyat işleri

General infrastructure, piping, construction and excavation works at Manisa Organized Industrial Zone 4th and 5th sections.

أعمال الإنشاءات وإمداد خطوط البنية التحتية العمومية وأعمال الحفر في القسمين الرابع والخامس في المنطقة الصناعية المنظمة بمانيسا



Turkey

GEBKİM Organize Sanayi
Bölgesi

GEBKİM Organized Industrial Zone

منطقة GEBKİM الصناعية المنظمة

2009 - 2006

K.O.S.B. İstanbul Yağmur suyu, içmesuyu, bahçe sulama suyu, yangın suyu, atık su, doğalgaz, PE ve çelik, elektrik, iletişim, trafik ve sinyalizasyon ve dış aydınlatma şebekesi, HDPE, Çelik Koruge spiral sarımlı ve betonarme borularının döşenmesi, sanat yapıları ile birlikte inşaat, borulama işleri

K.O.S.B. İstanbul - Rainwater, potable water, irrigation water, fire extinguishing water, waste water, natural gas, PE and steel, electricity, communication, traffic signalization and outdoor lighting network, HDPE, steel corrugated spiral-wound and concrete pipes, construction with engineering structures and piping works

K.O.S.B. أعمال الإنشاءات وإمداد المواسير وشبكات مياه الأمطار بإسطنبول ومياه الشرب ومياه ري الحدائق ومياه إطفاء الحرائق ومياه الصرف الصحي والغاز الطبيعي PE وشبكات الصلب والحديد والاتصالات والطرق والإضاءة الخارجية ومواسير البولي إيثيلين عالي الكثافة والمواسير الفولاذية والحلزونية وأنابيب الخرسانة المسلحة



Turkey

Ege Tarımsal Araştırma
Enstitüsü

Aegean Agricultural Research
Institute

معهد إيجة للأبحاث الزراعية

2008 - 2007

Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü içmesuyu deposu ve beslenme hattı yapım işi

Potable water tank and feeding line construction work for the Aegean Agricultural Research Institute.

أعمال إنشاء خط تغذية وتخزين مياه الشرب - معهد إيجة للأبحاث الزراعية



Turkey

İzmir Gaz

İzmir Gaz

İzmir للغاز

2008 - 2006

İzmirgaz A.Ş. İzmir Buca ve Kemalpaşa Bölgesi doğalgaz dağıtım hattı projesi yapım işi.

Natural gas distribution line construction work for İzmirgaz A.Ş. in İzmir's Buca and Kemalpaşa regions.

İzmir للغاز شركة مساهمة أعمال إنشاء خط توزيع الغاز الطبيعي بمنطقة İzmir بوچا وكمالپاشا

