



Yaşam standartlarını  
daha yükseğe  
çıkarabilmek için çalışıyoruz

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

نَحْنُ نَعْمَلُ مِنْ أَجْلِ رَفْعَةِ مَسْتَوَانَا الْمَعِيشِيِّ.

[www.mccendustri.com](http://www.mccendustri.com)



İşimiz **Enerjimiz**,  
Güçümüz Sinerjimiz

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

عِمَلُنَا طَاقَةٌ،  
شَرْكَانَا مُصْدَرْ قُوَّةٌ



İNŞAAT MEKANİK TUR. SAN. TİC. A.Ş.



“Güçümüzü Geçmişimizden Alıyoruz”  
“Drawing Power from Our  
Experience”  
نستمد قوتنا من ماضينا”





**Yüksek Teknoloji**

**Advanced Technology**

**تقنيات عالية**

**Kalite & Hız**

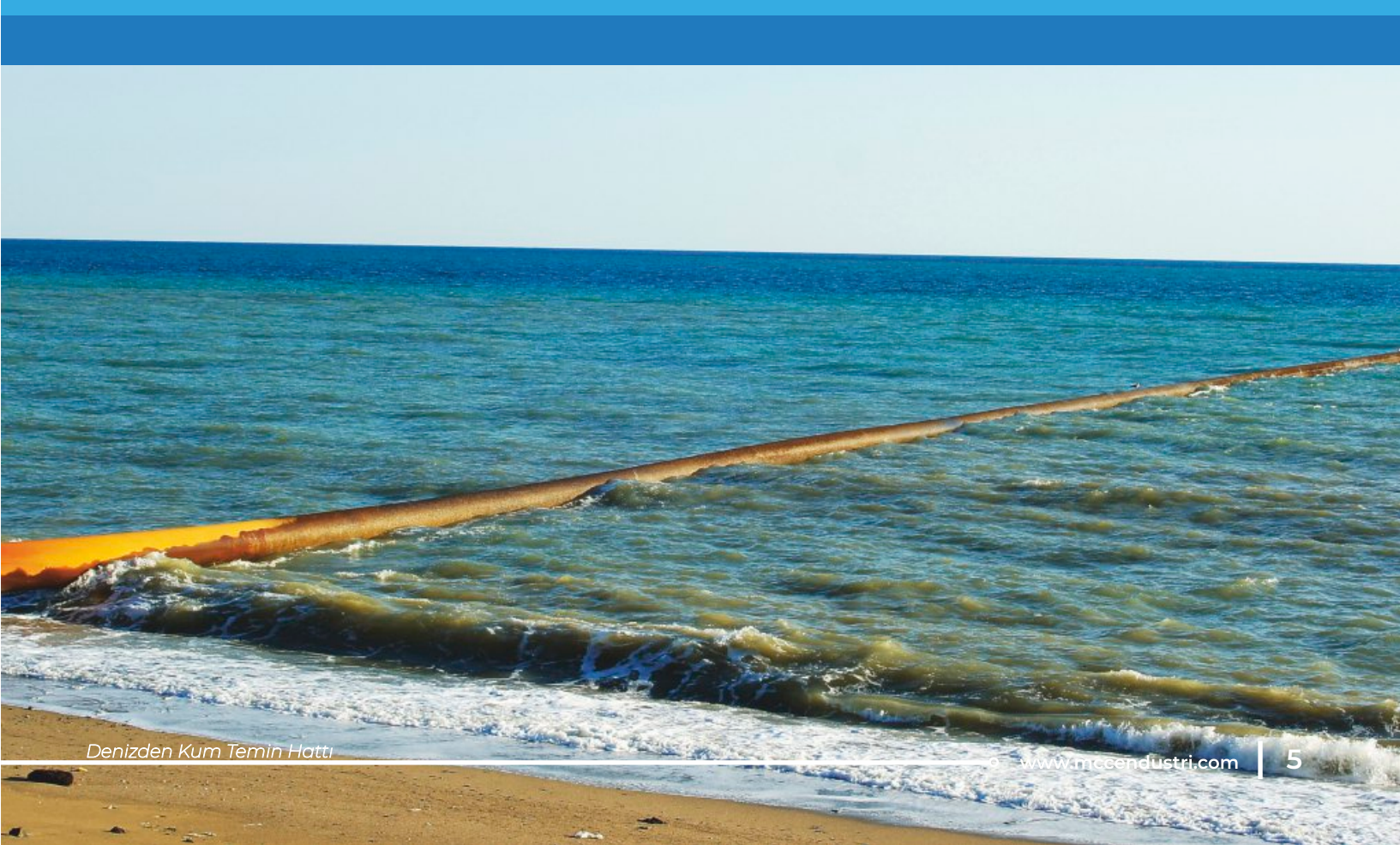
**Quality & Rapid Action**

**جودة وسرعة**

**Çevreye Saygı**

**Respect for the Environment**

**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; şimdije kadar yüklentiği 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 البناء والمرافق الصناعية والميكانيكية والمؤسسات الصناعية في كل عموم تركيا بنجاح كبير وبذلة عالية.

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

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

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

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

# مهمتنا

## 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 geliştirek tüm paydaşlarımız için en yüksek değeri yaratmak. Sürdürdüğü projelerde topluma güven sağlayarak 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.

تمكين استمرارية كافة النواحي في مختلف  
المشاريع البني التحتية والفوقيّة ومشاريع الابنية  
الصناعية، إيجاد أعلى قيمة لكافّة شركائنا من  
خلال تطوير المشاريع البحريّة والمختلفة والتي  
تسهم في الحياة الاجتماعيّة والتجاريّة والعمليّة  
وذات المقايس الدواليّة، وإنشاء علامة تجاريّة  
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  
Çalışanlığımızın sürekli gelişimine katkı sağlamak  
Süreç tanımlarını en iyi şekilde yaparak işleyiş 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  
Paydaşlarımıza 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 والإنتهاء من  
الأعمال كما هو متوقع  
إلقاء قيمة العمل الجماعي والقيادة في التجديد  
في إطار القيادة الفعالة  
الابتكار والتجديد  
الاهتمام بالعاملين وتحفيز المشاركة الفعالة  
النّهضـةـ فـيـ الـعـمـلـ مـنـ خـلـلـ التـعـرـيفـ الـأـمـلـ لـكـلـ  
مرحلة من مراحله  
موافقة الأنظمة الإدارية العالمية (الجودة،  
الصحة والسلامة المهنية، البيئة)  
إقامة مشروعات فيما يتعلق بالتطوير المستمر  
التعاون المستمر مع شركائنا



# الرؤية

## Vizyonumuz

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

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

İşyapma yöntemlerimizi sürekli geliştirmek, en son teknolojileri faaliyet alanlarımızdaki projelere uygulayıp rekabet gücümüzü sürekli yükseltmek çabası ve azmi içerisindeyiz.

Biz müşteri memnuniyetini ön planda tutan, ilkelî 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 Türkîyenin 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.

أن تكون لاعباً إقليمياً في القطاعات التي تقوم بتنفيذ مختلف أعمال البيئة التحتية والفوقيّة بها في إطار الأعمال الإنسانية والهندسية خارج وداخل البلد (الغاز الطبيعي، النفط، موسير إمداد الشبكات في المدن وشبكات المياه والبخار والمياه الباردة والساخنة، التبريد والتدفئة، التهوية).

