



Smart enough to build

الملف التعريفي 2025

مقاولات عامة - أعمال ميكانيكية - كهربائية - تشطيبات - ترميم أثري



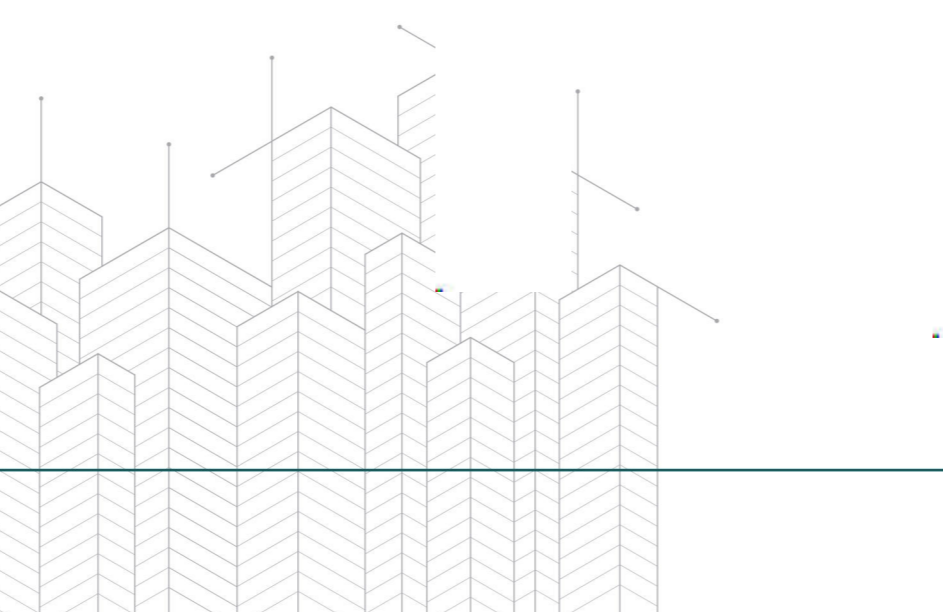
فهرس المحتويات



المملكة العربية السعودية
KINGDOM OF SAUDI ARABIA

بقيادة ورؤية سمو سيدى ولی العهد الأمير محمد بن سلمان حفظه الله، والتى تدعو إلى تحدث ممارسات البناء باستخدام الأدوات الرقمية والمدن الذكية والطاقة المتعددة، مع اهتمام كبير بالاستدامة البيئية والاقتصادية .

تركز الرؤية على التنمية الحضرية والمدن الجديدة ومشاريع الإسكان وتحسين البنية التحتية، وتعزيز الابتكارات التكنولوجية، في إطار رؤية المملكة 2030 .



الشهادات

05

عملائنا

06

الشركاء

07

جهات الاتصال

08

رؤى الشركة

01

رؤى ومهام وقيمة

02

خدماتنا

03

بعض من مشاريعنا

04



www.geercons.com

Smart enough to build



رؤى الشركة

بدأت مجموعة جير كشركة لتقنية المعلومات والاتصالات، وهي من مقدمي خدمات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الرائدين في المملكة العربية السعودية.

تأسست شركة جير للمقاولات الخبرة المهنية مع التميز التشغيلي. بالإضافة لخبرة فريق تزيد عن 150 عاماً مجتمعة، حيث تتفوق الشركة في تنفيذ مشاريع متعددة، بدءاً من المشاريع الضخمة وصولاً إلى المشاريع الصغيرة المعقدة. قدمت جير حلول تسليم مفتاح للعديد من الجهات البارزة، ومؤخراً توسيعها في المشاريع الكهروميكانيكية واسعة النطاق.

(المشاريع العملاقة للأعمال الكهروميكانيكية) مما عزز سمعتها في الابتكار والجودة والتنفيذ السلس.





تحويل قطاع البناء: دمج شركة جير لتقنية المعلومات مع شركة جير للمقاولات من أجل مستقبل رقمي

GEER
جير

ICT



GEER
جير

CONSTRUCTION



بناء المستقبل: تعاون جير لتقنية المعلومات وجير للمقاولات من أجل التحول الرقمي في قطاع البناء

ومن خلال دمج التقنيات الذكية في الأنظمة الكهروميكانيكية، يسعى الكيان الجديد إلى إحداث ثورة في كيفية تصميم وإدارة وتنفيذ مشاريع البناء.

وسوف تسهم الخبرات المشتركة للشريكين من تطوير ممارسات بناء أكثر ذكاءً وكفاءة، وإستدامة، مما يحسن أوقات تسليم المشاريع ويعزز التعاون، ويحسن إدارة الموارد في جميع مراحل البناء.

بدءاً من التخطيط وحتى الصيانة.

في خطوة استراتيجية لتعزيز قدراتهما، قامت شركة جير لتقنية المعلومات والاتصالات، الرائدة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وشركة جير للمقاولات، المشهورة بخبرتها في المشاريع الكهروميكانيكية المتكاملة، بالاندماج لتشكيل قوة قوية في صناعة البناء.

يهدف هذا الاندماج إلى استثمار أحدث حلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لدفع التحول الرقمي داخل قطاع البناء من خلال دمج تقنيات متقدمة مثل:

منصة معلومات البناء وانترنت الأشياء

تاريخنا



1999

جير اي سي تي تأسست في عام 1997 كانت بداية رحلتها كمزود متخصص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بروبة ثورة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات قامت الشركة بوضع أساسها على الابتكار والموثوقية والالتزام بتقديم حلول منظورة تمكن الاعمال وتقديم التقدم التكنولوجي

2000

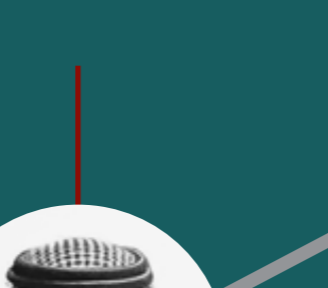
اكملاً جير اي سي تي اول مشروع رئيسي في عام 2000 مما رسم مكانتها كمزود موثوق لحلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ذات الجودة العالية



حق جير اي سي تي نموا ملحوظاً في الابrادات عام 2002 مما جذب استثمارات عززت ببنية التحتية وقدرتها على الابتكار

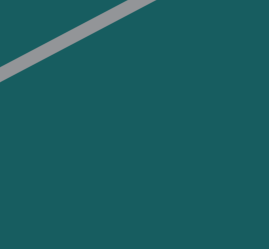
2009

اطلقت جير اي سي تي جلا تكنولوجيا رائدة غير نظام الاستثنائي في قطاع الاتصالات للشركات عزز هذا المنتج المبتكر الكفاءة وسهل العمليات مما وضع الشركة في موقع الريادة كمبكرة في صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات



2014

تم تكريم الرئيس التنفيذي لشركة جير اي سي تي بجائزة مرموقة في الصناعة عام 2014 تقديرًا للقيادة الرؤوية والمساهمات في الابتكار والنمو في قطاع تكنولوجيا المعلومات



2016

حصلت جير اي سي تي على شهادة صناعية بارزة في عام 2016 مؤكدة التزامها بالجودة والمعايير العالمية

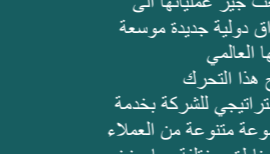
2017

اقامت شركات عالمية رئيسية مع مزودي التكنولوجيا الريانين مكنت هذه التعاونات الشركة من الوصول إلى تقنيات متقدمة وتقديم خدمات عالية الجودة



2018

اطلقت جير اي سي تي حللا تكنولوجيا رائدة غير نظام الاستثنائي في قطاع الاتصالات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ابرز هذا الترشيح الابتكار المستمر والنمو والتأثير الكبير للشركة في تقديم حلول عالية الجودة للعملاء حول العالم



2019

وسعـت جـير عـملـياتـها إـلـى اـسـواقـ دـولـيـةـ جـديـدةـ مـوـسـعـةـ نـطـاقـهـ الـعـالـمـيـ

سمـحـ هـذـاـ التـحـرـكـ الـاسـترـاتـيـجيـ لـشـرـكـةـ بـخـدـمـةـ مـوـعـدـةـ مـتـنـوـعـةـ مـنـ الـعـلـمـاءـ فـيـ مـنـاطـقـ مـخـلـفـةـ مـاـ عـزـزـ مـكـانـتـهـ كـمـزـودـ رـاـدـ لـحلـلـ

تـكـنـوـلـوـجـيـةـ الـعـلـمـاتـ وـالـاتـصالـاتـ

ترـشـحـتـ جـيرـ ايـ سـيـ تـيـ حـلـلـاتـ تـكـنـوـلـوـجـيـةـ رـاـدـ لـحلـلـ

مـرـمـوـقـةـ تـقـدـيرـاـتـهاـ

الـاسـتـثـانـيـةـ فـيـ قـطـاعـ الـاتـصالـاتـ

الـتـكـنـوـلـوـجـيـةـ الـعـلـمـاتـ وـالـاتـصالـاتـ

اـبـرـزـ هـذـاـ التـرـشـيـحـ الـابـتكـارـ

الـمـسـتـمـرـ وـالـنـوـمـ وـالـتـأـثـيرـ

الـكـبـيرـ لـشـرـكـةـ فـيـ تـقـدـيمـ حلـلـ

عـالـيـةـ الـجـودـةـ الـعـلـمـاتـ وـالـاتـصالـاتـ

وـسـعـتـ جـيرـ مـحـظـهاـ مـهـماـ مـلـاحـ ذـلـيـلـ شـرـكـةـ عـيـفـةـ

قـطـاعـ الـاتـصالـاتـ

سـمـحـ هـذـاـ التـحـرـكـ لـالـاسـترـاتـيـجيـ لـشـرـكـةـ بـتـقـديـمـ خـدـمـاتـ

مـسـيـدـةـ مـنـ بـنـيـهـاـ الـتـكـنـوـلـوـجـيـةـ وـلـيـةـ لـتـقـديـمـ حلـلـ مـقـمـةـ فـيـ مـحـالـ