	Turkey Manisa Selkasan	Manisa Selkasan	مانيسا سيلكاسان
2008 - 2006	Manisa Selkasan Kağıt ve Paket A.Ş. inşaat ve tesisat yangın söndürme sistemi projesi yapım işi.	Construction and fire fighting system installation works for Manisa Selkasan Kağıt ve Paket A.Ş.	أعمال إنشاء وتأسيس أنظمة إطفاء الحرائق في مصنع مانيسا سيلكاسان للورق والتغليف ذات الملكية المساهمة
	Turkey Güre Belediyesi	Güre Municipality	بلدية جورا
2007 - 2006	Edremit Balıkesir Güre Belediyesi Jeotermal bölge ısıtma sistemi inşaat ve borulama projesi yapım işi.	Construction and piping of Güre Municipality geothermal regional heating system in Edremit, Balıkesir.	أعمال إنشاءات وإمداد مواسير نظام التدفئة الجوفية في المنطقة التابعة لبلدية جورا بإدرميت باليك أسير
	Turkey Köy Hizmetleri	Rural Services	خدمات القرى
2006 - 2006	Köy Hizmetleri (Muğla Fethiye Karaköy Köyü) içmesuyu deposu ve şebekesi inşaatı ve borulaması yapım işi.	Potable water tank and network construction and piping for Rural Services (Karaköy Village, Fethiye, Muğla).	خدمات القرى (موغلا فثية قرية كاراكوي) أعمال إنشاء وإمداد مواسير شبكات وتخزين مياه الشرب
	Turkey İzmir Pancar Organize Sanayi Bölgesi	Izmir Pancar Organized Industrial Zone	المنطقة الصناعية المنظمة في إزمير بانجار
2006 - 2005	İzmir/ Pancar Organize Sanayi Bölgesi 1.Etap Genel Altyapı İşleri Yapım İşi	First Phase of the General Infrastructure Construction Works for Izmir Pancar Organized Industrial Zone.	أعمال البنية التحتية العامة للمرحلة الأولى بالمنطقة الصناعية المنظمة ببانجار/ إزمير
	Turkey IKEA İzmir	IKEA Izmir	إيكيا إزمير
2006 - 2005	İnşaat ve tesisat, çelik konstruksiyon altyapı, hidrant sistemi ve sifonik sistemle yağmur suyunu aşağıya indirme tesisatları sistemlerinin kurularak imalatın yapılması ve devreye alınması işleri	Construction, manufacturing, installation, assembly work and commissioning of steel construction infrastructure, hydrant system, and siphonic rainwater drainage systems.	أعمال تدشين وتركيب وتشغيل أنظمة شبكات سحب مياه الأمطار و أنظمة الإطفاء والبنية التحتية الفولاذية والشبكات والإنشاءات
	Turkey İzmir Atatürk Organize Sanayi Bölgesi	İzmir Atatürk Organized Industrial Zone	منطقة أتاتورك الصناعية المنظمة في إزمير
2006 - 2004	İzmir Atatürk Organize Sanayi Bölgesi altyapı projesi inşaat, hafriyat ve borulama yapım işi	Infrastructural, construction, excavation and piping works for Izmir Atatürk Organized Industrial Zone.	منطقة أتاتورك الصناعية المنظمة في إزمير أعمال حفر وإنشاء وإمداد مواسير البنية التحتية



Turkey

İTOB

İzmir Chamber of Commerce

İTOB

2005 - 2003 İTOB Organize Sanayi Bölgesi İnşaatı, sanat yapıları ve altyapı projesi yapım işi

İTOB Organized Industrial Zone construction, engineering and infrastructural work.

أعمال تشييد مشروع البنية التحتية والهياكل الفنية والانشائية بالمنطقة الصناعية المنظمة لİTOB



Turkey

Vestel

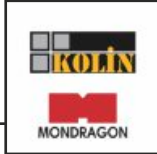
Vestel

فيستيل

2005 - 2003 125.000 m2 kapalı alanda inşaat, tesisat fullflow sifonik yağmur suyu aşağı indirme sistemi HDPE PE-80 0 63- 0 250 mm. çapları arasında EF. ve alın kaynağı yöntemiyle montajı ve testinin yapımı.

Construction, installation and testing of fullflow siphonic rainwater drainage system in 125,000m2 indoor area, managing EF and butt welding of HDPE PE-80 0 63- 0 pipes 250mm in diameter.

نظام إنزال مياه الأمطار في مساحة مغلقة قدرها 120,000 متر مربع وتركيب بنظام اللطام السميك و اختبارمواسير البولي إيثيلين عالي الكثافة-بقطر ٨٠- ٦٣ - ٢٥٠



Turkey

Kolin Mondragon

Kolin Mondragon

كولين موندراجون

2005 - 2003 Şanlıurfa - Bozova pompaj sulaması 1. kısım inşaatı, Atatürk barajından 8.699 hektar arazi sulaması işi.

First phase construction of Şanlıurfa - Bozova pumped irrigation project for the irrigation of an 8,699 hectare area from the Atatürk Dam.