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

نسعى للتوفيق المستدام لقوانين التنافسية والتطبيقية في المشروعات المتعلقة بالأنشطة التكنولوجية الحديثة عن طريق التطوير المستمر لآليات عملنا.

نتمتع بفريق ذي مبادئ يقدم مبدأ إرضاً العميل وبجهة، وفي هذا الإطار يرغب في توظيف أحدث الأنظمة في ساحات العمل للوصول إلى كمال الأعمال على المستوى العالمي.

نهتم بقيمة العمل الجماعي ولا نكتفي إبداً من تحقيق النجاحات وبالتالي نوسع آفاقنا دوماً، فنهدف لأن تكون ضمن أول .. شركة إنشاء على مستوى تركيا ومن بين أول .. شركة إنشاء على مستوى العالم.



# Kalite Politikamız

MCC; İnşaat, mekanik tesisat ve endüstriyel tesisler ana faaliyet konusundan tımyürüttüğü 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 bekłentisinin ötesinde tamamlamayı amaçlamaktadır.

MCC; Kurduğu kalite Yönetimi Sistemi etkin bir şekilde işletmeyi, topluma ve çevreye değer katmayı, yapmış olduğu faaliyetlerde müşteri bekłentilerini aşmayı, sürdürürlebilir büyümesini her zaman artırmayı yönetim taahütü olarak güvence altına alır.

## Kalite İlkelerimiz;

- Müşteri odaklılık önceliğimizdir. Müşterilerimizin talep ve bekłentilerini anlar, uzun soluklu ve güvene dayalı ilişkiler kurarız.
- Liderlik anlayışımız tecrübelerimizden gelen kazanımlarımıza kayıt eder ve kurumsal hafızayı oluştururuz.
- Nitelikli personel ve insan kaynağımız en önemli değerimizdir. Eğitim vazgeçilmezimizdir. Yenilikçilik anla yışımız, 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 paylaşıır, süreçlerin performansını takip ederiz.
- İşlerimizi planlar, kalite üzerinde maliyet ve zaman baskısı oluşmasına izin vermez.
- 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 sürdürürlebilirliğini artırmak.

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.

# سياسة الجودة

تهدف MCC لأن تتحلّ مركز الريادة على المستويين المحلي والعالمي في جميع العمليات التي تقوم بها في مجال الإنشاءات والتّصنيعات الميكانيكية والبنية الصناعية، وفي هذا الإطار تسعى لأن تحافظ على أدائها العالى مهما كانت الشروط والظروف وبالتالي الحفاظ على جودة مشروعاتها العالية التي تفوق توقعات العملاء.

تضمن MCC كالتّابع إداري منها تشغيل نظام إدارة الجودة الذي أنشأته بشكل فعال، وأضافة 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 ونقيم علاقات طويلة الأمد مبنية على الثقة.
- نسجل مكتسباتنا العملية بمفهوم الريادة الذي نتبناها للخلق ذاكرتنا المؤسسية.
- فيينا الحقيقة تمثل في موظفينا المميزين ومواردها البشرية التعليم هو حجر الأساس الذي لا غنى عنه. نحقق مفهوم البتّكار والتجديد بفضل التعليم المستمر الذي يؤدي لاكتساب المعلومات والمهارات الالزامية ومشاركتها.
- نسعي باستمرار نحو الأفضل من خلال الإشراف الدائم على جودة أداء شركائنا والمقاولين والموردين المتعاقدين معنا لتوافق مع معايير الجودة التي نسعى لتحقيقها.
- نستخدم إدارة العمليات والخطوات الإستراتيجية لإدارة جميع أنشطتنا المتّابعة. نحدد أولويات كل مشروع على حدة، ونشاركها مع كافة الوحدات المعنية ثم تتبع سير وأداء المراد.
- نخطط لأعمالنا بدقة فلا نسمح للتّكلفة أو المدة زمنياً أن تمثل ضغطاً على الجودة.
- نحدد المخاطر والفرص المحتملة ونأخذ كافة الإجراءات اللازمة لتحقيق أهدافنا العملية.
- نقيم التغييرات بجميع معيّناتها وتأثيراتها ونعيد التخطيط من جديد. نحمي ممتلكات MCC بل ونضيف عليها.
- نبني ثقافة التحسين والتطوير المستمر، فترفع من إنتاجية نظامنا واستدامته بما يتوافق مع القوانين.

وتمدد إدارة MCC بهاكلة الموارد الالزامية لتطبيق هذه المباديء وزيادة الإنتاجية العملية على أعلى مستوى بما يتواافق مع مبدأ الجودة الذي نتبناه. ونؤمن إدارة MCC أن تحقيق مباديء الجودة التي نؤمن بها في جميع المشروعات التي تتوافق مسؤوليتها بمشاركة كافة أعضاء فريق العمل والتحسين المستمر هو المفتاح الذي ينقلهم جميعاً المستقبل 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 çalışmaları hayal etmek ve bu hayali kağıda aktarmak akabinde de bunu hesaplayarak boyutlandırmak demektir. Saha tecrübesi yaşanmışlık demektir. MCC İnşaat taahhüt çalışmalarından elde ettiği bilgiye tecrübeyi projelerde aktarmaktadır. İnsan hatalarını en alt seviyeye çekerek müşterilerimize en doğru projeyi sunmakta 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.

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

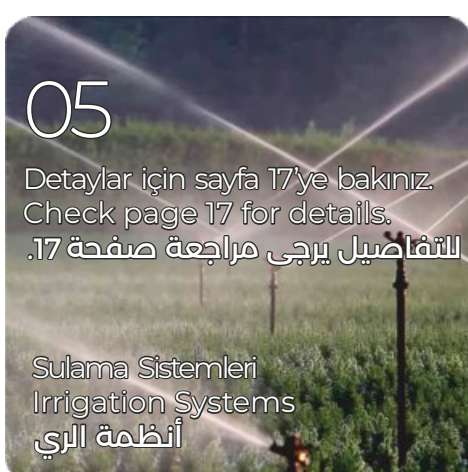
إذ إن المشروع يعى القدرة على تخيل الأعمال التي يجب إنجازها ومن ثم التعبير عن هذا الرسم الخيالي على هيئة ورق وفي النهاية تحقيقه بعد إتمام كافة الحسابات.

فالتجربة الميدانية تعنى 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 أنساب المشروعات مع تقليل نسبة الخطأ البشري في المشروعات إلى الحد الأدنى.