الـبـاءـ

2021

حصلت جـيرـ ايـ سـيـ تـيـ علىـ جـازـةـ صـنـاعـيـةـ مـرـمـوـقـةـ لـتـمـيـزـ فـيـ الـابـتكـارـ الـتـكـنـوـلـوـجـيـ وـخـدـمـةـ الـعـلـمـاءـ اـكـهـذـاـ الـتـكـرـيـرـ رـيـادـهـ الشـرـكـةـ فـيـ تـقـديـمـ حلـلـ تـكـنـوـلـوـجـيـاـ الـعـلـمـاتـ وـالـاتـصالـاتـ الـمـنـقـمـةـ الـتـيـ تـدـعـمـ نـاجـ الـاـعـالـ

إلتزامنا

تتضمن رؤية المملكة العربية السعودية 2030 عدة إستراتيجيات رئيسية تهدف إلى تحويل قطاع البناء لتنوع الاقتصاد وتقليل الاعتماد على النفط وفيما يلي ملخص لأهم النقاط

نواكب التطور في صناعة البناء عبر اعتماد أحدث التقنيات مثل نمذجة معلومات البناء، والطباعة ثلاثية الأبعاد، وحلول الأئمة المتقدمة، مما يرفع من كفاءة التنفيذ ويسهل على مستويات الجودة. كما تستثمر في تطوير الكفاءات البشرية من خلال برامج تدريب وتأهيل توافق احتياجات السوق وتدعم استدامة نمو القطاع.

ونعمل على تنمية المناطق الاقتصادية الجديدة التي تساهم في تنوع الاقتصاد وزيادة الطلب على خدمات البناء، مع الاستثمار في البنية التحتية للنقل من مترو وسكك حديدية وطرق حديثة لزيادة الترابط بين المدن وتحسين التنقل الحضري. كما نبني التحول الرقمي الشامل في إدارة المشاريع من خلال المنصات الذكية التي تبسط الإجراءات، وتسرّع الإنجاز، وتتوفر متابعة دقيقة في كل مراحل العمل.



نسعى للمساهمة في تطوير قطاع البناء والاسكان من خلال زيادة الوحدات السكنية الميسورة وتوسيع فرص التملك عبر مبادرات استراتيجية مثل برنامج سكني. كما نواكب المشاريع الوطنية العلاقة مثل نيوم والبحر الأحمر والقديمة التي تمثل محركات رئيسية للنمو في قطاعات السياحة والتكنولوجيا والترفيه.

ونضع الاستدامة في صميم أعمالنا، عبر تبني ممارسات بناء صديقة للبيئة، وإنشاء مبانٍ موفرة للطاقة، والاستخدام مصادر الطاقة المتجددة بما يتواءل مع أهداف المملكة في توليد 50% من طاقتها من المصادر النظيفة بحلول عام 2030. كما ندعم توجهات المدن الذكية عبر توظيف أحدث التقنيات لتحسين جودة الحياة الحضرية وتحديث البنية التحتية في مدن أفضل وأكثر استدامة مثل الرياض وجدة والدمام، مع تعزيز الشراكات بين القطاعين العام والخاص من خلال بيئة تشريعية وتنظيمية محفزة للاستثمار.



فلسفتنا

تقوم فلسفتنا على التركيز على نجاح العميل، حيث نسعى لضمان حصوله على أكبر قدر ممكن من الفوائد من المشروع. وبغض النظر عن حجم المشروع أو نطاقه، فإننا نبذل جهداً أكبر لتقديم النتائج التي جاء العميل من أجلها وتوقعها منا.



المهام والرؤية



الرسالة:

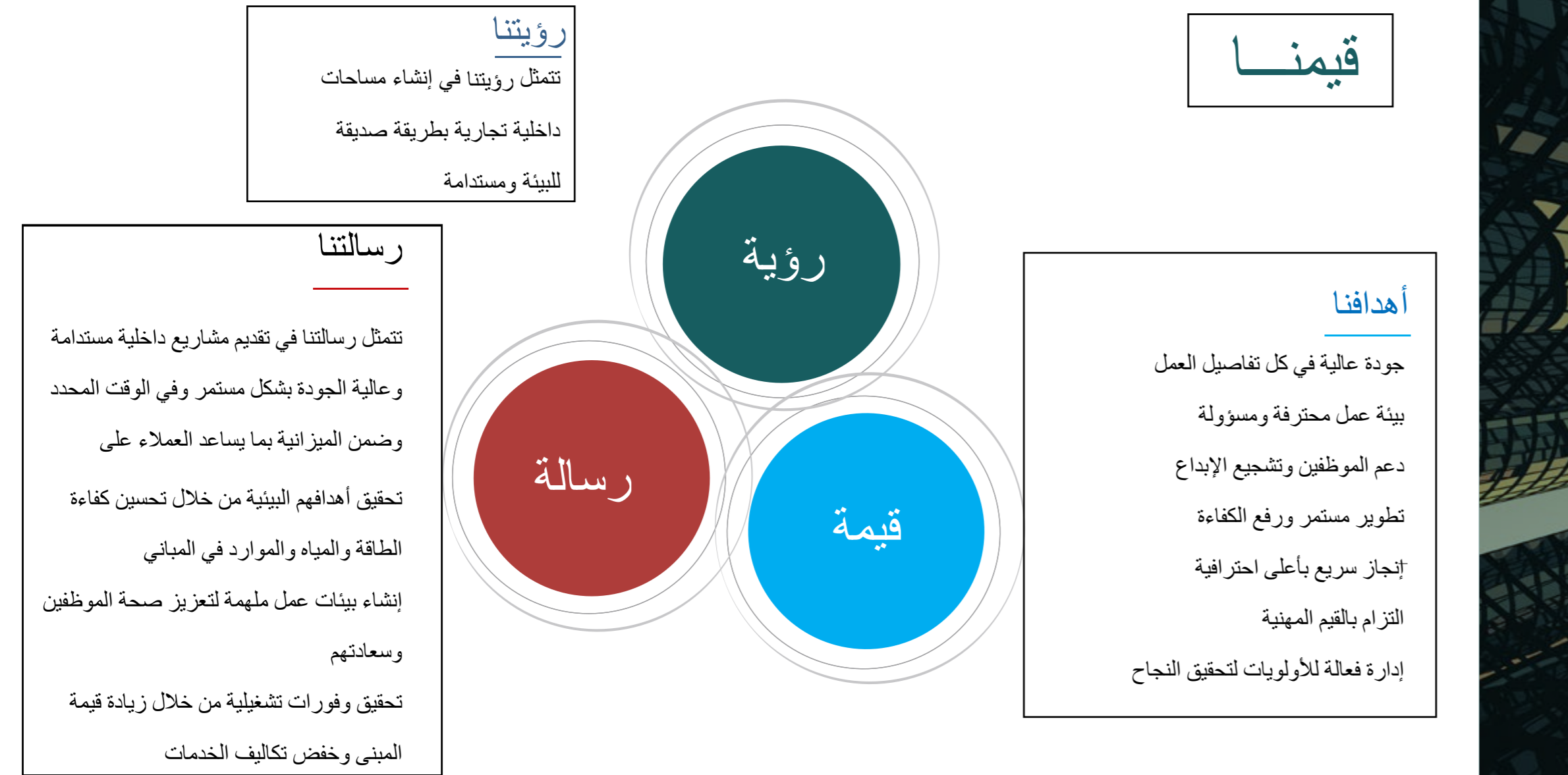
رؤيتنا هي إحداث تأثير في صناعة البناء عالمياً مع أعمال المقاولات، وبناء، وأنظمة الميكانيكا والكهرباء، والسيارات، نسعى لأن تكون المزايا الرائدة للحلول المتقدمة التي تتحقق بفضل التكنولوجيا وقطع الغيار.



رؤيتنا هي أن تكون من بين أبرز مقاولين أعمال التجهيز الداخلي في المنطقة ومن خلال التزام مستدام تجاه العملاء، نرتقي بمفهوم القيادة إلى مستوى جديد.



ويعزز الاحترافية، والقرارات التقنية، وجودة الخدمة.





تلزم شركة جير للمقاولات بالتطوير المستمر لتعزيز مكانتها في سوق المقاولات
بنكár حلول وتقديم منتجات وخدمات تلبي احتياجات العملاء وتضييف قيمة إلى حياتهم وأعمالهم.



كلمة رئيس مجلس الإدارة

تأسست شركة جير لتقنية المعلومات في عام 2009 ملتزمة بالنزاهة وتحت شعار "الأفضل مع جير" مما أدى إلى
بنكár حلول وتقديم منتجات وخدمات تلبي احتياجات العملاء وتضييف قيمة إلى حياتهم وأعمالهم.

رس

حسام بن أحمد عبد الله الراشد

رئيس مجلس إدارة مجموعة جير

تركز شركة جير على تطوير قدراتها لتعزيز التغيير في حياة الأفراد والأعمال من أجل تقديم
الأفضل وتوفير حلول متكاملة من البداية إلى النهاية والقيمة الأساسية لجير هي نشر الإيجابية
والسلامة والأمن والعدالة والكفاءة من أجل تعزيز عالم أكثر استدامة يمكن فيه الجميع من
الوصول إلى كلاماً إيماناتهم

كل فرد منا في جير له هدف وقيمة مضافة للشركة للوصول إلى رؤيتنا وهي أننا نطمح إلى
الارتفاع بالเทคโนโลยيا إلى مستوى جديد من خلال مساعدة أصحاب الأعمال على إعادة بناء
أعمالهم لعصر الرقمنة ونخطط لتقايس الفجوة بين الناس والتكنولوجيا في جميع أنحاء المنطقة
من خلال مساعدة عملائنا على الريادة في مجالاتهم نحن عازمون على أن تكون دائمًا خطوة
للآباء من خلال تقديم أفضل الحلول وأن تكون الخيار الأمثل لاحتياجات السوق والختار الفريد
للملاع





WE DESIGN & BUILD

نقاط فوتنا



25 عاماً من الخبرة

تجربتنا الذاتية الواسعة مع الموردين، والاستشاريين، والمواد والوثائق الخاصة بالسوق المحلية تمثل فائدة كبيرة لعملائنا.