شانلي أورفا - إنشاء القسم الأول من شبكة الري بالمضخات في بوزوفا، وعملية ري أرض زراعية مساحتها ٨,٦٩٩ هكتار من سد أتاتورك



Turkey

Viking Kağıt

Viking Paper

فيكينج للورقيات

2004 - 2002 İzmir Viking Selüloz Kağıt Fabrikası inşaat tesisat altyapı yangın söndürme sistemi projesi yapım işi.

Construction, infrastructure and installation works for the fire fighting system at İzmir Viking Cellulose Paper Factory.

مصنع فيكينج للسلولوز والورقيات أعمال إنشاءات وتأسيسات نظام إطفاء الحرائق



Turkey

İhlas Holding

İhlas Holding

شركة إخلاص هولدينج

2004 - 2002 İhlas Armutlu Tatil Köyleri Jeotermal ısıtma sistemi inşaat tesisat altyapı projesi yapım işi.

İhlas Armutlu Holiday Village geothermal heating system construction, infrastructure and installation project.

أعمال إنشاءات وتأسيس البنية التحتية لنظام التدفئة الجوفية بقرية إخلاص أرموتلو السياحية



İNŞAAT MEKANİK TUR. SAN. TİC. A.Ş.



Turkey

Enka & Bechtel

Enka & Bechtel

إنكا وبشتال

2003 - 2001

Bechtel - Enka İzmir Aliağa Adapazarı Gebze Doğalgaz Kombine Çevrim Santrali İnşaatı kapsamında inşaat, endüstri yer altı yağmur suyu sistemleri inşaatı ve montajı, değişik çaplarda 6.000m. Kanalizasyon boru hattı montajı, yer altı HDPE boru izometrik imalat ve montajı, 42.000m. Q40- Q1000 mm. çapları arasındaki yüksek basınçlı hatların montajı. Yer üstü PVC, U-PVC, C-PVC, GRP Boru imalat ve montajı. Yangın söndürme sistemleri, basınçlı hava temin sistemleri, hamsu temin sistemleri, soğutma suyu çevrim sistemi, Su sistemleri (içme, kullanma, yangın, soğutma, bahçe sulama, ısıtma, sıhhi tesisat) montajının yapılması.

Construction project, construction and installation of underground rainwater drainage systems and 6,000m sewage pipeline installation in various diameters for Bechtel - Enka İzmir Aliağa Adapazarı Gebze Natural Gas Combined Cycle Plant. Underground HDPE pipeline isometric production and installation. Installation of high pressure lines between diameters of 42,000m Q40- Q1000mm. Production and installation of above ground PVC, U-PVC, C-PVC and GRP piping. Installation of fire fighting systems, compressed air systems, raw-water intake systems, cooling water cycling system and water systems (for drinking, utilization, fire, cooling, irrigation, heating and sanitary purposes).

Bechtel - Enka İzmir Aliağa Şirketi Nıplak dışın dışında Gebze Adapazarı Gebze Doğalgaz Kombine Çevrim Santrali İnşaatı kapsamında inşaat ve montajı. Endüstri yer altı yağmur suyu sistemleri inşaatı ve montajı, değişik çaplarda 6.000m. Kanalizasyon boru hattı montajı, yer altı HDPE boru izometrik imalat ve montajı, 42.000m. Q40- Q1000 mm. çapları arasındaki yüksek basınçlı hatların montajı. Yer üstü PVC, U-PVC, C-PVC, GRP Boru imalat ve montajı. Yangın söndürme sistemleri, basınçlı hava temin sistemleri, hamsu temin sistemleri, soğutma suyu çevrim sistemi, Su sistemleri (içme, kullanma, yangın, soğutma, bahçe sulama, ısıtma, sıhhi tesisat) montajının yapılması.



Turkey

ÇİMTAŞ

ÇİMTAŞ

ÇİMTAŞ

2000 - 2000

ÇİMTAŞ ile Bursa-Orhangazi CARGILL Fructose İmalat Tesisi İnşaatı kapsamında proses ve yardımcı boru hatları imalat ve montajı, pipe-rack imalatı ve montajı, pompa eşanjör filtre vb. ekipman montajlarının yapılması ve devreye alınması.