## مجالات النشاط



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

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

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 المشورة والاسئلارات



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

11

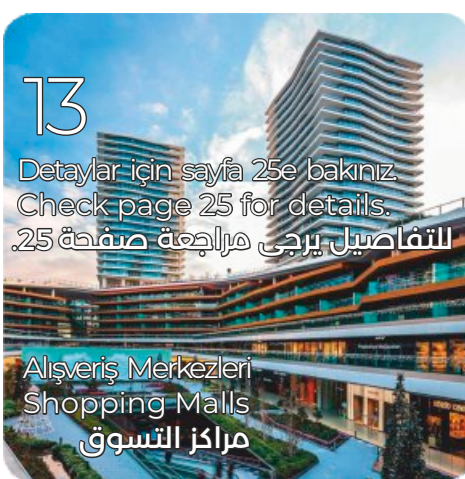
Detaylar için sayfa 23'e bakınız.  
Check page 23 for details.  
.للتفاصيل يرجى مراجعة صفحة 23

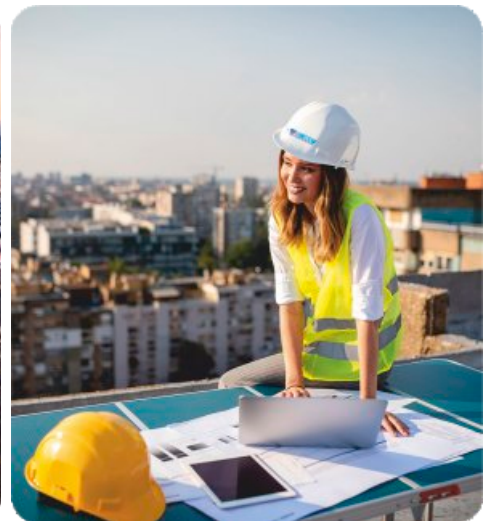
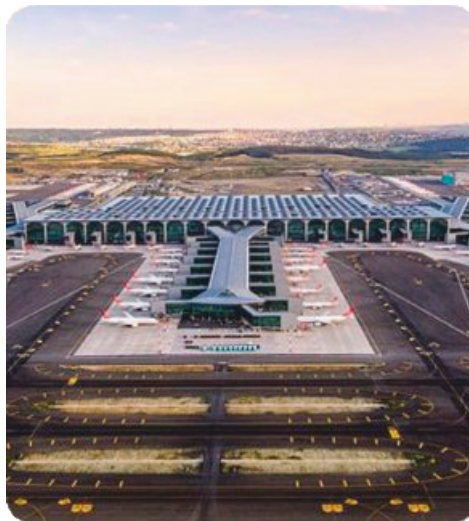
Vakumlu Beton ve Karotla Delme  
Drilling with Vacuum Concrete  
and Core Drilling  
أعمال الحفر الهوائي للخرسانة والحفر الجوفي

13

Detaylar için sayfa 25'e bakınız.  
Check page 25 for details.  
.للتفاصيل يرجى مراجعة صفحة 25

Alışveriş Merkezleri  
Shopping Malls  
مراكز التسوق





- TASARIM  
DENYEMLİ 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 KONTRÜKSİYON, 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 SİHHİ TESİSAT (PİS SU, TEMİZ SU, YAĞLI SU, YAĞ AYIRICILAR, YAĞMUR SUYU, İÇME SUYU VE DRENAJ SİSTEMLERİ)
- YER ALTı 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 ÇELİČE GEÇİŞ FITTINGSLERİ, 1600 MM ÇAPA KADAR KONFEKSİYON ENJEKSİYON PE100 FITTINGS ÜRETİMİ, SATIŞI
- NEDEN MCC İNŞAAT; ÖZLEŞTİRİLMİŞ HİZMET REKİBET 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 FAÇADE 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 PE100 FITTINGS OF UP TO 1600MM IN DIAMETER
- WHY SHOULD YOU PREFER MCC İNŞAAT? PERSONALISED SERVICE, COMPETITIVE PRICES, ON-TIME DELIVERY

- التصميم  
اء والمختصون لدينا المكون من الخبراء لكم فر  
ياسومات الهندسية والمعمار جميع التصميمات والـ  
إلى تجاوها.  
• المقاولات  
نقدم لكم خدمة التسليم على المفتاح إلى  
تشمل كافة أعمال في المجالات التالية: المعمـار,  
يد المواد، ما يتعلق بالميكانيكا الإنشاءات، توفر  
وآلات  
• الخدمات الإنشائية  
• تجميع التأسيسات الصناعية والمصانع  
• إمداد الموارد الصناعية إنتاج وتركيب  
ـ وكل الموارد  
ـ أعمال التثبيت الفواذية وتصنيع وتركيب  
ـ تفعـة وفك الآية المر  
ـ إنتاج وتركيب خطوط النفط الخام والغاز  
ـ والمياه والمعالجة.  
ـ إنشاء وتركيب شبكات محطات تعـبة  
ـ الوقود  
ـ أعمال تركيب وتشغيل أنظمة التدفئة  
ـ الشبـكات الصـحـية الكـاملـة (المـياه المـتسـخـة،  
ـ يـوتـ، مـيـاهـيـةـ، فـاـصـاتـ الـزـالـمـيـاهـ النـظـيـفـةـ، المـيـاهـ الـزـ)  
ـ فـبـ وأنـظـمـةـ الـرـالـمـطـرـ، مـيـاهـ الـرـ)  
ـ أنـظـمـةـ مـوـاسـيـهـ الـفـوـاذـيـةـ HDPE  
ـ سـانـهـ وـأـلـوـمـيـتـالـوـفـوـقـيـةـ وـالـخـ وـC~PVC وـPVC وـGRP  
ـ بأـعـمالـ الـبـنـيـةـ الـتـحـيـةـ وـشـبـكـاتـ مـيـاهـ الـرـ  
ـ الطـبـيـعـيـ وـالـرـالـيـ بـالـضـغـطـ وـالـغـازـمـيـاهـ المـطـرـ وـالـرـ  
ـ أـعـمالـ تـسـيـسـةـ أـسـقـفـ وـالـوـاجـهـاتـ  
ـ اـتـ أـعـمالـ الطـاءـهـنـدـسـةـ وـاـسـتـشـارـ  
ـ وـالـعـزـلـ  
ـ وـعـاتـ وـالـهـنـدـسـةـ خـدـمـاتـ المـرـ  
ـ اـتـ اـسـتـشـارـ  
ـ صـمـامـاتـ PE HDPE FITTINGS متـوـافـقةـ  
ـ وـبـيـةـ معـ الـقـيـاسـاتـ أـلـورـ FITINGSـ وـبـيـةـ لـ اـنـتـقالـ منـ PEـ إـلـىـ  
ـ الـصـلـيـ، إـنـتـاجـ FITINGSـ 100~PEـ لـ الـحقـنـ حـىـ قـطـرـ 1600ـ  
ـ مـمـ وـبـيـعـهـ  
ـ لـمـاـذـاـ MCCـ لـ إـنـشـاءـاتـ: خـدـمـاتـ مـخـصـصـةـ وـأـسـعـارـ  
ـ تـنـافـسـيـةـ وـدـقـقـةـ موـاعـيدـ التـسـلـيمـ