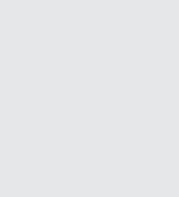
نقدم حلولاً مستدامة

نحن رواد في تطوير المساحات التي تتميز بكفاءة في استهلاك الطاقة، وصديقة للبيئة وتعزز من إنتاجية مستخدميها.



جودة المنتج

تنفذ جميع المشاريع وفقاً لأنظمة إدارة الجودة ISO 9001:2015 المعترف بها دولياً وأنظمة إدارة الصحة والسلامة المهنية ISO 45001:2018



التسليم في الوقت المحدد

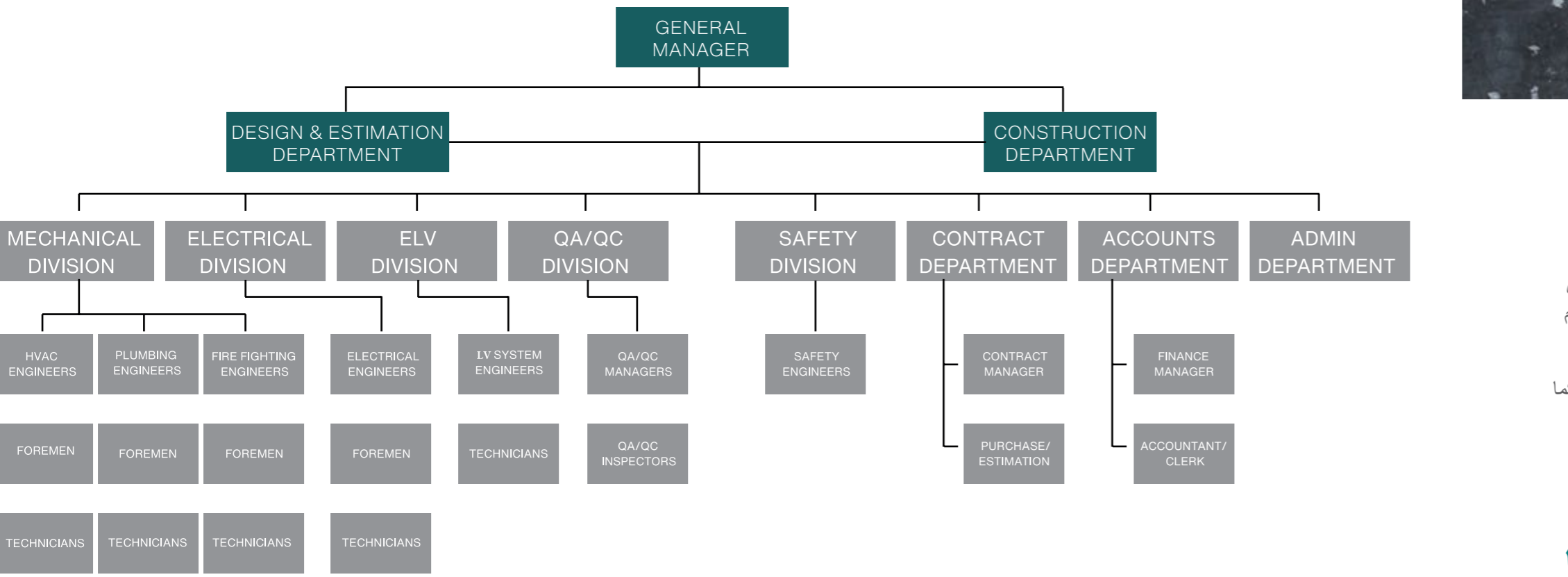
نخطط برامج مشاريعنا بالكامل بواسطة مديرنا للمشروع لدربنا لأخذ جميع العلامات الرئيسية والاعتمادات في الاعتبار لضمان التسليم في الوقت المحدد



شغفنا بعملنا

نتمكن روحنا في حل المشكلات وتعريفنا بخبرتنا العالية من مواجهة تحديات و التغلب على العقبات بكلفة.

الهيكل التنظيمي لشركة جير



فريق عملنا

فريقنا هو أثمن أصولنا المهندسون المعماريون المصممون الفنيون المشرفون المديرون وموظفو الإدارة جميعهم ذوو مهارات عالية ومدربون في مجالاتهم المتخصصة ويعملون معاً في بيئة تعاونية محترمة

يشاركون رؤيتنا وقيمها ويسعون جاهدين لتلبية توقعات واحتياجات عملائنا كما يواصلون التعلم وتطوير مهاراتهم من خلال برامج التدريب وورش العمل المنتظمة

نؤمن بأن فريقنا هو مفتاح نجاحنا ونموا



HSE Policy



مراجعة النظام والضوابط والعمليات والتقنيات بانتظام وتعديلها وتحسينها لحفظ على سلامة وصحة البيئة والموثوقية.

نشر السياسة من خلال نظام إدارة الصحة والسلامة والبيئة الذي يهدف إلى تحديد وتوفيق مسؤوليات الصحة والسلامة والبيئة.

توزيع كافٍ للموظفين بناءً على حجم ومستوى في جميع أنحاء المنظمة.

قوة عاملة محفزة وقدرة واستباقية.
الاستخدام الصحيح والصيانة لأدوات وآلات متطرفة ومتقدمة.

عقد اجتماعات سلامة منتظمة أسبوعياً في الموقع.

صعوبة المهمة المطلوب تنفيذها.

وضع سياساتٍ تُرشد وتوجه الموظفين في التعامل مع الحالات الطارئة والأزمات.

تلزمنا شركة جير بإدارة عملياتها التجارية من خلال التحسين المستمر لنظام إدارة الصحة والسلامة والبيئة، ولتحقيق أقصى درجات رضا عملائها والمقاولين والأطراف المعنية والمنظمة

سياسة الجودة



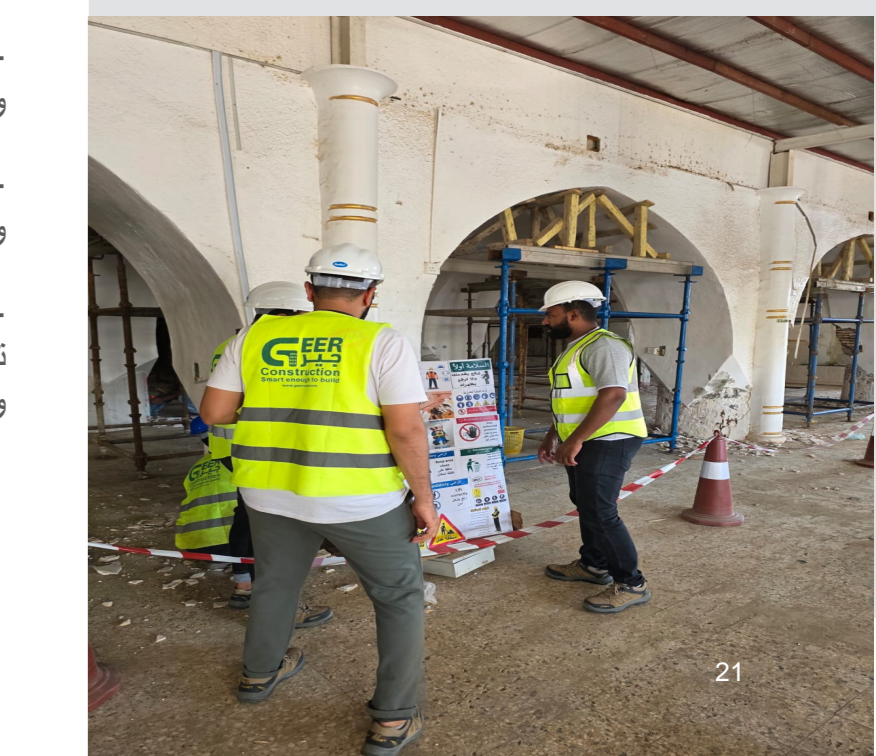
الغرض من الجودة لدينا هو ضمان تحقيق أهدافنا من خلال الآتي :

- تتعلم من الخبرات السابقة ونعتمد التفكير المبني على عدم المخاطرة لتجنب أي تحديات سابقة في تحقيق الأهداف.

- نركز بشكل أكبر على التزام القيادة وكفاءة الموظفين لدعم سير العمليات وضمان توافق العمليات والخدمات مع المتطلبات.

- نواصل تحسين ملائمة وكفاية وفعالية ممارسات وسياسات الجودة والسلامة والصحة والبيئة بما يتناسب مع استراتيجية العمل.

- مراقبة ومراجعة أدائنا لتحديد وتنفيذ تحسينات مستمرة على نظام إدارة الجودة والعمليات ذات الصلة.





خدمات لا مثيل لها مصممة بدقة
لتلبية احتياجاتك



نحرص على تحويل أكبر وأعْدَ الرؤى
إلى واقع ملموس

خدماتنا الأساسية

تدمج شركة جير للمقاولات الخبرة المهنية مع التميز التشغيلي، وبخبرة إجمالية تتجاوز 150 عاماً لفريق العمل، تتميز الشركة بتنفيذ مشاريع متنوعة تتراوح بين الأعمال الضخمة والمشاريع الصغيرة الدقيقة. قدمت جير حلولاً متكاملة لجهات بارزة، ومؤخراً توسيع في المشاريع الكهروميكانيكية العملاقة، مما عزز سمعتها في الابتكار والجودة والتنفيذ المتكامل.



