

نبذة عن الشركة

شركة دورجة للبنى المسبقة الصنع والإنشاءات والصناعة والتجارة المساهمة تعتبر إحدى العلامات التجارية البارزة والعالمية لتركيا في مجال البناء المسبق الصنع. بفضل نشاطاتها المتنوعة في التصنيع، والتصدير، والمقاولات الدولية العامة، تحتل شركة دورجة مكانة متقدمة كواحدة من الشركات الرائدة والمتميزة في هذا المجال.

www.dorce.com/ar





مصنع انتاج دورجة

شركة دورجة تلبى جميع الطلبات الإحتياجات في مجال البناء المعياري المسبق الصنع. تقدم الشركة بواسطة فريقها الهندسي المختص خدمات شاملة تشمل مراحل الهندسة، التوريد، التصنيع، اللوجستيات، التركيب، وأعمال البنية التحتية والفوقية، بالإضافة إلى عمليات الاختبار والتشغيل، وتتم جميع المشاريع وفقاً لنمط تسليم المفتاح بالإضافة إلى ذلك، تتميز الشركة بقدرتها على التعامل مع الظروف الصعبة والتنفيذ بسرعة عالية، حيث تنجز مشاريعها في مناطق جغرافية مختلفة حول العالم، وذلك رغم التحديات البيئية والمناخية الصعبة.

مع خبرة تمتد لأكثر من 40 عاماً، تعتبر شركة دورجة من أكبر مرافق إنتاج البنايات الفولاذية المسبقة الصنع في أوروبا، حيث تعمل وفقاً لمعايير الجودة المحلية والدولية. شركة دورجة قادرة على بناء الهياكل الفولاذية المسبقة الصنع و الهياكل التقليدية من خلال خدمات الهندسة والمقاولات التي تقدمها.

دورجة
هي واحدة من "أكبر" الشركات
المصنعة للهياكل الفولاذية
الخفيفة المسبقة الصنع في أوروبا

DORCE

دورجة
بتواجدها العالمي
في اكثر من 60 دولة
تمتد خبرتها الى اكثر من 40 عاما

✓ بهويتها الصناعية:

تعتبر واحدة من أكبر الشركات المنتجة للمباني الفولاذية الخفيفة في أوروبا، تقع مرافق الإنتاج في أنقرة، تركيا.

✓ بهويتها كمقاول عام:

شركة دورجة هي واحدة من أكبر 250 شركة مقاولات في العالم وفقاً لسجل الأخبار الهندسية (ENR) على مدار السنوات العشر الماضية.



تقوم شركة دورجة بإدارة دورة الحياة الكاملة للمشروع مع خدمات التشغيل والبناء والتصميم داخل بنية الشركة دون الحاجة لمصدر خارجي وذلك من خلال استخدامها وتطبيقها لنظام نمذجة معلومات البناء (BIM) فضلاً عن الطرق التقليدية للبناء مواكبة بذلك متطلبات المرحلة الراهنة والتي تتجه نحو طرق البناء الحديثة MMC والتصميم من أجل التصنيع والتجميع DFMA والتصميم من أجل طرق البناء الصناعية DIMC

الخدمات

- أبحاث ميدانية وقياسات رقمية
- تصميم مفاهيمي ودراسات الجدوى
- تصميم الهندسة الأولية والنهائية (FEED)
- إدارة سلسلة التوريد
- تصميم وتصنيع وبناء وتشغيل بناء مع نمذجة المعلومات الإنشائية (BIM)
- تصميم البنى الفوقية والبنى التحتية
- إنتاج المباني
- أعمال البناء
- تأثيث وتجهيزات صناعية
- أعمال البنية التحتية
- محطات توليد الطاقة الكهربائية (مولدات الغاز الطبيعي والديزل، الألواح الشمسية)
- أنظمة معالجة المياه والصرف الصحي
- خدمات الصيانة وخدمات ما بعد البيع

طرق البناء المستخدمة من قبل درجة

MMC modern methods of
CONSTRUCTION
طرق البناء الحديث

DfMA design for
manufacturing
and assembly
التصميم للتصنيع والتجميع

أنواع المشاريع الفعالة

القدرة على التسليم كمقاول الهندسة والمشتریات والبناء (EPC)