Manufacturing, installation and commissioning of process and auxiliary pipelines, pipe-rack, pump exchanger filter and similar equipment in association with ÇİMTAŞ for Bursa-Orhangazi Cargill Fructose Manufacturing Facility Construction Project.

İnşaat ve montajı. Endüstri yer altı yağmur suyu sistemleri inşaatı ve montajı, değişik çaplarda 6.000m. Kanalizasyon boru hattı montajı, yer altı HDPE boru izometrik imalat ve montajı, 42.000m. Q40- Q1000 mm. çapları arasındaki yüksek basınçlı hatların montajı. Yer üstü PVC, U-PVC, C-PVC, GRP Boru imalat ve montajı. Yangın söndürme sistemleri, basınçlı hava temin sistemleri, hamsu temin sistemleri, soğutma suyu çevrim sistemi, Su sistemleri (içme, kullanma, yangın, soğutma, bahçe sulama, ısıtma, sıhhi tesisat) montajının yapılması.



Turkey

ENKA - MITSUBISHI

ENKA - MITSUBISHI

إنكا - میتشوبیشی

2000 - 1997

ENKA - MITSUBISHI - BURSA Doğalgaz Kombine Çevrim Santrali İnşaatı kapsamında inşaat, endüstri yer altı yağmur suyu sistemleri inşaatı ve montajı, yer altı HDPE boru izometrik imalat ve montajı. Yüksek basınçlı hatların montajı. Yer üstü PVC, U-PVC, C-PVC, GRP Boru imalat ve montajı, Yangın söndürme sistemleri, basınçlı hava temin sistemleri, ham su temin sistemi, soğutma suyu çevrim sistemi, Su sistemleri (içme, kullanma, yangın, soğutma, bahçe sulama, ısıtma, sıhhi tesisat) montajının yapılması

Construction and installation of underground rainwater drainage systems, and underground HDPE pipeline isometric production and installation for ENKA - MITSUBISHI - BURSA Natural Gas Combined Cycling Plant. Installation of high pressure lines. Construction and installation of above ground PVC, U-PVC, C-PVC and GRP piping, installation of fire fighting systems, compressed air systems, a raw-water intake system, cooling water cycling system and water systems (for drinking, utilization, fire, cooling, irrigation, heating and sanitary purposes).

İnşaat ve montajı. Endüstri yer altı yağmur suyu sistemleri inşaatı ve montajı, değişik çaplarda 6.000m. Kanalizasyon boru hattı montajı, yer altı HDPE boru izometrik imalat ve montajı, 42.000m. Q40- Q1000 mm. çapları arasındaki yüksek basınçlı hatların montajı. Yer üstü PVC, U-PVC, C-PVC, GRP Boru imalat ve montajı. Yangın söndürme sistemleri, basınçlı hava temin sistemleri, hamsu temin sistemleri, soğutma suyu çevrim sistemi, Su sistemleri (içme, kullanma, yangın, soğutma, bahçe sulama, ısıtma, sıhhi tesisat) montajının yapılması.

FIRST QUALITY CERTIFICATION

FOC
FIRST QUALITY CERTIFICATION

SERTİFİKA

Bu Sertifika,
MCC İNŞAAT MEKANİK TURİZM SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Marka: Yedigöller Mahallesi Gazler Cadde No 35711 İç Kapı No 104
Koruk / Zeytin / Türkiye
Şube: Akmerkez A1 Kat No: 41 Deira Tower Blok 1 Müdürlük 1 Office No 4 Sheng
Kowloon City Kowloon PRC No 20575700

Kuruluşları,
BİNİLER, HAVALİMANI, SU İZLEMİ, HASTANE, STADYUM, BİNALAR, PARK
BAŞÇILIK, ENDÜSTRİYEL TESİSLER, KAPATILAN, DOĞALGAZ, PETROL, YOL
YAPIM VE TİM ALTI YAPILAR, SİT YAPILAR, MEKANİK TESİSLER İZLEMİ

EA 28
kapsamında,
ISO 9001:2015

Kalite Yönetim Sistemi standartlarına göre kurulan ve uygulanmakta olan sistemleri
kuruluşları ve uyguladıkları onaylamak üzere vermektedir.