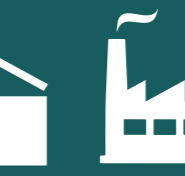
EDUCATIONAL FACILITIES



HOTEL



MIXED USE



RESIDENTIAL



INDUSTRIAL



COMMERCIAL SPACES



MEDICAL FACILITIES



OFFICE SPACES



BANKS



RELIGIOUS



والتجهيزات المعمارية
والتطبيقات



فريق الأعمال الكهروميكانيكية في شركة جير هو ثمرة كفاءات فريدة في السوق تعمل بتناغم تحت مظلة المشاريع المتكاملة أو بشكل منفصل ويشمل ذلك على سبيل المثال لا الحصر محطات الرفع والخزانات الضخمة ومعالجة المياه والمجاري الرئيسية والأفقية للمياه والكهرباء .

تشمل مشاريع هذه الإداره :
أ. أنظمة تكييف الهواء المتقدمة .

ب. أنظمة معالجة المياه المتغيرة وأنظمة الضخ .
ج. حلول كهروميكانيكية متكاملة باستخدام أحدث التقنيات .



قطاع الأعمال الكهروميكانيكية للمشاريع الضخمة

تعد إدارة الأعمال الكهروميكانيكية في شركة جير إحدى أكثر الإدارات الواعدة ، حيث تضم فريقاً من المتخصصين في الهندسة الكهربائية والميكانيكية والإلكترونية .



البنية التحتية



تواصل المملكة العربية السعودية بشهادة تطويرًا غير مسبوق في التنمية الحضرية والنمو الاقتصادي. وتساهم شركة جير في مختلف مجالات تطوير البنية التحتية من خلال تنفيذ المشاريع العملاقة في المباني المتخصصة، وتحلية المياه، ومعالجة المياه ومياه الصرف الصحي، وذلك عبر نماذج تمويل متعددة.



محطات الرفع

أنظمة السباكة للمباني، والصرف، والنفايات، والتهوية
أنظمة الغازات الطبية ونفاثات الغازات المخدّرة والشفط
أنظمة المياه والغاز والشفط للاستخدامات المنزليّة والصناعيّة
حفظ واستعادة المياه، وحصاد مياه الأمطار



الخزانات الضخمة

محطات ومحولات الجهد العالي والمتوسط وأنظمة التوزيع وأنظمة
ليو بي اس والطوارئ الاحتياطية والمهام الحساسة بالإضافة إلى
أنظمة توزيع الجهد المنخفض وأنظمة إنذار الحرائق





الهندسة الصحية

- أنظمة السباكة للمباني، الصرف، النفايات وأنظمة التهوية .
- أنظمة الغازات الطبية، النفايات، الغازات التخديرية وأنظمة الفراغ .
- أنظمة المياه المنزلية والعمليات، والعاز، وأنظمة الفراغ .
- حفظ المياه واستعادتها، وجمع مياه الأمطار .



الهندسة الكهربائية

- محطات فرعية وأنظمة توزيع الجهد العالي والمتوسط .
- أنظمة الطوارئ، وأنظمة ،(UPS) أنظمة الطاقة غير المنقطعة (HVAC)
- الاحتياطية والأنظمة الحيوية .
- أنظمة توزيع الجهد المنخفض .
- أنظمة إنذار الحريق .
- الإضاءة وأنظمة التحكم بالإضاءة، ونمنجة الضوء .
- أنظمة التأريض والحماية من الصواعق .
- جودة الطاقة وتحليل التواقيعات .
- دراسات الدائرة القصيرة وتدفق الحمل، وأنظمة الحماية .
- أنظمة الأمن وتكنولوجيا المعلومات .
- أنظمة الأمانة المنزلية .
- أنظمة الصوت .
- أنظمة الأمن .
- أنظمة التحكم بالدخول .



قطاع الميكانيكا والكهرباء



يقدم فرقنا خدمات التصميم الهندسي والخدمات المتخصصة للبناء في جميع القطاعات، بما في ذلك التعليم، الرعاية الصحية، الرياضة والترفيه، الضيافة، المباني السكنية، التجارية والمكتبية، المباني الصناعية، والتجزئة، ومباني وواجهات النقل.

تُعد خدمات الميكانيكا والكهرباء عاملًا مهمًا في التخطيط والتكلفة لأي مشروع بناء، لذلك من الضروري تقديم حلول تصميم متكاملة بالكامل تُنفذ في الوقت المحدد وضمن الميزانية، مع اعتماد أحدث التقنيات. تم تصميم أنظمة الخاصة بنا لتوفير أقصى درجات الراحة للمستخدمين على مدار العام، مما يضع

تشمل مجموعة خدماتنا:

- أنظمة حماية من الحرائق
- الهندسة الميكانيكية
- أنظمة التدفئة والتهوية وتكييف الهواء .
- نمنجة الطاقة .
- وأجهزة التحكم، وأنظمة أتمتة المباني .
- الأجهزة
- أنظمة إخماد الرغوة .
- أنظمة رذاذ الماء .
- (Water Mist Systems).
- مضخات الحريق дизيل والكهربائية .
- أنظمة الكشف المبكر والإخماد .
- أنظمة المواسير اليدوية والثقافية .
- (Standpipe Systems).





مع أكثر من خمس وعشرين سنة من الخبرة في البناء والتشطيبات، اكتسبت شركة جير الخبرة والكفاءة في تنفيذ مجموعة واسعة من المشاريع المتنوعة. تبدأ مشاريعنا الإنسانية من مرحلة المبادرة وصولاً إلى مرحلة الأثاث والمعدات النهائية. سواء كانت الأعمال في البنية التحتية أو الهيكل العلوي، فإن جير حاضرة للعمل بواسطة كوادر مؤهلة ومعدات حديثة ثقيلة وخفيفة.

وبحانب أعمال الخرسانة، تكمن قوّة جير في مجال الهياكل الفولاذية الجاهزة. ومع أكثر من مئة وأربعين منشأة صناعية، تتميز جير بريادتها في هذا المجال. بدءاً من منشآت التخزين إلى مصانع الخلط وكل ما بينها، تمتلك جير المعرفة والخبرة التقنية المكتسبة على مدى سنوات عديدة ومئات المنشآت الصناعية.



توفر المشاريع المتكاملة رؤية شاملة واستكشافاً معمقاً لمختلف نطاقات الخدمات المقدمة ضمن مراحل المشروع كافة، ابتداءً من التصميم والتخطيط وحتى التنفيذ والتسليم. ويهدف هذا النهج إلى ضمان تنفيذ سلس ومنسق لجميع عناصر المشروع لتحقيق أعلى مستويات الجودة والكفاءة.

تشمل خدماتنا إعداد التصميم، والتوريد، والإنشاءات الهيكلية، وأعمال السباكة، وتركيب الأنظمة الكهربائية والميكانيكية، والتشطيبات الداخلية والاختبار والتشغيل، إضافة إلى خدمات الدعم في الموقع وإدارة المشروع. ويسهم هذا التكامل في تقديم حلول مصممة خصيصاً لتلبية احتياجات العملاء وضمان إنجاز المشاريع وتسليمها جاهزة للاستخدام وفق أعلى المعايير الفنية والهندسية.



الترميم و التأهيل

للمباني التاريخية والتراثية

جير إنشاءات: إحياء التراث التاريخي للمملكة العربية السعودية بما يتناسب مع رؤية 2030

ويشمل ذلك تعاوناً مع الحرفيين والمهندسين المعماريين والمورخين، مما يدعم أهداف رؤية 2030 في رعاية الموهاب المحلية وتعزيز الصناعات غير النفطية. ومن خلال دمج ممارسات مستدامة مثل تقنيات البناء الموفقة للطاقة واستراتيجيات إعادة الاستخدام التكيفية، تضمن شركة جير للإنشاءات أن تساهم أعمالها في تحقيق أهداف المملكة طويلة الأمد في الاستدامة.

ومع استمرار المملكة العربية السعودية في الاستثمار للحفاظ على تراثها التاريخي العريق، تواصل شركة جير للإنشاءات دورها الريادي في إحياء الهياكل القديمة والمحافظة على طابعها الأصيل.

ومن خلال جهودها الوطنية في ترميم التراث، والتزامها بالتميز والابتكار، تجمع شركة جير بين الأصالة الثقافية والرؤية المستقبلية، لتكون نموذجاً في صون الماضي وبناء مستقبل مزدهر ومشرق.

تُعد شركة جير إنشاءات شركة رائدة متخصصة في تجديد وترميم المباني والمناطق التاريخية في المملكة العربية السعودية. ومع التزام عميق بالحفاظ على التراث المعماري الغني للمملكة، لعبت جير للإنشاءات دوراً حيوياً

في إحياء الواقع التاريخي، مع دمج تقنيات الهندسة الحديثة لضمان سلامة المباني وطول عمرها.

تنسق جهود الشركة مع رؤية صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان 2030، التي تؤكد على أهمية الحفاظ على الثقافة كجزء من الاستراتيجية الأوسع لتنمية الاقتصاد وتعزيز السياحة. ومن خلال خبرتها، تسهم جير للإنشاءات في تحويل المناطق التاريخية في السعودية إلى

مراكز ثقافية واقتصادية نابضة بالحياة، مما يعزز هوية الوطن ويهدى الطريق نحو التنمية المستدامة.