01



02



03



04

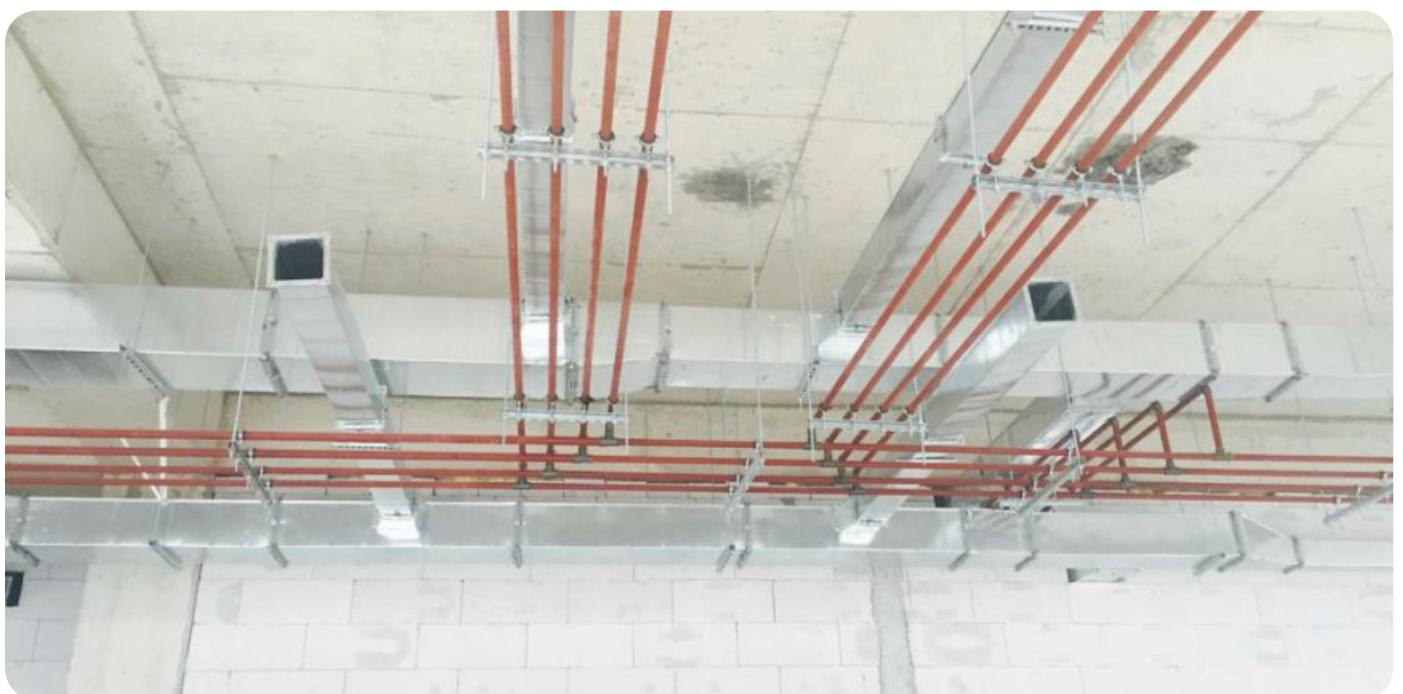


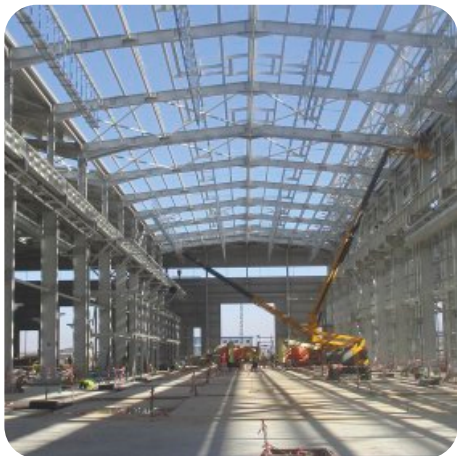
05



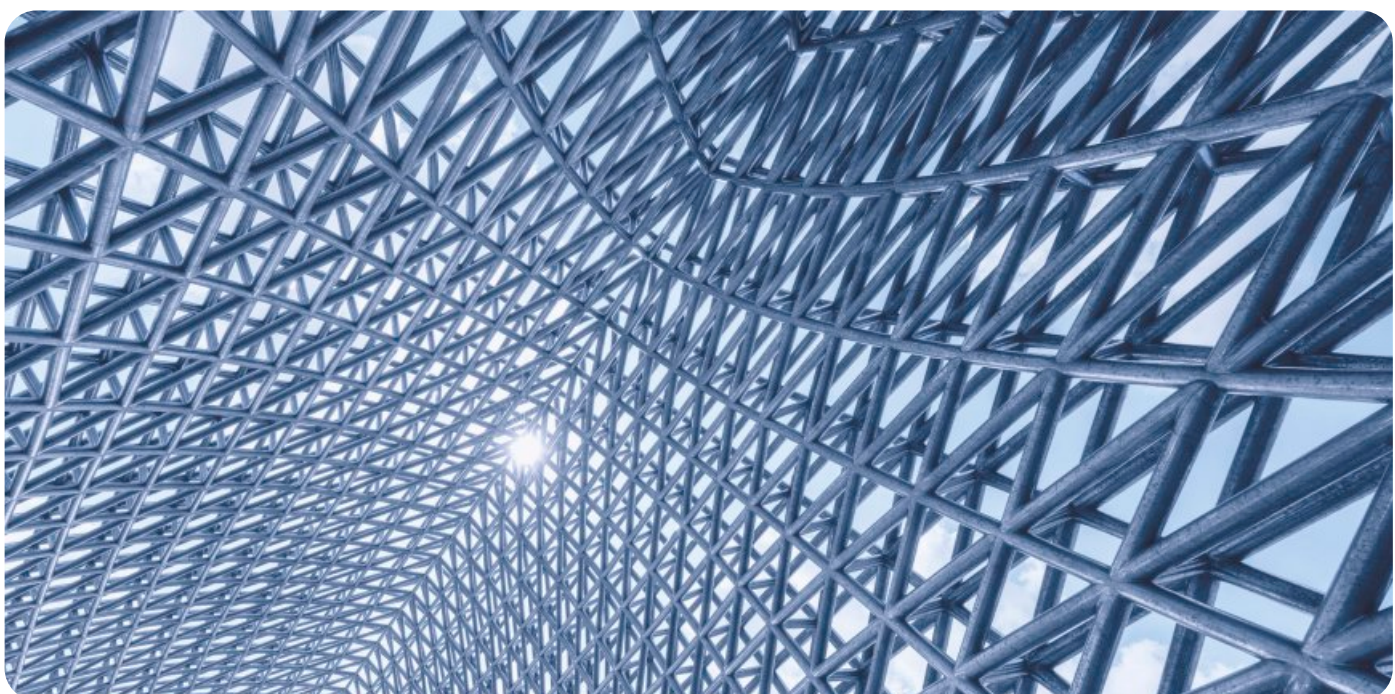


07

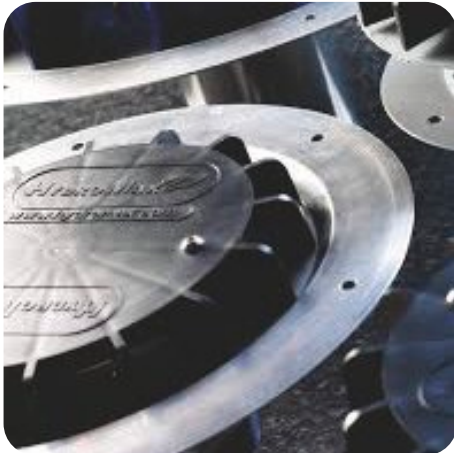




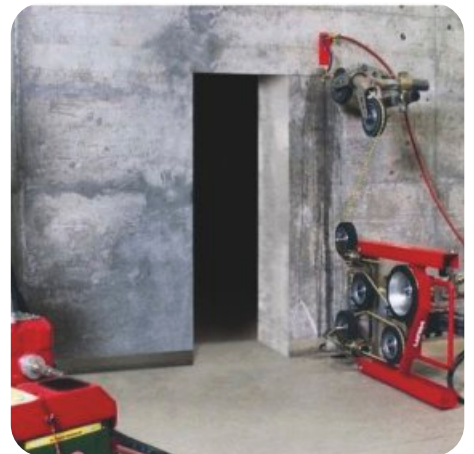
09

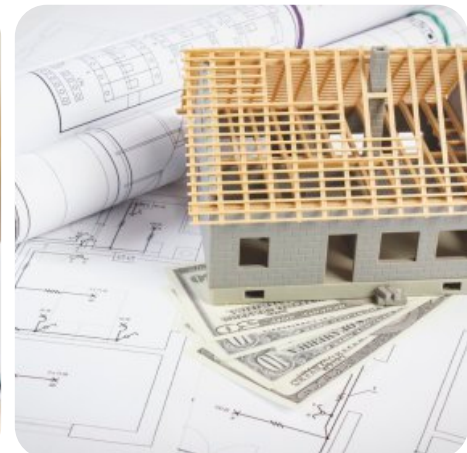
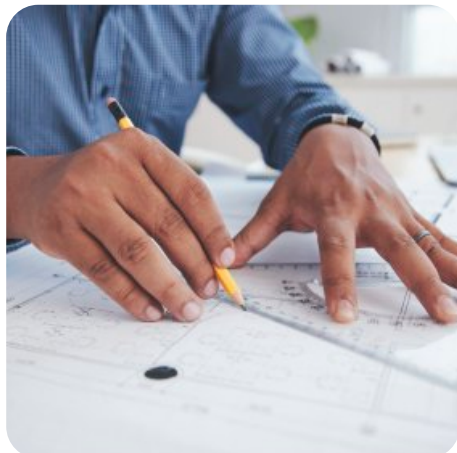
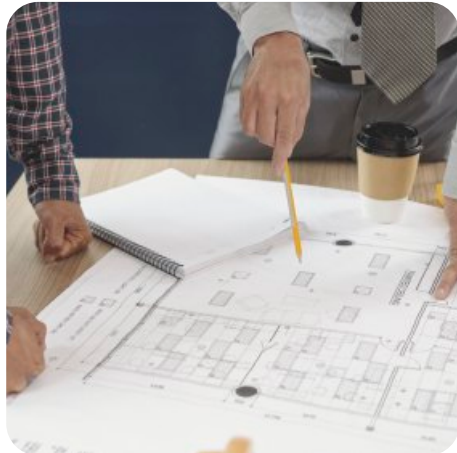


10



11



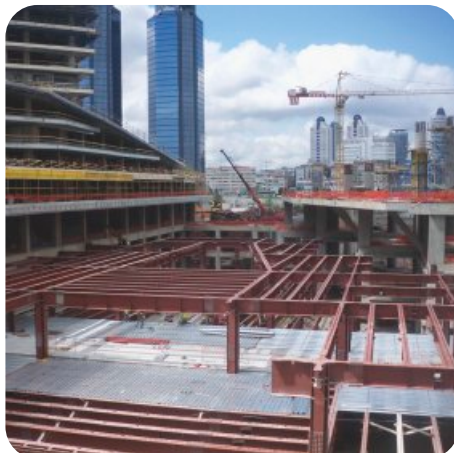
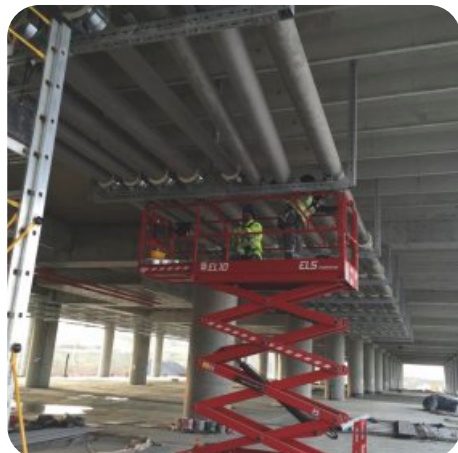