İlk Veriliş Tarihi : 29.01.2021
Bölge Tarihi : 29.01.2021
Sertifika Periyodu : 3 Yıl
Bilgi Tarihi : 28.01.2022
Sertifika No : 03.21.9250.114626.T

First Quality Certification
Sistem Sertifikasyon Oranı
İstanbul, 2021.01.29

FOC EYVİMLİK DEĞERLENDİRME ANONİM ŞİRKETİ
Özellik: Mahallesi Genel Cadde No: 3-35711 Koruk - İstanbul
Şube: Akmerkez A1 Kat No: 41 Deira Tower Blok 1 Müdürlük 1 Office No 4 Sheng
Kowloon City Kowloon PRC No 20575700
Bu sertifikayı talep eden kuruluşun ve ilgili kuruluşun ISO 9001:2015 standardına göre kurulmuş ve uygulanmakta olan sistemleri kurulum ve uygulama onaylamak üzere vermektedir. Bu sertifikayı talep eden kuruluşun ve ilgili kuruluşun ISO 9001:2015 standardına göre kurulmuş ve uygulanmakta olan sistemleri kurulum ve uygulama onaylamak üzere vermektedir.

FIRST QUALITY CERTIFICATION

FOC
FIRST QUALITY CERTIFICATION

SERTİFİKA

Bu Sertifika,
MCC İNŞAAT MEKANİK TURİZM SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Marka: Yedigöller Mahallesi Gazler Cadde No 35711 İç Kapı No 104
Koruk / Zeytin / Türkiye
Şube: Akmerkez A1 Kat No: 41 Deira Tower Blok 1 Müdürlük 1 Office No 4 Sheng
Kowloon City Kowloon PRC No 20575700

Kuruluşları,
BİNİLER, HAVALİMANI, SU İZLEMİ, HASTANE, STADYUM, BİNALAR, PARK
BAŞÇILIK, ENDÜSTRİYEL TESİSLER, KAPATILAN, DOĞALGAZ, PETROL, YOL
YAPIM VE TİM ALTI YAPILAR, SİT YAPILAR, MEKANİK TESİSLER İZLEMİ

EA 28
kapsamında,
ISO 14001:2015

Çevre Yönetim Sistemi standartlarına göre kurulan ve uygulanmakta olan sistemleri
kuruluşları ve uyguladıkları onaylamak üzere vermektedir.

İlk Veriliş Tarihi : 29.01.2021
Bölge Tarihi : 29.01.2021
Sertifika Periyodu : 3 Yıl
Bilgi Tarihi : 28.01.2022
Sertifika No : 03.21.9250.7061.T

First Quality Certification
Sistem Sertifikasyon Oranı
İstanbul, 2021.01.29

FOC EYVİMLİK DEĞERLENDİRME ANONİM ŞİRKETİ
Özellik: Mahallesi Genel Cadde No: 3-35711 Koruk - İstanbul
Şube: Akmerkez A1 Kat No: 41 Deira Tower Blok 1 Müdürlük 1 Office No 4 Sheng
Kowloon City Kowloon PRC No 20575700
Bu sertifikayı talep eden kuruluşun ve ilgili kuruluşun ISO 14001:2015 standardına göre kurulmuş ve uygulanmakta olan sistemleri kurulum ve uygulama onaylamak üzere vermektedir. Bu sertifikayı talep eden kuruluşun ve ilgili kuruluşun ISO 14001:2015 standardına göre kurulmuş ve uygulanmakta olan sistemleri kurulum ve uygulama onaylamak üzere vermektedir.