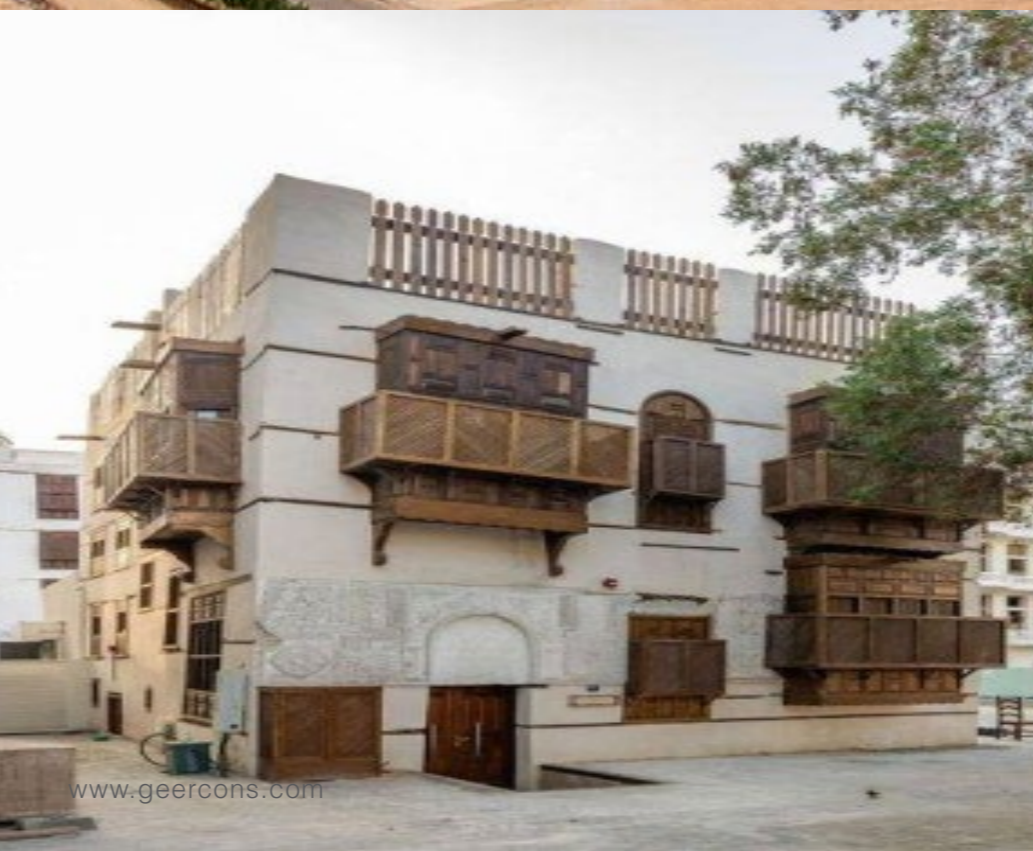
بالإضافة إلى ذلك، تساهم مشاريع الترميم التي تنفذها الشركة في خلق فرص عمل للحرفيين المهرة.



VISION 2030

المملكة العربية السعودية

KINGDOM OF SAUDI ARABIA





الترميم والتطوير أكثر المساجد عراقةً وقيمةً في المملكة العربية السعودية

تشارك جير للإنشاءات بفاعلية في مبادرة إحياء المساجد التاريخية، من خلال أعمال ترميم دقيقة تعتمد على المواد التقليدية والحرفية المتقدمة، مما يحول هذه المساجد إلى رموز حية للإيمان والتاريخ. وتاتي هذه الجهود دعماً لهدف المملكة في ترسيخ الهوية الثقافية وتعزيز السياحة التراثية، إلى جانب الإسهام في إثراء تجربة الزوار والحجاج من خلال الحفاظ على أصالة المواقع المقدسة وابراز قيمتها التاريخية العريقة.

تُعد جير للإنشاءات شركة سعودية رائدة متخصصة في تجديد وترميم المساجد التاريخية وإحياء المباني التراثية ذات الطابع الإسلامي الأصيل. ومن خلال أعمالها الدقيقة التي تمزج بين الخبرة الهندسية والحرفية التقليدية، تسهم الشركة في صون الهوية الدينية والمعمارية للمملكة، بما يتوافق مع رؤية المملكة 2030 التي يقودها صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان، والهادفة إلى حماية التراث الثقافي والديني وتعزيزه ضمن مسيرة التنمية الشاملة.



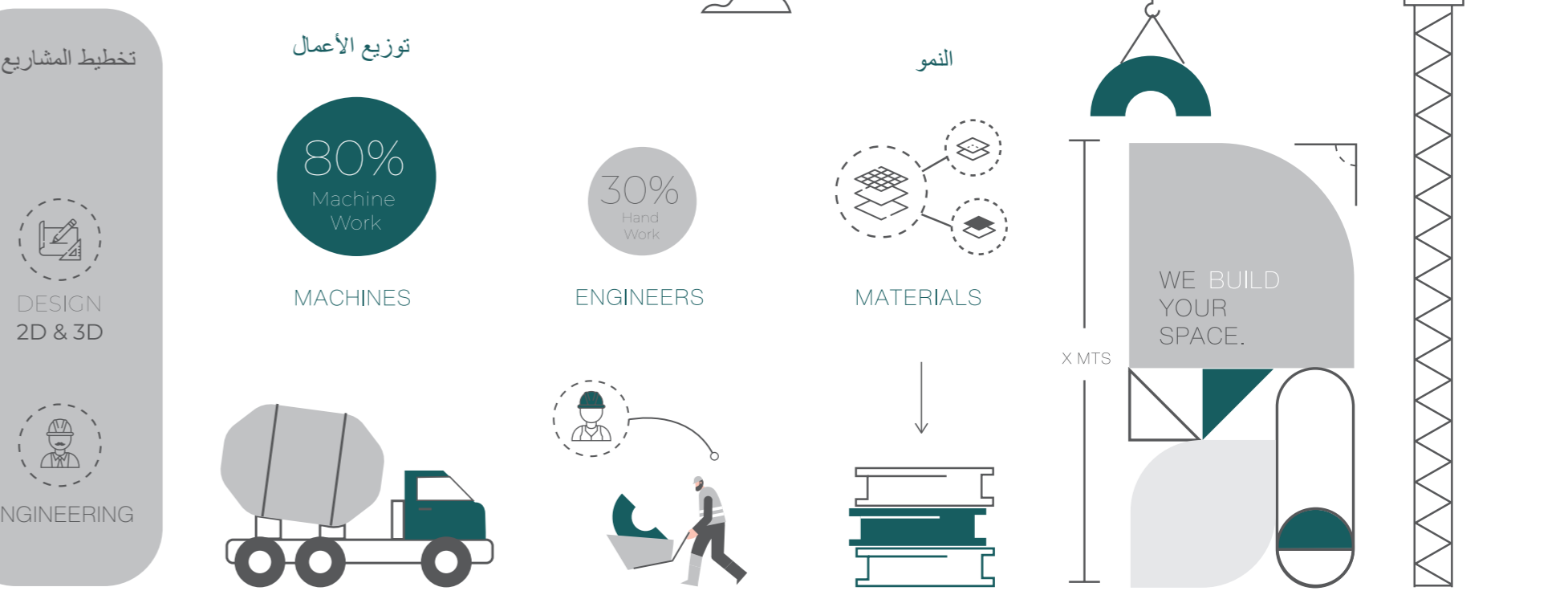
37



صياغة الروابط وتعزيز النمو

على مر السنين، حققت شركة جير للإنشاءات نمواً ملحوظاً، مدفوعاً بالتزامها الثابت بالاحترافية وبخبرة كوادرها الماهره. سواء في المشاريع التطويرية واسعة النطاق أو المشاريع المتخصصة، تنجذب الشركة كل مهمة بدقة عالية، مما يضع معايير رائدة في القطاع من حيث الموثوقية والجودة والنجاح.

من مرحلة التصميم والتخطيط وصولاً إلى التنفيذ والتسليم، يستخدم فريقنا من المتخصصين المهرة أحدث الأدوات والتقنيات لضمان إنجاز مشروعك في الوقت المحدد وضمن الميزانية المحددة.





أعمال التشييد والتجهيز للمشاريع السكنية والتجارية

نقوم بتنفيذ أعمال التشييد والتجهيز بكفاءة عالية، وبخطط منظمة بعناية ترتكز على تحسين استغلال المساحات وتقنيات الديكور الداخلي. هدفنا هو تحقيق رضا العملاء الكامل من خلال تصاميم مبتكرة وعصيرية تدمج حلولاً عملية، مع الالتزام بأعلى معايير الجودة الراقية.

الأعمال الفنية والإكسسوارات الزخرفية
اللمسات النهائية والاختبارات: فحوصات
الجودة، واختبارات الأداء، والتنظيف
النهائي، وتسليم المساحة.

أعمال الزجاج والمعادن: القواطع الزجاجية
،الدرابزين، العناصر المعدنية الزخرفية
،والمرابي.

دمج أنظمة الميكانيكا والكهرباء والسباكه
الأعمال الكهربائية، والأبواب والتواقد
،والتهوية، والسباكه، وأنظمة التكييف
،الحرق، وأنظمة التحكم في الإضاءة.

الألوان والإضاءة المدمجة
تركيب الأرضيات: البلاط، الخشب الصلب
السجاد، الفينيل، الإيبوكسي، والخرسانة
المصقوله.

التجهيزات والتركيبات: الأثاث المدمج، خزان
المطبخ، وحدات الإضاءة، إكسسوارات الحمام
،معالجات الجدران: الطلاء، ورق الجدران
،الأبواب، والكسوة، والألوان الصوتية.

أعمال النجارة والحدادة الخشبية: الخزان
،المخصصة، الأعمال الخشبية، السلام، القواطع
، والأبواب المنزلقة.

معالجات الأسقف: الأسقف المستعار، الأعمال
الجصية الزخرفية، والمعالجات الصوتية.
الألواح، الكسوة، والألوان الصوتية.

مجموعة متكاملة من التشييد والخدمات الاحترافية
لأعمال التجهيز الداخلي التي تقدمها شركة جير للمقاولات
لارتقاء مساحتك.