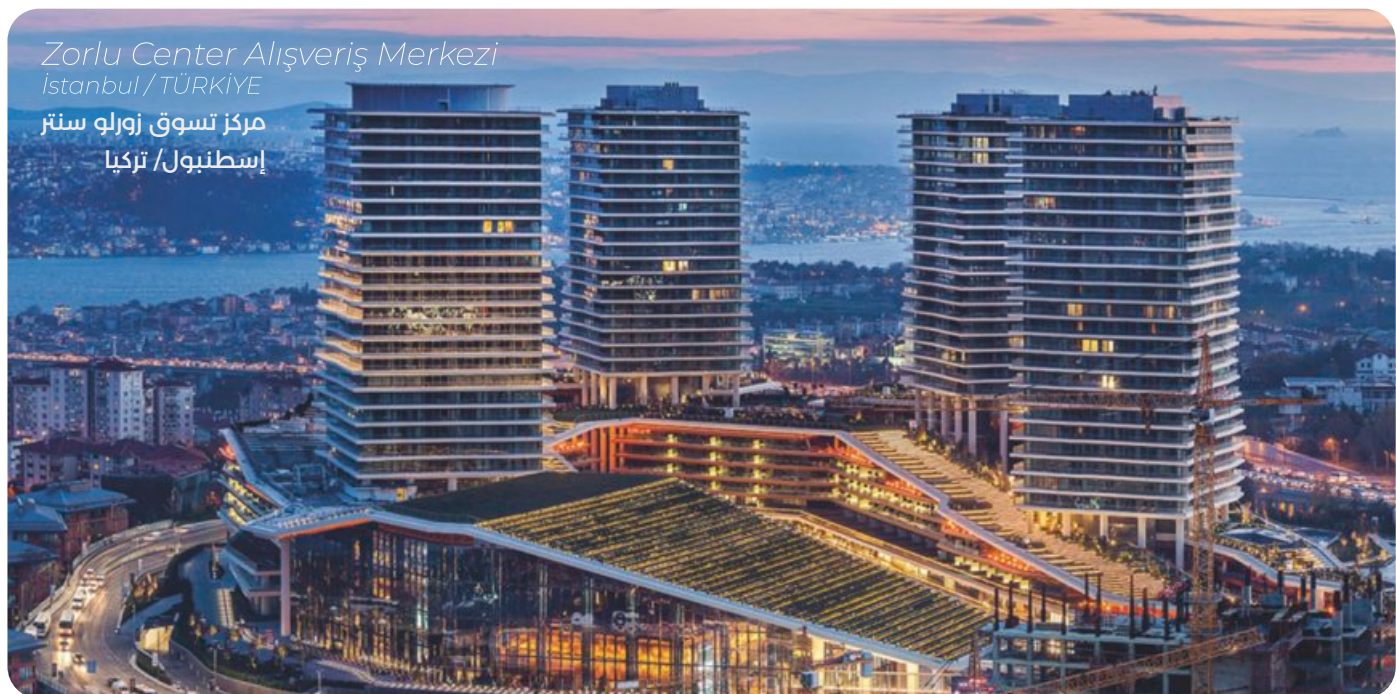


13



Zorlu Center Alışveriş Merkezi  
İstanbul / TÜRKİYE

مركز تسوق زورلو سنتر  
إسطنبول / تركيا



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



Bechtel Enka İzmir Aliağa Doğalgaz Çevrim Santrali  
Bechtel Enka Izmir Aliağa Natural Gas Combined Cycle Power Plant  
**محطة بشتال إنكا إزمير على أغا لتحويل الغاز الطبيعي**



itinera & Polatyoil  
Al-Mutlaa / KUWAIT  
**إيتينيرا & طريق بولط  
المطلع/ الكويت**