- معسكرات الإقامة للعمال
- مشاريع الضيافة (فنادق وقرى سياحية)
- مشاريع الإسكان (إسكان ميسور التكلفة / اجتماعي / متوسط / فاخر)
- مشافي، عيادات ومراكز صحية
- مستشفيات متنقلة
- الكابينات الصحية حمامات ومراحيض
- المدارس والمسكن الجامعية للطلاب
- ورش العمل والمستودعات والتخزين
- المكاتب والمرافق التجارية
- المخيمات والقواعد العسكرية
- مخيمات اللاجئين والحالات الطارئة والزلازل
- المباني المكتبية / مباني السفارات / المباني الإدارية
- محطات فحص المركبات
- مراكز الشرطة والسجون
- كابينات الأنظمة وكابينات GSM
- وحدات ذو تصاميم خاصة

المصطلحات العالمية لطرق البناء الحديثة

البناء خارج الموقع | الإنشاءات الصناعية | البناء مسبق الصنع | البناء المعياري | البناء المركب (الحجمي)

أنواع التصنيع



المجالات التي نعمل فيها

التعدين	الصناعات الدفاعية والعسكرية	النفط والغاز
التعليم	القطاع الحكومي	البناء
القطاع الصحي	المنظمات غير الحكومية والإغاثية	القطاع الصناعي

شهادات الاعتماد

شهادات مقاومة الحريق في نطاق 30 دقيقة إلى 180 دقيقة لأقسام وعناصر نظام البناء التي يتم اختبارها وفقاً للوائح ومعايير الدولة التي تم فيها تنفيذ المشروع

شهادات اعتماد تخص اختبارات عزل الصوت المطلوبة وذلك وفقاً للوائح ومعايير الدولة التي تم فيها تنفيذ المشروع

شهادات الاعتماد الحاصلة عليها شركة درجة والتي تخص قطاع الصناعات الدفاعية والعسكرية

- رئاسة الصناعات الدفاعية - الجمهورية التركية / شهادة برنامج تقييم ودعم الكفاءة الصناعية (EYDEP)
- وزارة الدفاع الوطنية للجمهورية التركية / شهادة مورد مؤهل (الإنتاج والتصنيع)
- وزارة الدفاع الوطنية للجمهورية التركية / شهادة مورد مؤهل (البحث والتطوير والتصميم)
- وزارة الدفاع الوطنية للجمهورية التركية / شهادة ترخيص وتصريح بأن المنشأة آمنة ومحمية

شهادة القدرة على مزاولة المقاولات العامة عالمياً

شهادة القدرة على مزاولة المقاولات العامة محلياً

شهادة بيان البصمة الكربونية أيزو - 114064

شهادة نظام إدارة الجودة ISO 9001

شهادة نظام إدارة البيئة ISO 14000

شهادة نظام إدارة الصحة والسلامة المهنية ISO45001

شهادة نظام إدارة أمن المعلومات ISO/IEC 27001

شهادة الكفاءة في الخدمة TSE-HYB (تركيا)

شهادة نظام مراقبة إنتاج المصنع EN 1090-2 EXC.2 (شهادة CE)

شهادة نظام جودة اللحام EN ISO 3834-2

شهادة ملائمة ومطابقة المنتج GOST-R (روسيا)

شهادة نظام إدارة الجودة GOST-R ISO 9001 (روسيا)

شهادة ملائمة ومطابقة المنتج GOST-K (كازخستان)

شهادة نظام إدارة الجودة ST RK ISO 9001 (كازخستان)

شهادة ملائمة ومطابقة المنتج الخاصة بالأبواب الخشبية المقاومة للحريق

شهادات السلامة ضد الحرائق من الدفاع المدني القطري QCDD

(الأعمدة ، الأبواب ، الجدران، الأرضية ، السقف ، السطح)





سياستنا المتعلقة بالاستدامة

نواصل تنفيذ أنشطتنا من أجل عالم أكثر خضرة ونضارة وذلك استناداً إلى أسس التنمية الاجتماعية والاقتصادية العادلة حيث يتم حماية القيم البيئية والموارد الطبيعية لصالح الأجيال الحالية والمستقبلية.

نحن نقدم حلولنا الحديثة والسريعة القائمة على نظام الأبنية الفولاذية المعيارية وذلك في ظل ظروف مناخية قاسية (المناخ الصحراوي ، المناخ القطبي ، إلخ) في مناطق جغرافية مختلفة بالاعتماد على الكادر الهندسي لدى شركة درجة صاحب الخبرة العريقة في هذا المجال مع مراعاة أهمية حماية البيئة.