FIRST QUALITY CERTIFICATION

FOC
FIRST QUALITY CERTIFICATION

CERTIFICATE

This certificate is granted to the organization,
MCC İNŞAAT MEKANİK TURİZM SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Marka: Yedigöller Mahallesi Gazler Cadde No 35711 İç Kapı No 104
Koruk / Zeytin / Turkey
Şube: Akmerkez A1 Kat No: 41 Deira Tower Blok 1 Müdürlük 1 Office No 4 Sheng
Kowloon City Kowloon PRC No 20575700

CONSTRUCTION, CITY, AIRPORT, HYDRAULIC WORKS, HOSPITAL, STADIUM,
BUILDINGS, PARK, GARDENS, INDUSTRIAL FACILITIES, REFINERIES, NATURAL GAS,
OIL, ROAD AND ALL INFRASTRUCTURE, SUPERSTRUCTURE CONSTRUCTION AND
MECHANICAL INSTALLATION WORKS

EA 28
according to the scope,
ISO 45001:2018

to certify that Occupational Health and Safety Management System in
accordance with standard's clauses is established and being implemented.

First Date of Issue : 29.01.2021
Date of Issue : 29.01.2021
Certificate Period : 3 Yıl
Release Date : 28.01.2022
Certificate No : 03.21.9250.6204.T

First Quality Certification
Sistem Sertifikasyon Oranı
İstanbul, 2021.01.29

FOC EYVİMLİK DEĞERLENDİRME ANONİM ŞİRKETİ
Özellik: Mahallesi Genel Cadde No: 3-35711 Koruk - İstanbul
Şube: Akmerkez A1 Kat No: 41 Deira Tower Blok 1 Müdürlük 1 Office No 4 Sheng
Kowloon City Kowloon PRC No 20575700
Bu sertifikayı talep eden kuruluşun ve ilgili kuruluşun ISO 45001:2018 standardına göre kurulmuş ve uygulanmakta olan sistemleri kurulum ve uygulama onaylamak üzere vermektedir. Bu sertifikayı talep eden kuruluşun ve ilgili kuruluşun ISO 45001:2018 standardına göre kurulmuş ve uygulanmakta olan sistemleri kurulum ve uygulama onaylamak üzere vermektedir.

FIRST QUALITY CERTIFICATION

FOC
FIRST QUALITY CERTIFICATION

CERTIFICATE

This certificate is granted to the organization,
MCC İNŞAAT MEKANİK TURİZM SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Marka: Yedigöller Mahallesi Gazler Cadde No 35711 İç Kapı No 104
Koruk / Zeytin / Türkiye
Şube: Akmerkez A1 Kat No: 41 Deira Tower Blok 1 Müdürlük 1 Office No 4 Sheng
Kowloon City Kowloon PRC No 20575700

CONSTRUCTION, CITY, AIRPORT, HYDRAULIC WORKS, HOSPITAL, STADIUM,
BUILDINGS, PARK, GARDENS, INDUSTRIAL FACILITIES, REFINERIES, NATURAL GAS,
OIL, ROAD AND ALL INFRASTRUCTURE, SUPERSTRUCTURE CONSTRUCTION AND
MECHANICAL INSTALLATION WORKS

EA 28
according to the scope,
ISO 9001:2015

to certify that Quality Management System in accordance
with standard's clauses is established and being implemented.

First Date of Issue : 29.01.2021
Date of Issue : 29.01.2021
Certificate Period : 3 Yıl
Release Date : 28.01.2022
Certificate No : 03.21.9250.114626.T

First Quality Certification
Sistem Sertifikasyon Oranı
İstanbul, 2021.01.29

FOC EYVİMLİK DEĞERLENDİRME ANONİM ŞİRKETİ
Özellik: Mahallesi Genel Cadde No: 3-35711 Koruk - İstanbul
Şube: Akmerkez A1 Kat No: 41 Deira Tower Blok 1 Müdürlük 1 Office No 4 Sheng
Kowloon City Kowloon PRC No 20575700
Bu sertifikayı talep eden kuruluşun ve ilgili kuruluşun ISO 9001:2015 standardına göre kurulmuş ve uygulanmakta olan sistemleri kurulum ve uygulama onaylamak üzere vermektedir. Bu sertifikayı talep eden kuruluşun ve ilgili kuruluşun ISO 9001:2015 standardına göre kurulmuş ve uygulanmakta olan sistemleri kurulum ve uygulama onaylamak üzere vermektedir.