Salini & Kolin  
Al-Mutlaa / KUWAIT  
ساليني & كولين  
المطلوع / الكويت





IKEA - İzmir / TÜRKİYE  
إيكيا - إزمير/ تركيا



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



DYO Boya - İzmir / TÜRKİYE  
دوهانات - إزمير/ تركيا



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



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



Forum Çamlıkk - Denizli / TÜRKİYE  
فورم تشاملك - دنيزلي/ تركيـا



Forum Aydın - Aydın / TÜRKİYE  
فورم أيدن - أيدن/ تركـيا

	Kuwait	İtinera & Polatyl	Polatyl & İtinera	بولات يول وإيتينيرا
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 - تطوير طريق العبدلي البري في اتجاه شمال مدينة المطلاع ورمعه حتى التقاطع المقترن
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
2018 - 2015	IGA İstanbul Grand Airport	İGA - İstanbul Grand Airport		مطار إسطنبول الكبير - IGA
	İGA - İstanbul 3.Havalimanı inşaatı mekanik tesisat, altyapı, inşaat, hafriyat ve borulama işleri.	Construction work for IGA at Istanbul's third and newest airport, including the mechanical installations, infrastructure, excavation and piping works.		أعمال إنشاءات مطار إسطنبول الثالث والتأسيسات الميكانيكية والبنية التحتية والإنشاءات والحفريات وإمداد الماء
2017-2017	Jan De Nul	Jan De Nul	Jan De Nul	٣. أعمال إنشاء وامداد المواسير والنقل الخاصة بخطوط نقل الرمل من البحر بالسفن والطريق، البرية لتلبية احتياجات المطار من الرمل
2016 - 2015	Çelikler Holding	Çelikler Holding	Çelikler Holding	٤- أعمال إنشاء خطوط مواسير - Çelikler Holding ORC3 محطة الدهرات الجوفية
2016 - 2014	DSİ Izmir Ödemiş Aktaş Ova Sulaması projesi yapım işi	Pipeline construction for Çelikler Holding's ORC3-4 Geothermal Electricity Power Plant.	Construction work for DSİ's Izmir Ödemiş Aktaş Plain Irrigation Project.	أعمال بناء مشروع ري سهل أوديميش أقتابش - DSİ Izmir



Turkey

Izmir Pancar OSB

Izmir Pancar Organized Industrial Zone

**إزمير بانجار OSB**

2015 - 2014 Izmir/Pancar Organize Sanayi Bölgesi 2. Etap Genel Altyapı İşleri Yapım İşi

Second Phase of the General Infrastructure Construction Works for Izmir Pancar Organized Industrial Zone.

أعمال البنية التحتية العامة للمرحلة الثانية بالمنطقة الصناعية المنظمة في إزمير بانجار



Turkey

Izmir Jeotermal

Izmir Geothermal

**إزمير جيو ثيرمال**

2013 - 2013 Narlidere Jeotermal Isıtma Sistemi İnşası ve boru yenileme işleri Izmir Jeotermal ring hattı boru yenileme yapım işi

Construction and pipe renovation works for Narlidere Geothermal Heating System. Ring line pipe renovation works for Izmir Geothermal.

أعمال بناء وتجديـد مواسـير نـارـلـدـرـه لـلنـظـمـة الـتـدـفـقـة الجـوـيـةـ أـعـمـال تـجـدـيـد مـواـسـير الـحـطـدـ الدـائـريـ الـجـوـيـ بـإـزـمـير



Turkey

Dyo Boya ve Selüloz Fabrikası

Dyo Paint and Cellulose Factory

**مصنع Dyo للدهانات والسيلولوز**

2013 - 2011 DYO Boya ve Selüloz Fabrikası İzmir Çığlı Tesisi inşaat, tesisat yangın söndürme sistemi projesi yapım işi

Construction and fire fighting system installation works for DYO Paint and Cellulose Factory's Izmir Çığlı Plant.

بناء مشـوـع نـظـام إطفـاءـ الحـرـيقـ بـمـوقـع مـصـنـع DYO للـطلـاءـ وـالـسـيلـولـوزـ



Turkey

Türk Tuborg

Tuborg Turkey

**توبـرغـ تـركـياـ**

2013 - 2011 Türk Tuborg İzmir Pınarbaşı Fabrikası inşaat tesisat ve altyapı revizyon işleri

أعمال مراجـعة التـأسـيسـات وـالـبنـيـةـ التـحتـيـةـ لـإـنـشـاءـاتـ مـصـنـعـ تـوبـرغـ تـركـياـ فـيـ إـنـيـرـ بـنـارـ باـشـيـ



Turkey

Soma Belediyesi

Soma Municipality

**بلـديـةـ سـومـاـ**

2012 - 2012 SEAŞ Termil Santralinden 20.000 KE Bölgesel Isıtma Sistemi Yapım İşi

Construction, installation and infrastructure revision works for Tuborg Turkey's Izmir Pınarbaşı Factory.

أعمال إـشـاءـ أـنظـمـةـ الـتـدـفـقـةـ المـدـلـيـةـ...ـ KEـ ٢٠٠٠ـ مـنـ المـرـكـزـ الجـوـيـ SEAŞـ



Turkey

Zorlu Center AVM

Zorlu Center AVM

**مرـكـزـ تـسـوقـ زـورـلوـ سـنـترـ**

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 SEAŞ Thermal Power Plant.

أعمال مد مواسـير شبـكـاتـ إـنـشـاءـاتـ المـعـقدـةـ وـالـشـبـكـاتـ المـيكـانيـكـيـةـ بـمـرـكـزـ تـسـوقـ زـورـلوـ وـالـفـنـادـقـ



Turkey

STM

STM

STM

2012 - 2011 STM Sistem Teleferik bünyesi altında teleferik imalatı yapım işi Cable car manufacturing and installation for STM Sistem Teleferik.

أعمال بناء التلفريك ضمن أعمال سистем تلفريك STM



Turkey

DPC Hürriyet

DPC Hürriyet

هوريت DPC

2012 - 2011 DPC Hürriyet Gazetesi İzmir Tesisleri inşaat mekanik tesisat işleri Construction and mechanical installation works for the Izmir Office of DPC Hürriyet Newspaper.

أعمال التأسيسات الميكانيكية لإنشاءات إزمير DPC التابعة لجريدة هوريت



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

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

أعمال إنشاءات ومراجعة شبكات ري بحيرات جوكتشا ادا ودربيجو



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 وامداد مواسير أنظمة التدفئة الجوفية للمناطق الخاصة بالمزرعة الآتية من أف جيت جيو ثيرمال



Turkey

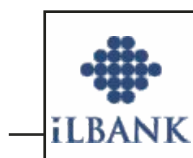
DSİ

Turkish Water Works

أعمال المياه التركية

2011 - 2010 DSİ İzmir Kemalpaşa Sulaması İnşası, Elektrik HDPE ve Çelik Boru Hatları ve 100 m3+35 kotunda Ayaklı Su Deposu İnşası. Construction of Irrigation System, Electricity HDPE, Steel Pipeline and 100 m3+35m Elevated Water Tank at DSİ İzmir Kemalpaşa.