تشمل خدمات التشييد وأعمال التجهيز الداخلي تحويل المساحات من
خلال أعمال الأرضيات، ومعالجات الجدران، وتصاميم الأسقف، وتركيب
التجهيزات والأثاث والخزان المخصصة. كما تتضمن دمج أنظمة الميكانيكا
وأعمال الزجاج والمعادن، والديكورات ،(MEP) والكهرباء والسباكه
،الداخلية. ويتم استكمال العملية بإجراء فحوصات الجودة، والاختبارات
والتظيف النهائي لضمان أن تكون المساحة جاهزة للاستخدام، وذات مظهر
جمالي راق، وعملية بالكامل.





مشاريع مميزة

تحكم

الشركة السعودية للتقنية والأمن والتحكم الشامل المحدودة

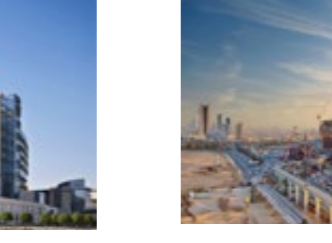
نوع المشاريع : إدارات حكومية
ميزانية المشاريع : 1000.000.000.00 ريال سعودي
نطاق المشاريع : بناء وتشييد وبنية تحتية وشبكات



وزارة الداخلية
(MOI)
Budget: SAR 8.400.000.00
Scope of work:
Network and infrastructure



الحرس الوطني للشؤون الصحية
(NGHA)
Budget: SAR 28,000, 000.00
Scope of work:
CCTV, Network



مركز الملك عبدالله المالي
(KAFD)
Budget : SAR 16,000,000.00
Scope of work:
Network and Cyber Security



البنك التجاري العراقي
Budget : SAR 1.70.00.00
Scope of work:
Network and infrastructure



شركة جازان المتكاملة للغاز والطاقة
Budget: SAR 63,000,000.00
Scope of work :
Managed Services ,
& Cyber Security



هيئة الزكاة والضريبة
Budget: SAR 10,000,000.00
Scope of work :
Network and Cyber Security



قصر الملك عبدالعزيز بالدوادمي
Budget: SAR 7,900,000.00
Scope of work :
Restoration and Renovation



وزارة البيئة
Budget: SAR 6,30,00,000,00
Scope of work :
Network and infrastructure

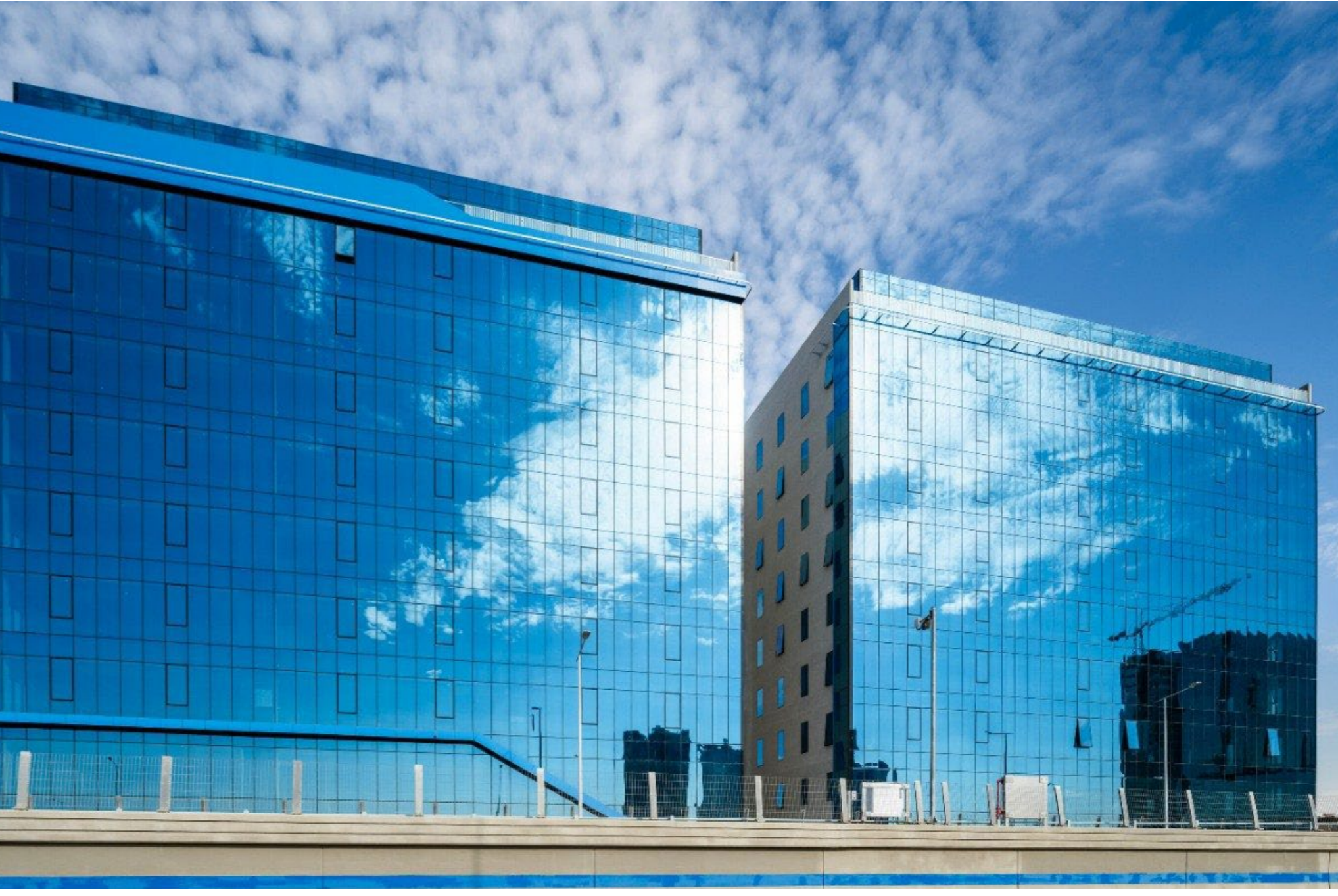
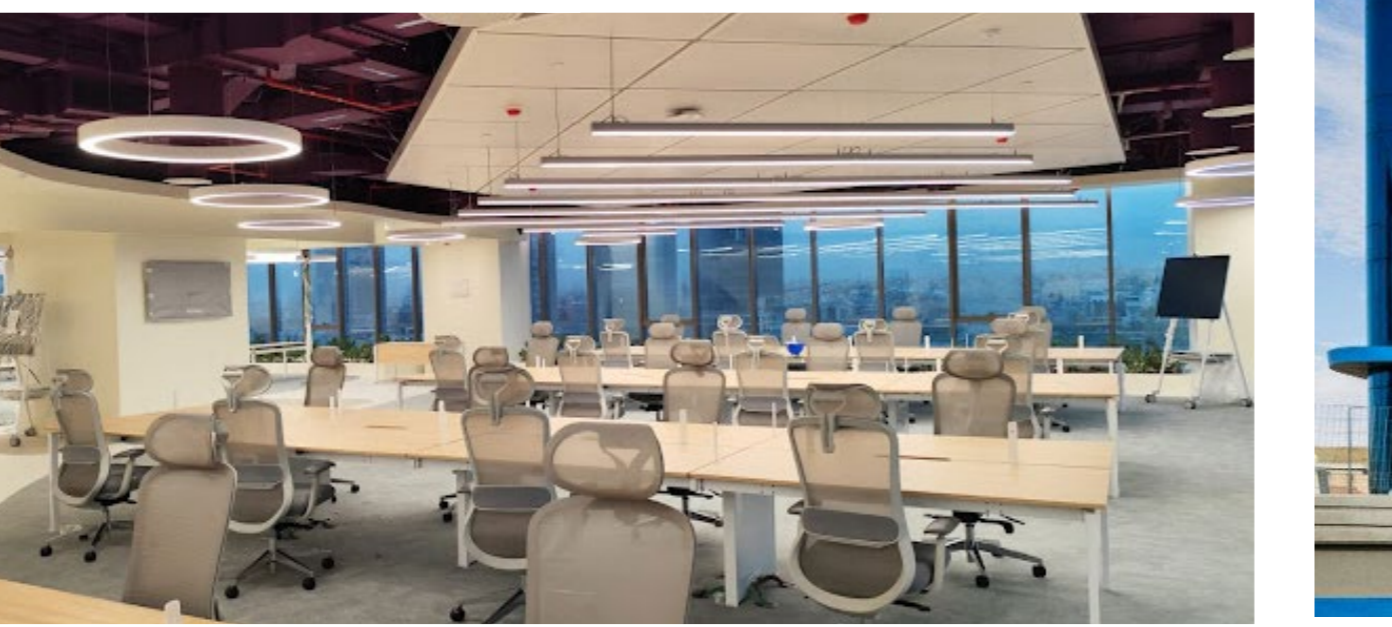
المشاريع المميزة

تحكم

تُعد شركة تحكم التقنية شركة سعودية متخصصة في تقديم الحلول التقنية والخدمات الإلكترونية، وتعُرف بأنها الذراع الفني للحكومة السعودية في مجالات أنظمة السلامة المرورية والتحول الرقمي. تأسست الشركة لدعم المشاريع الاستراتيجية الحكومية وتطوير البنية التحتية

أهم الأنشطة ومجالات الخبرة إدارة أنظمة السلامة المرورية، تطوير وإدارة أنظمة مراقبة السرعة مثل "ساهر"، والاستفادة من تحليل البيانات لتعزيز السلامة على الطرق الذكاء الاصطناعي وتحليلات البيانات، تطوير أنظمة ذكية لتحليل البيانات الضخمة ورفع كفاءة الخدمات الحكومية.

التحول الرقمي: تقديم حلول تقنية مبتكرة لدعم الرقمنة في القطاعات الحكومية والخاصة، توفير خدمات متقدمة لحماية الأمن السيبراني والشبكات والمعلومات الرقمية.