إن الاتفاق العالمي للأمم المتحدة ، وأهداف التنمية المستدامة، والصفقة الخضراء المعلنة من قبل الاتحاد الأوروبي ، وتأثير الاقتصاد الدائري إضافة إلى التطورات التكنولوجية مع التحول الرقمي أدى إلى تطور صناعة الأبنية القائمة على أساس نظام المباني الفولاذية المعيارية مسبقة الصنع في البلدان المتقدمة.

في هذا الإطار، ومن أجل خدمة التنمية المستدامة تتبنى شركة درجة وتنفذ مايلي:



**United Nations
Global Compact**

- التقليل من البصمة البيئية،
- تطبيق سياسة خالية من النفايات،
- اعتماد دورة حياة منتج قابل لإعادة التدوير،
- إعطاء أهمية للهيكल التنظيمي للشركة المتمركز حول الموظفين،
- إقامة علاقات طويلة الأمد مستدامة مع أصحاب المصالح وذلك من خلال مراعاة توقعاتهم،
- مسؤول عن الصعوبات الاجتماعية،
- إنشاء مشاريع لدعم التنمية الاجتماعية في جميع المناطق الجغرافية التي نعمل فيها،
- خلق قيمة وأهمية من خلال تطوير مشاريع الأبنية المعيارية الذكية بما يتماشى مع البحث والتطوير ودراسات وبحوث الابتكار والرقمنة والتكنولوجيا المتطورة،
- يتم إدارة جميع أنشطتنا وأعمالنا بما يتماشى مع مبادئ الاستخدام الفعال للطاقة والموارد،
- حماية التنوع البيولوجي والموارد الطبيعية هي أولويتنا،
- تتبنى شركة درجة إدارة سلسلة التوريد المستدامة،
- تتبنى شركة درجة وتنفذ أخلاقيات العمل وقواعد السلوك في نظام الأعمال لديها والذي يراعي ويولي أهمية قصوى للنظام البيئي.





مخيم مستدام بانبعاثات كربونية منخفضة

قرية المستقبل



البلدان التي كنا نعمل فيها البلدان التي كنا نعمل فيها



الشركات التابعة

- كازخستان |
- غابون |
- موزامبيق |
- موريتانيا |
- المملكة المتحدة |
- قطر |
- روسيا الاتحادية |

فروعنا

- المملكة العربية السعودية |
- العراق |
- ليبيا |
- أوغندا |
- أذربيجان |
- جورجيا |
- الإمارات العربية المتحدة |



مشروع مشفى جامعة البصرة
16 طابق بسعة 446 سرير
البصرة
العراق

القطاع الصحي



مجمع سكني مكون من 1.416 فيلا
ومرافق اجتماعية
البصرة
العراق

القطاع السكني



مشروع بناء
السفارة الليبية
أنقرة
تركيا

القطاع الحكومي



4 مشافي عامة فنزويلا
بسعة 160 سرير
أبوري ، باريناس ، ميريدا ، غواريكو
فنزويلا

القطاع الصحي



مصنع معالجة واستخراج الغاز
في حقل شاغيرلي شوميشتي
بيناو
كازخستان

قطاع النفط والغاز



محطات فحص المركبات
20 محطة في 17 مدينة
العراق

القطاع الصناعي



محطات فحص المركبات
34 محطة في 30 مدينة
تركيا

القطاع الصناعي



فندق مدينة الدقم
الدقم
سلطنة عمان

القطاع السكني



مدينة سكنية للعمال
26.000 عامل

المفرق
الإمارات العربية المتحدة - أبوظبي

قطاع النفط والغاز



مدينة سكنية للعمال
16.000 عامل

المفرق
الإمارات العربية المتحدة - أبوظبي

قطاع النفط والغاز



مشروع منجم الذهب في تاسياست
قرية سكنية للعمال 8.400 عامل
تاسياست
موريتانيا

قطاع التعدين



مخيم سكني للعمال
9.500 عامل

بالما
موزامبيق

قطاع النفط والغاز



مصنع معالجة الغاز في منطقة أمور
مخيم إقامة للعمال
18.000 عامل
سفوبودي
روسيا الاتحادية

قطاع النفط والغاز



مشروع مصفاة مستعجل
مخيم سكني للعمال
2.400 عامل
جوهور
ماليزيا

قطاع النفط والغاز



مشروع توسعة منجم النحاس في منطقة أكتوغاي
مخيم سكني للعمال
2.700 شخص
أكتوغاي
كازخستان