FIRST QUALITY CERTIFICATION

FOC
FIRST QUALITY CERTIFICATION

CERTIFICATE

This certificate is granted to the organization,
MCC İNŞAAT MEKANİK TURİZM SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Marka: Yedigöller Mahallesi Gazler Cadde No 35711 İç Kapı No 104
Koruk / Zeytin / Türkiye
Şube: Akmerkez A1 Kat No: 41 Deira Tower Blok 1 Müdürlük 1 Office No 4 Sheng
Kowloon City Kowloon PRC No 20575700

CONSTRUCTION, CITY, AIRPORT, HYDRAULIC WORKS, HOSPITAL, STADIUM,
BUILDINGS, PARK, GARDENS, INDUSTRIAL FACILITIES, REFINERIES, NATURAL GAS,
OIL, ROAD AND ALL INFRASTRUCTURE, SUPERSTRUCTURE CONSTRUCTION AND
MECHANICAL INSTALLATION WORKS

EA 28
according to the scope,
ISO 14001:2015

to certify that Environmental Management System in accordance
with standard's clauses is established and being implemented.

First Date of Issue : 29.01.2021
Date of Issue : 29.01.2021
Certificate Period : 3 Yıl
Release Date : 28.01.2022
Certificate No : 03.21.9250.7061.T

First Quality Certification
Sistem Sertifikasyon Oranı
İstanbul, 2021.01.29

FOC EYVİMLİK DEĞERLENDİRME ANONİM ŞİRKETİ
Özellik: Mahallesi Genel Cadde No: 3-35711 Koruk - İstanbul
Şube: Akmerkez A1 Kat No: 41 Deira Tower Blok 1 Müdürlük 1 Office No 4 Sheng
Kowloon City Kowloon PRC No 20575700
Bu sertifikayı talep eden kuruluşun ve ilgili kuruluşun ISO 14001:2015 standardına göre kurulmuş ve uygulanmakta olan sistemleri kurulum ve uygulama onaylamak üzere vermektedir. Bu sertifikayı talep eden kuruluşun ve ilgili kuruluşun ISO 14001:2015 standardına göre kurulmuş ve uygulanmakta olan sistemleri kurulum ve uygulama onaylamak üzere vermektedir.

FIRST QUALITY CERTIFICATION

FOC
FIRST QUALITY CERTIFICATION

SERTİFİKA

Bu Sertifika,
MCC İNŞAAT MEKANİK TURİZM SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Marka: Yedigöller Mahallesi Gazler Cadde No 35711 İç Kapı No 104
Koruk / Zeytin / Türkiye
Şube: Akmerkez A1 Kat No: 41 Deira Tower Blok 1 Müdürlük 1 Office No 4 Sheng
Kowloon City Kowloon PRC No 20575700

Kuruluşları,
BİNİLER, HAVALİMANI, SU İZLEMİ, HASTANE, STADYUM, BİNALAR, PARK
BAŞÇILIK, ENDÜSTRİYEL TESİSLER, KAPATILAN, DOĞALGAZ, PETROL, YOL
YAPIM VE TİM ALTI YAPILAR, SİT YAPILAR, MEKANİK TESİSLER İZLEMİ

EA 28
kapsamında,
ISO 45001:2018

İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi standartlarına göre kurulan ve uygulanmakta olan sistemleri
kuruluşları ve uyguladıkları onaylamak üzere vermektedir.