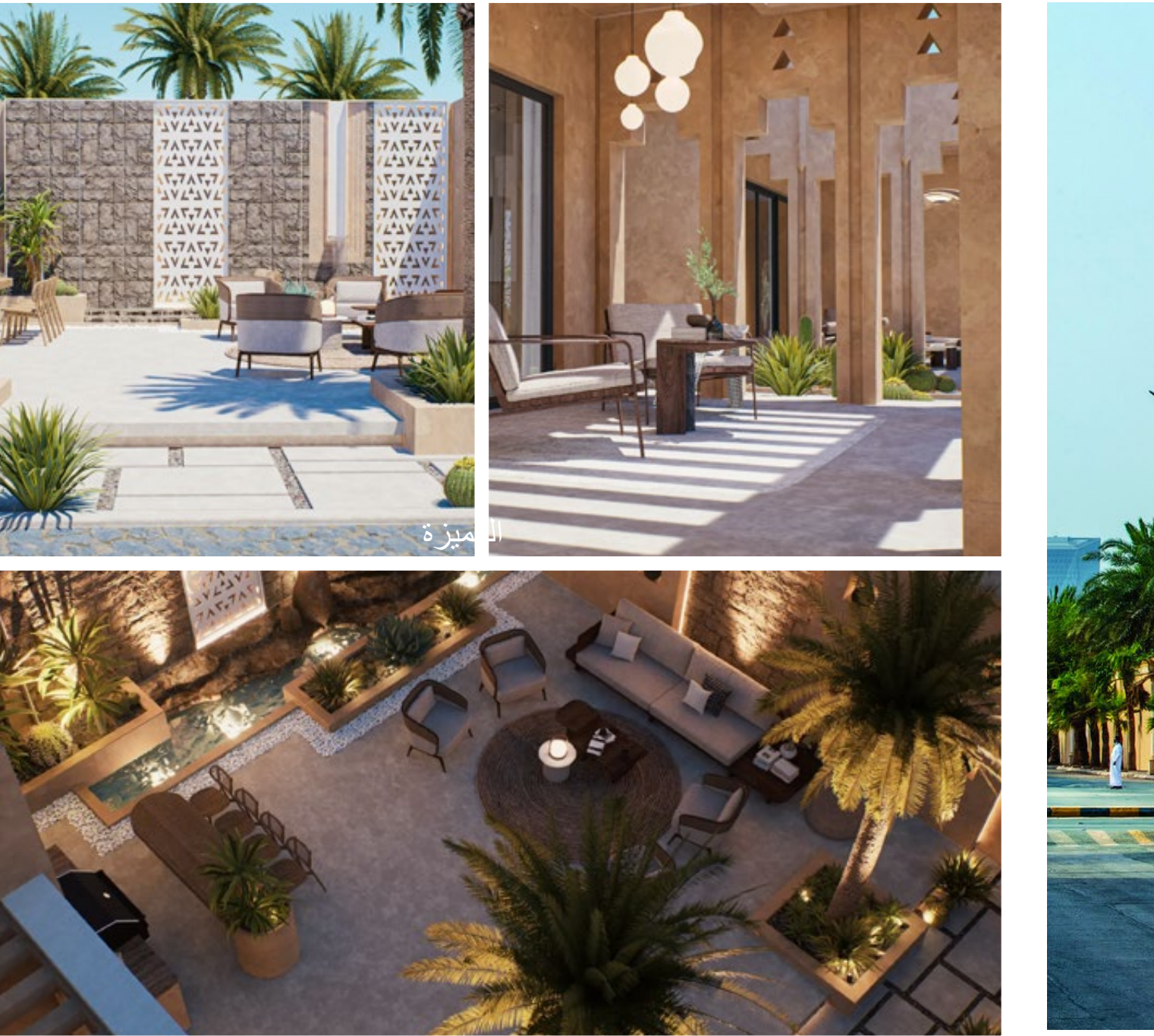


المشاريع المميزة

العمل: إنشاءات وتشطيبات
الموقع: الرياض - الدرعية
المساحة: 82000 متر مربع

يستمد التصميم الداخلي بالطراز السلماني إلهامه من الرؤية المعمارية لخادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز، حيث يركز على تحقيق التوازن بين الحداثة والأصالة. يجمع هذا الطراز بين عناصر التصميم الداخلي التقليدي واللمسات العصرية البسيطة والمعاصرة، ليتخرج مساحات تجمع بين الفخامة والدفء في آنٍ واحد. يتميز الطراز باستخدام الأقواس الأنيقة، والزخارف الدقيقة، والمواد الفاخرة، إلى جانب الإضاءة الحديثة والأثاث الانسيابي.

ورغم أن الطراز النجدي والطراز السلماني يتشابهان في بعض السمات بحكم أصولهما السعودية، إلا أن لكل منهما خصائص مميزة تعكس الاختلافات الإقليمية والتأثيرات الثقافية لمناطق ظهورهما.



المشاريع المميزة

المشروع : بوابة الدرعية - فيلات اللؤلؤة

النطاق : أعمال إنشاء

الموقع : الرياض

يقع مشروع فيلات اللؤلؤة ضمن التطوير المرموق لبوابة الدرعية في مدينة الرياض ويشمل إنشاء مجموعة من الفيلات الحديثة الفاخرة .

تم تكليف المشروع من قبل شركة اللؤلؤة والذي يعكس التزاماً قوياً بالتميز المعماري والجودة الإنسانية والتفاصيل المتقنة .

يشمل نطاق البناء جميع الأعمال المدنية والهيكل الخرسانية المسلحة والتشطيبات الخارجية والعناصر الزخرفية بما يتماشى مع رؤية المميزة لتجديد النسيج العمراني لبوابة الدرعية .

تسهم هذه الفيلات في تقديم أسلوب معيشة عصري مستوحى من التراث ، بما يتماشى تماماً مع أهداف رؤية المملكة 2030 .



المشاريع المميزة

المشروع : فندق موتيلارا طريق الملك
عبدالعزيز

النطاق : أعمال البناء
الموقع: الرياض

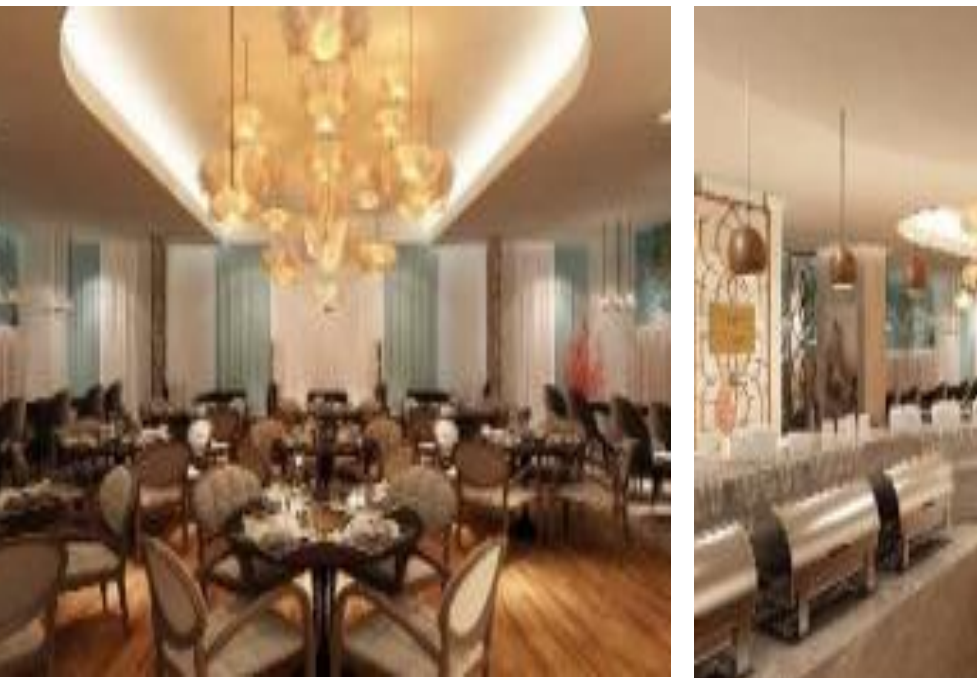
نفذت شركة جير أعمال بناء وتشطيب شاملة لفندق موتيلارا - الرياض (تصنيف 4 نجوم)، حيث شملت أعمال البناء على أحدث الطرق العالمية للأمن والسلامة بما يتناسب مع أعلى المعايير الفندقية.

تم تنفيذ المشروع باستخدام مواد عالية الجودة وبإشراف كوادر فنية متخصصة لضمان دقة التنفيذ والالتزام بالتصاميم المعتمدة.

ركزت أعمالنا على رفع كفاءة المساحات الداخلية وإضفاء لمسات عصرية تعزز من تجربة النزلاء.

كما حرصنا على المزج بين الطابع الفاخر والوظيفي في الحلول الهندسية والديكورية.

هذا المشروع يُعد إضافة نوعية في سجل إنجازاتنا ب مجال الفنادق والضيافة .

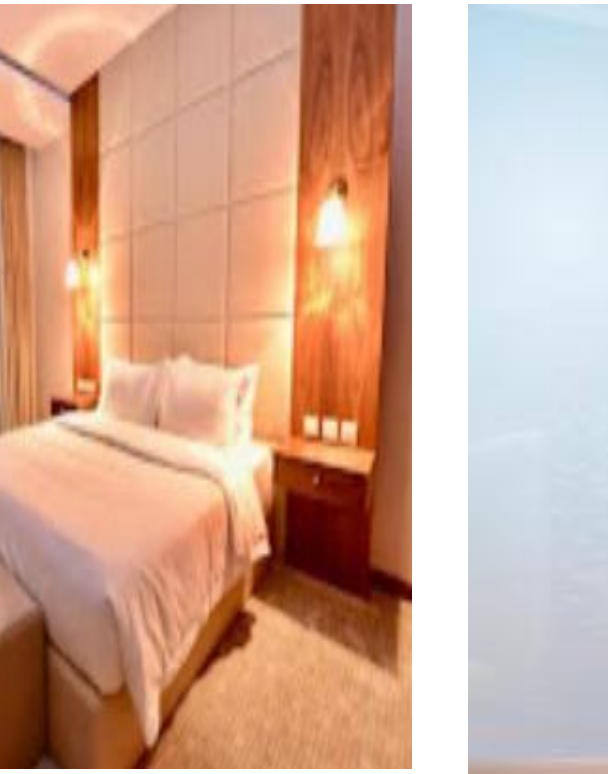


المشاريع المميزة

المشروع : فندق موتيلارا طريق الملك فهد
النطاق : أعمال إنشاء
الموقع : الرياض

بعد النجاح في إنشاء وتشطيب الفرع الأول لفندق موتيلارا تولت شركة جير كذلك أعمال إنشاء وبناء الفرع الثاني. شمل المشروع تنفيذ الأعمال الإنسانية والتشطيبات الداخلية وفق أحدث معايير الأمن والسلامة العالمية، وباستخدام مواد عالية الجودة.