إنشاءات شبكة ري إزمير كمال باشا، خطوط الكهرباء HDPE وخطوط الأنابيب الفولاذية وإنشاء خزان مياه قائم بحجم ٣٥+٣٥ m³



Turkey  
iller Bankası

iller Bank

بنك المحافظات

2011 - 2010 Construction of iLBANK Bolu Facility potable water treatment plant, mechanical installation and network line.

Construction of iLBANK 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  
İZSU

Izmir Metropolitan Municipality  
İZSU

بلدية إزمير الكبرى IZSU

2011 - 2009 Izsu 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 Izsu  
أعمال إنشاء وإمداد مواسير مشروع أنظمة المعالجة الحيوية بأورلا



Turkey  
İzmir Jeotermal

İzmir Geothermal

إزمير جيو ثيرمال

2010 - 2010 Izmir 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 إزمير جيو ثيرمال



Turkey  
İzmir Büyükşehir Belediyesi  
İZSU

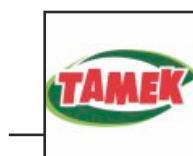
Izmir Metropolitan Municipality  
İZSU

بلدية إزمير الكبرى IZSU

2010 - 2009 Izsu İzmir Su ve Kanal İdaresi Genel Müdürlüğü Torbalı Atıksu Arıtma Tesisi Projesi altyapı 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 Izsu  
أعمال البنية التحتية لمشروع معالجة مياه الصرف الصحي بتوربالى



Turkey  
Tamek Gıda

Tamek Gıda

تاميك للأغذية

2010 - 2009 Tamek Gıda ve Konsantr San. ve Tic. A.Ş. Manisa Salihli Fabrikası Atıksu arıtma tesisi projesi inşaat, tesisat ve altyapı işleri

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

تاميك للأغذية والمعليات للصناعة والتجارة شركة مساهمة أعمال إنشاءات وتأسيسات والبنية التحتية لمشروع تنقية مياه الصرف الصحي بمصنع مانيسا صالحى



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 yanık 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 لبطفاء الحرائق بمصنع هافيلسان للإلكترونيات ذات الملكية المساهمة المقام في المنطقة الصناعية المنظمة للعاصمة التابعة لوزارة الدفاع



Turkey

İzmir Bayındırılık ve İskan  
Müdürlüğü

Izmir Public Works and Settlement  
Directorate

مديرية الأشغال العامة والتسيوية  
في إزمير

2009 - 2008 Izmir Bayındırılık ve İskan Müdürlüğü (İzmir Yamanlar Özürlüler Rehabilitasyon Merkezi) inşaat, mekanik yangın söndürme projesi yapım işi.

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

إدارة الأشغال العامة والتسيوية في إزمير (مركز إزمير يامانلار ل إعادة تأهيل المعاقين) أعمال بناء مشروع إطفاء الحرائق الميكانيكي



Turkey

Flaminia Aspiratör

Flaminia Aspirator

فلامينيا للشفاطات

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 للشفاطات 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 döşemesi, 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

أعمال الإنشاءات وإمداد المواصلات وشبكات مياه  
المطراب باسطنبول وبنية الشعب ومياه رى الحادق ومباه  
إطفاء الحرائق و المياه الصرف الصحي والغاز الطبيعي و PE و  
شبكات الصلب والحديد والاتصالات والطرق والجسور  
الخارجية ومواسير البولي ايثيلين على الكثافة والمواضيع  
الفولاذية والطوبية وألياف الضرسالة المسحلة



Turkey

Ege Tarımsal Araştırma  
Enstitüsü

Aegean Agricultural Research  
Institute

معهد إيجه للأبحاث الزراعية

2008 - 2007 Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü içmesuyu depo 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 إيجه  
للأبحاث الزراعية



Turkey

İzmir Gaz

İzmir Gaz

إزمير للغاز

2008 - 2006 İzmirgaz A.Ş. Izmir Buca ve Kemalpaşa Bölgesi doğalgaz dağıtım hattı projesi yapım işi.

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

إزمير للغاز شركة مساهمة أعمال إنشاء خط توزيع الغاز  
ال الطبيعي بمنطقة إزمير بوجا وكمال باشا



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

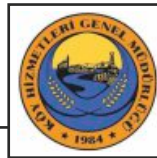
Güre Municipality

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 أسر



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 (موغلاغل فتحية 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 بانجار/ إزمير



Turkey

IKEA İzmir

IKEA Izmir

إيكيا إزمير

2006 - 2005 İnşaat ve tesisat, çelik konstrüksiyon altyapı, hidrant sistemi ve sifonik sistemle yağmur suyunu aşağıya indirme tesisatları sistemlerinin kurularak imalatin 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 المولاذية والشبكات والإنشاءات



Turkey

İzmir Atatürk Organize Sanayi Bölgesi

Izmir Atatürk Organized Industrial Zone

منطقة أناتورك 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 أناتورك 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.

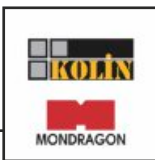
أعمال تشيد مشروع البنية التحتية والهياكل الفنية  
والانشائية بالمنطقة الصناعية المنظمة  
ITOBL

	Turkey	Vestel	Vestel	فیستیل
---	--------	--------	--------	--------

2005 -2003 125.000 m<sup>2</sup> 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 125.000m<sup>2</sup> indoor area, managing EF and butt welding of HDPE PE-80 0 63- 0 pipes 250mm in diameter.

نظام إزالة مياه الأمطار في مساحة مغلقة قدرها ...  
متر مربع وتركيب نظام الأدام السميكي و أختبار مواسير  
البولي إيلين عالي الكثافة- قطر -٨٠- ٦٣ - ٥٠ .

	Turkey	Kolin Mondragon	Kolin Mondragon	کولین 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.

شارل أورفا - إنشاء القسم الأول من شبكة الري بالمكبات في بو佐فا، عملية رى أرض زراعية مساحتها 8,699 هكتار من سد آتاتورك

	Turkey	Viking Kağıt	Viking Paper	فیکینج للورقیات
---	--------	--------------	--------------	-----------------

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 Izmir Viking Cellulose Paper Factory.

مصنع فیکینج للسلولوز والورقیات أعمال إنشاءات  
وتأسيسات نظام إطفاء الحرائق

	Turkey	İhlas Holding	İhlas Holding	شركة إخلاص هولдинج
---	--------	---------------	---------------	--------------------

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 أزموتو السياحية



Turkey

Enka &amp; Bechtel

Enka &amp; Bechtel

**إنكا وبشتال**

**2003 - 2001** Bechtel - Enka İzmir Aliağa Adapazarı Gebze Doğalgaz Kombine Çevrimi Santrali İnşaatı kapsamında inşaat, endüstri yer altı yağmur suyu sistemleri inşaatı ve montajı, değişik çaplarında 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 (lçme, kullanma, yangın, soğutma, bahçe sulama, ısıtma, sihi 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).