قطاع التعدين



قرية شانراك بيرليك
السكنية العمالية
4.000 شخص
تنغيز
كازخستان

قطاع النفط والغاز



مدينة سكنية
لـ 10.000 شخص
المملكة العربية السعودية

البناء



مخيم الإقامة
لـ 2.000 شخص
المملكة العربية السعودية

البناء



وزارة البلدية والتخطيط العمراني
مخيم إسكان متكامل للعمال لـ 4.000 شخص
الدوحة
قطر

القطاع الصحي



مخيم إيني المعيشي لدعم الحياة
البصرة
العراق

قطاع النفط والغاز



مشروع تاناب
مخيم إسكان العمال الرئيسي
ومناطق التخزين
أنقرة ، يوزغات
تركيا

قطاع النفط والغاز



المبنى الإداري ومبنى الكانتين
لمشروع تنغيزشيفرويل
تنغيز
كازخستان

قطاع النفط والغاز



مشروع النهر الصناعي العظيم
مخيم سكني للعمال
الكفرة
ليبيا

قطاع النفط والغاز



مخيم سكني عمالي
7.000 شخص
جزيرة سخالين
الاتحاد الروسي

قطاع النفط والغاز



مرافق سكنية للاجئين
100.000 لاجئ
(مدن من الحاويات)

5 مدن مختلفة
تركيا

المنظمات غير الحكومية والإغاثية



25.000 وحدة سكنية طارئة لمنطقة الزلزال
أديامان ، غازي عنتاب

تركيا

المنظمات غير الحكومية والإغاثية



3.000 وحدة سكنية طارئة لمنطقة الزلزال
أديامان ، غازي عنتاب

تركيا

المنظمات غير الحكومية والإغاثية



وحدات المكاتب المعيارية

لفروع البنوك

تركيا

مشروع حكومي



مراكز إسعافات أولية
ومشفى طبي متنقل
تركيا

القطاع الصحي



عيادات معيارية و مراكز صحية
للمؤسسة الألمانية للتعاون الدولي GIZ

الرعاية الصحية



وزارة التعليم
مشروع المدارس
154 مدرسة في 81 مدينة
تركيا

قطاع التعليم



مشروع المدرسة الخاصة
أنقرة
تركيا

قطاع التعليم



مصنع إثراء خام الحديد
مشروع غيلب 2
مباني الادارة والحظائر
زويرات
موريتانيا

قطاع التعدين



حظيرة طائرات
جيبوتي

قطاع الدفاع



مستودعات لوجستية لمنظمة أفاد
وزارة الداخلية رئاسة الكوارث وإدارة الطوارئ
6 مدن
تركيا

المنظمات غير الحكومية والإغاثية



مشروع بحري (منصة قاعدة بحرية)
مخيم سكني عمالي
بحر قزوين
تركمنستان

قطاع النفط والغاز



مشروع الحظائر ومجمعات
أفاد السكنية / أفاد

مواقع مختلفة
تركيا

قطاع السكن



مشروع أنغوندي

الإسكاني الجماعي

ليبرفيل

غابون

قطاع السكن



مشاريع الاسكانية في الفجيرة

الامارات العربية المتحدة

قطاع السكن



مشروع ليبيا الاسكاني

ليبيا

قطاع السكن



مشروع الاسكاني من الأبنية
مسبقة الصنع
تركيا

قطاع السكن



مشروع الاسكاني من الأبنية
مسبقة الصنع
تركيا

قطاع السكن



بيت معياري
من الحاويات

قطاع السكن



بيت صغير

قطاع السكن



مشروع مركز شرطة المدينة
الإمارات العربية المتحدة

الصناعات الدفاعية والعسكرية



مشروع فيلا VVIP
وزارة الداخلية
الإمارات العربية المتحدة

القطاع الحكومي



مركز شرطة السياحة
اسطنبول
تركيا

القطاع الحكومي



وحدات المعيارية
بازار الكتب
أنقرة
تركيا

القطاع الحكومي



حاويات نوع أيزو للحمام والمرحاض
مثبتة على مقطورة
تركيا

الصناعات الدفاعية والعسكرية



حاويات عسكرية قابلة للحمل من الجو
ثكنات عسكرية، عيادة، حمام، مرحاض
مع مولدة كهربائية ونظام الطاقة الشمسية
تركيا

الصناعات الدفاعية والعسكرية



مأوى ذاتي الرفع
تركيا

الصناعات الدفاعية والعسكرية



حاويات نوع أيزو
تركيا



العلامة التجارية العالمية لتركيا : درجة
في المباني المعيارية ؛
حيث يتطور البناء مع التكنولوجيا