İlk Veriliş Tarihi : 29.01.2021
Bölge Tarihi : 29.01.2021
Sertifika Periyodu : 3 Yıl
Bilgi Tarihi : 28.01.2022
Sertifika No : 03.21.9250.6204.T

First Quality Certification
Sistem Sertifikasyon Oranı
İstanbul, 2021.01.29

FOC EYVİMLİK DEĞERLENDİRME ANONİM ŞİRKETİ
Özellik: Mahallesi Genel Cadde No: 3-35711 Koruk - İstanbul
Şube: Akmerkez A1 Kat No: 41 Deira Tower Blok 1 Müdürlük 1 Office No 4 Sheng
Kowloon City Kowloon PRC No 20575700
Bu sertifikayı talep eden kuruluşun ve ilgili kuruluşun ISO 45001:2018 standardına göre kurulmuş ve uygulanmakta olan sistemleri kurulum ve uygulama onaylamak üzere vermektedir. Bu sertifikayı talep eden kuruluşun ve ilgili kuruluşun ISO 45001:2018 standardına göre kurulmuş ve uygulanmakta olan sistemleri kurulum ve uygulama onaylamak üzere vermektedir.

EPK
T.C. ENERJİ PIYASASI DÜZENLEME KURUMU
YAPIM VE HİZMET SERTİFİKASI

Sertifika No : YHS/7505-5/52839-2045
Veriliş Tarihi : 14/12/2020

Bu sertifika MCC İNŞAAT MEKANİK TURİZM SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ'ne, şehir içi dağıtım şebekesine bağlantılı iç tesisat ve servis hatları dışındaki, doğal gaz piyasasında yer alan tesisler için;

FAALİYET KONUSALARI	KATEGORİLER
- YAPIM - BAKIM VE ONARIM	► İnşaat, Mekanik ► İnşaat, Mekanik

Yukarıda belirtilen faaliyet konuları ve karşılıklarında belirtilen kategorilerde 10 (on) yıl süre ile faaliyette bulunmak üzere, 4646 sayılı Doğal Gaz Piyasası Kanunu ve ilgili mevzuatı uyarınca 14/12/2020 tarihli ve 52839 sayılı Başkanlık Makamı Oluru ile verilmiştir.

Mustafa YILMAZ
Başkan

Bu sertifika şirket belgeleri ile birlikte bir bütündür.

EPK T.C. ENERJİ PIYASASI DÜZENLEME KURUMU
YAPIM VE HİZMET SERTİFİKASI

Sertifika No : YHS/7505-5/52839-2045
Veriliş Tarihi : 14/12/2020

Bu sertifika MCC İNŞAAT MEKANİK TURİZM SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ'ne, şehir içi dağıtım şebekesine bağlantılı iç tesisat ve servis hatları dışındaki, doğal gaz piyasasında yer alan tesisler için;

FAALİYET KONUSALARI	KATEGORİLER
- YAPIM - BAKIM VE ONARIM	► İnşaat, Mekanik ► İnşaat, Mekanik

Yukarıda belirtilen faaliyet konuları ve karşılıklarında belirtilen kategorilerde 10 (on) yıl süre ile faaliyette bulunmak üzere, 4646 sayılı Doğal Gaz Piyasası Kanunu ve ilgili mevzuatı uyarınca 14/12/2020 tarihli ve 52839 sayılı Başkanlık Makamı Oluru ile verilmiştir.

Mustafa YILMAZ
Başkan

Bu sertifika şirket belgeleri ile birlikte bir bütündür.



İNŞAAT MEKANİK TUR. SAN. TİC. A.Ş.

Yenişehir Mah. Gaziler Cad. No:357/1/104 Konak / İZMİR / TÜRKİYE

Tel: 0232 469 40 05 Faks: 0232 469 40 06

www.mccendustri.com E-Posta: info@mccendustri.com

Şube Ahmed Al Jaber st Al Deera Tower / Block 1 /
Mezzanine1 / Office No 4 - Sharq - Kuwait city (Paci
No:20575768), Kuwait city / KUVAİT.

Phone: +965 600 18 289 | +965 947 19 001
+965 606 70 512

www.mccendustri.com E-Posta: info@mccendustri.com