ضمن نطاق شركة Adapazarı Gebze المركبة بالغاز الطبيعي إنشاء وبناء وتركيب أنظمة مياه الأمطار الصناعية تحت الأرض بأقطار مختلفة ٦...٤٠ متر تركيب خط مواسير المصرف وتصنيع وتركيب مواسير البولي إيلين على الكثافة متباينة القياس تحت الأرض ...٤٠...٥٠ متر تركيب الخطوط مرتفعة الضغط التي تتوافق أقطارها بين ...٥٠...٧٠ مم تصنيع وتركيب مواسير PVC و U-PVC و C-PVC فوق الهواء المضغوط وأنظمة تأمين المياه وأنظمة تأمين المياه التبريد وأنظمة المياه (مياه الخام و أنظمة تجفيف المياه و أنظمة إطفاء الماء الشرب و مياه الاستخدام و مياه أنظمة إطفاء الماء و مياه التبريد وري الدائقة والتدفئة وتأسيس الصناعي).



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.

تصنيع وتركيب خطوط المعالجة والخطوط المساعدة وخطوات والمضخات والمبدلات الحرارية ÇİMTAŞ فيما إلى ذلك من معدات تشغيلها ضمن فروع تأسيس CARGILL ومشروع غاري أورهان



Turkey

ENKA - MITSUBISHI

ENKA - MITSUBISHI

**إنكا - ميتسوبوشي**

**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 (lçme, kullanma, yangın, soğutma, bahçe sulama, ısıtma, sihi 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).

أعمال إنشاء وتركيب شبكات مياه المطر تحت الأرض وتصنيع وتركيب مواسير البولي إيلين عالية الكثافة - متساوية القياس تحت الأرض في إطار مشروع إنكا - ميتسوبوشي - بوصة لإنشاء مركز تجفيف الغاز الطبيعي PVC تركيب الخطوط عالية الضغط تصنيع وتركيب مواسير PVC و تركيب GRP و U-PVC و C-PVC و تركيب أنظمة إطفاء الماء وأنظمة توفير المياه المضغوط وأنظمة تغير المياه الخام وأنظمة تجفيف المياه التبريد وأنظمة المياه (مياه الشرب و مياه الاستخدام و مياه أنظمة إطفاء الماء و مياه التبريد وري الدائقة والتدفئة والصرف الصحي).



## SERTİFİKA

Bu Sertifika,  
**MCC İNŞAAT MEKANİK TURİZM SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ**

Marka: Yenipazar Mahallesi Garler Cadde No 387/1 İş Kapı No 144  
Bölge / İsmi / Türevi : Al Drees Tower Blok 3. Muzine 1. Ofis No 4 Sharg  
Kuwait City Kuwait Fas No 20575768  
Kuruluşunum,

ŞEHİR, HAVALİMLANI, SU İZLERİ, HASTANE, STADİUM, BİNAALAR, PARK  
BAŞÇILARI, İNŞÜSTİYEL TEŞİHLER, RAFTİNERLER, DOĞALGAZ, PETROL, VOL  
YAPIM VE TÜM ALT YAPI, ÜST YAPI İŞBİRLİKTİ, MEKANİK TEŞİHAT İŞLERİ

EA 28  
Lisanslıdır,

### ISO 9001:2015

Kalite Yönetim Sistemi standartının şartlarına uygun bir yönetim sistemi kurulmuş ve uyguladığına onaylanmıştır. Özetin ve tarihinde.

İtibarlı Tarih: 29.01.2021  
Belge Tarihi: 29.01.2021  
Belge Periyodu: 3 Yıl  
Bitiş Tarihi: 28.01.2022  
Sertifika No: 01.21.9250.154462.T



## SERTİFİKA

Bu Sertifika,  
**MCC İNŞAAT MEKANİK TURİZM SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ**

Marka: Yenipazar Mahallesi Garler Cadde No 387/1 İş Kapı No 104  
Bölge / İsmi / Türevi : Al Drees Tower Blok 3. Muzine 1. Ofis No 4 Sharg  
Kuwait City Kuwait Fas No 20575768  
Kuruluşunum,

ŞEHİR, HAVALİMLANI, SU İZLERİ, HASTANE, STADİUM, BİNAALAR, PARK  
BAŞÇILARI, İNŞÜSTİYEL TEŞİHLER, RAFTİNERLER, DOĞALGAZ, PETROL, VOL  
YAPIM VE TÜM ALT YAPI, ÜST YAPI İŞBİRLİKTİ, MEKANİK TEŞİHAT İŞLERİ

EA 28

Lisanslıdır,

### ISO 14001:2015

Çevre Yönetim Sistemi standartının şartlarına uygun bir yönetim sistemi kurulmuş ve uyguladığına onaylanmıştır. Özetin ve tarihinde.

İtibarlı Tarih: 29.01.2021  
Belge Tarihi: 29.01.2021  
Belge Periyodu: 3 Yıl  
Bitiş Tarihi: 28.01.2022  
Sertifika No: 02.21.9250.7681.T



## CERTIFICATE

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

Marka: Yenipazar Mahallesi Garler Cadde No 387/1 İş Kapı No 104  
Bölge / İsmi / Türevi : Al Drees Tower Blok 3. Muzine 1. Ofis No 4 Sharg  
Kuwait City Kuwait Fas No 20575768

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.

Print Date of Issue : 29.01.2021  
Date of Issue : 29.01.2021  
Certificate Period : 3 Yıl  
Release Date : 28.01.2022  
Certificate No : 03.21.9250.6284.T



## CERTIFICATE

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

Marka: Yenipazar Mahallesi Garler Cadde No 387/1 İş Kapı No 144  
Bölge / İsmi / Türevi : Al Drees Tower Blok 3. Muzine 1. Ofis No 4 Sharg  
Kuwait City Kuwait Fas No 20575768

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.

Print Date of Issue : 28.01.2021  
Date of Issue : 28.01.2021  
Certificate Period : 3 Yıl  
Release Date : 28.01.2022  
Certificate No : 01.21.9250.154462.T



## CERTIFICATE

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

Marka: Yenipazar Mahallesi Garler Cadde No 387/1 İş Kapı No 144  
Bölge / İsmi / Türevi : Al Drees Tower Blok 3. Muzine 1. Ofis No 4 Sharg  
Kuwait City Kuwait Fas No 20575768

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.

Print Date of Issue : 29.01.2021  
Date of Issue : 29.01.2021  
Certificate Period : 3 Yıl  
Release Date : 28.01.2022  
Certificate No : 02.21.9250.7681.T



## SERTİFİKA

Bu Sertifika,  
**MCC İNŞAAT MEKANİK TURİZM SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ**

Marka: Yenipazar Mahallesi Garler Cadde No 387/1 İş Kapı No 104  
Bölge / İsmi / Türevi : Al Drees Tower Blok 3. Muzine 1. Ofis No 4 Sharg  
Kuwait City Kuwait Fas No 20575768

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

Lisanslıdır,

### ISO 45001:2018

İş Sağlığı ve Güvenlik Yönetim Sistemi standartının şartlarına uygun bir yönetim sistemi kurulmuş ve uyguladığına onaylanmıştır.

Print Date of Issue : 29.01.2021  
Date of Issue : 29.01.2021  
Certificate Period : 3 Yıl  
Release Date : 28.01.2022  
Certificate No : 03.21.9250.6284.T





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

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

[www.mccendustri.com](http://www.mccendustri.com) E-Posta: [info@mccendustri.com](mailto: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 / KUWAİT.

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

[www.mccendustri.com](http://www.mccendustri.com) E-Posta: [info@mccendustri.com](mailto:info@mccendustri.com)