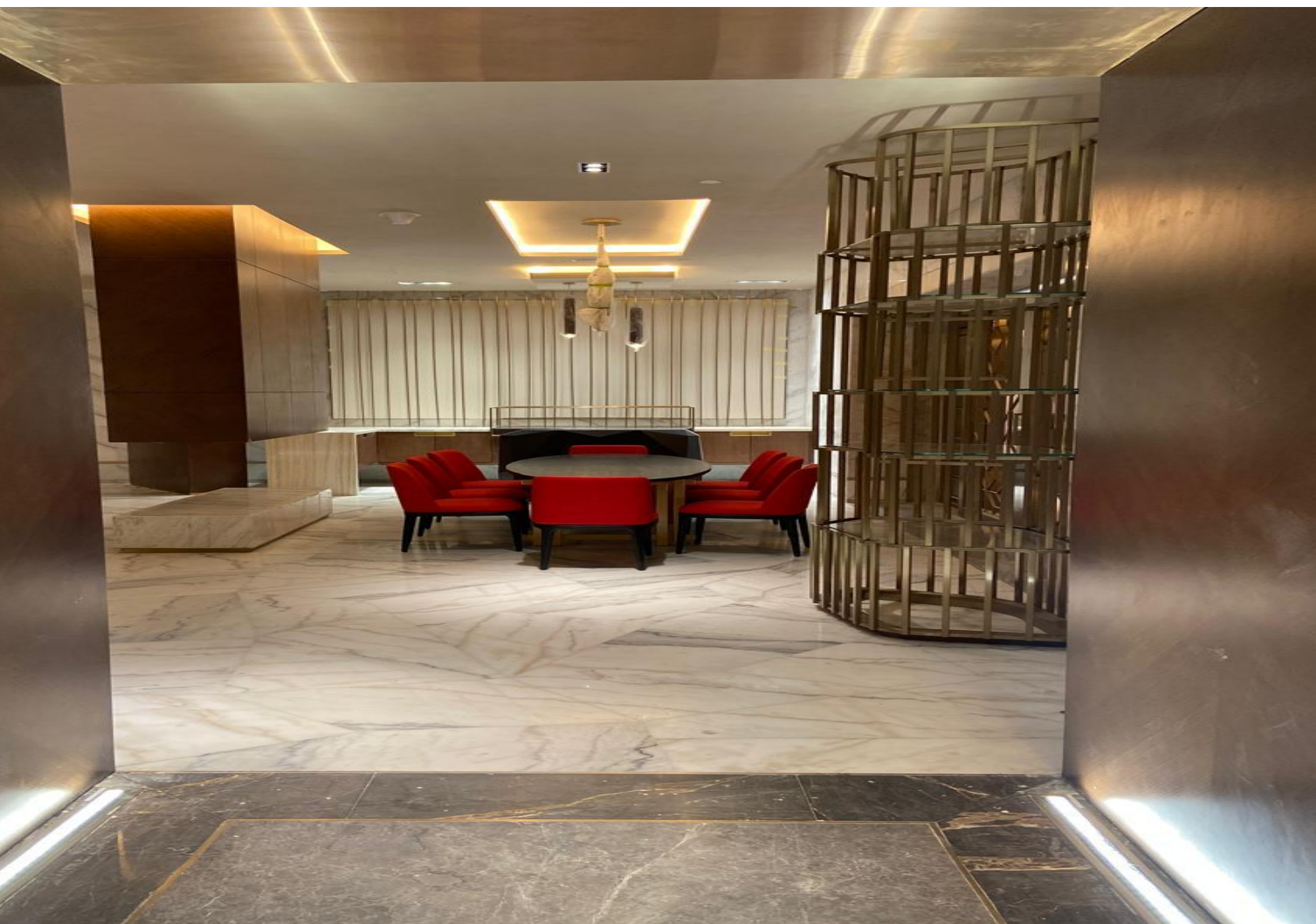
ركزنا على تحقيق تصميم متكامل يجمع بين الفخامة والوظيفية، مع مراعاة الهوية المميزة للفندق. تم تنفيذ المشروع تحت إشراف كوادر هندسية وفنية متخصصة لضمان دقة التنفيذ والالتزام بالمخططات المعتمدة. ويُعد هذا الإنجاز امتداداً لمسيرتنا الناجحة في قطاع الفنادق والضيافة.



المشاريع المميزة

مشروع جامعة الملك سعود بن عبدالعزيز للعلوم الصحية - أعمال فيلات الجنوب الذطاقي: أعمال التشييد السكنية الفاخرة الموقع: الرياض

يُعد هذا المشروع من أبرز مشروعات الإنشاءات السكنية المتميزة في الرياض، حيث يهدف إلى تنفيذ سلسلة من الفلل الخاصة الراقية. وقد أُسند تنفيذه من خلال إحدى الشركات التابعة لشركة بن لادن، ليعكس التزاماً راسخاً بالجودة والهيكلية والتصميم العصري. تتسم هذه الفلل، التي ما زالت تحت الإنشاء، بواجهات هندسية، أنيقة ذات خطوط عصرية وألوان طبيعية مع تركيز التصميم المعماري على الوظائف العملية، والخصوصية والمساحات الواسعة. كما تضمن معايير التنفيذ تحقيق المتنانة طويلة الأمد وجودة عالية في التفاصيل والتشييدات.



المشاريع المميزة

المشروع: قصر الملك عبدالعزيز
نطاق العمل: الترميم وإعادة التأهيل
الموقع: الرياض - الدوادمي

قامت شركة جير بتنفيذ مشروع تأهيل وترميم قصر الدوادمي، وهو مبنى طيني تقليدي ذو قيمة تراثية عالية.

شمل نطاق العمل إعادة التأهيل الإنثائي للقصر وترميم الجدران والعناصر المعمارية، مع الحفاظ على التصميم الأصلي والهوية الثقافية للمبنى.

تم استخدام مواد تقليدية مثل الطين والجص الطبيعي والخشب التقليدي، إلى جانب تطبيق معايير حديثة للسلامة والاستدامة لضمان ثبات المبنى وحماية مكوناته التاريخية.

وقد نفذ المشروع فريق متخصص من المهندسين، ذوي الخبرة في ترميم المباني الطينية والتراثية، حيث تم تنفيذ الأعمال بدقة وجودة عالية وبالتنسيق الكامل مع الجهات المعنية للحفاظ على الطابع التاريخي الأصيل للقصر.



المشاريع المميزة

المشروع: مسجد البديوي

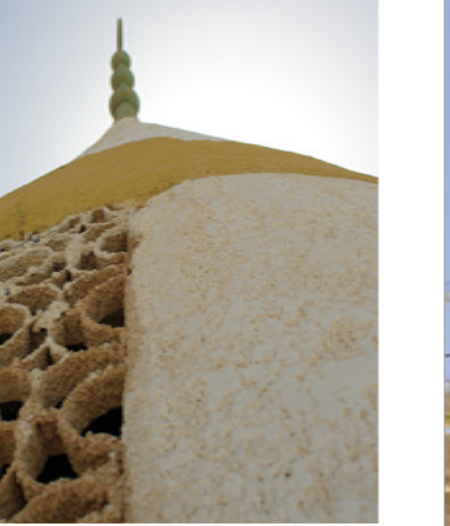
نطاق العمل: أعمال الترميم والتطوير

الموقع: تبوك - محافظة الوجه

قامت شركة جير بتنفيذ مشروع ترميم وتطوير مسجد البديوي بمحافظة الوجه بمنطقة تبوك وهو أحد المساجد التاريخية ذات القيمة الدينية والمعمارية في المنطقة.

شمل نطاق العمل أعمال الترميم المعماري والمعالجات الإنسانية للمسجد، بما في ذلك تجديد الأسقف والأرضيات والحوائط الداخلية والخارجية، وإعادة تأهيل العناصر المعمارية والزخرفية بما يتوافق مع الهوية التاريخية للمسجد.

كما تضمنت الأعمال تطوير أنظمة الكهرباء والإضاءة والتكيف، وتحسين بيئة المسجد الداخلية والخارجية بما يحافظ على أصالتها ويعاكس متطلبات الاستخدام الحديث.



المشاريع المميزة

المشروع: مسجد القبب

نطاق العمل: أعمال الترميم والتأهيل

الموقع: جازان

قامت شركة جير بتنفيذ مشروع ترميم وتأهيل مسجد القبب في منطقة جازان، والذي يعد من المساجد التاريخية ذات الطابع المعماري التراثي.

شملت الأعمال تنفيذ أعمال الترميم الإنشائي، معالجة الأسقف والجدران الطينية، واستبدال العناصر التالفة مع الحفاظ على الهوية المعمارية الأصلية للمسجد.

كما تضمنت الأعمال تحسين أنظمة الإنارة والصوتيات وتطوير خدمات الموقع العام بما يتماشى مع متطلبات وزارة الثقافة وهيئة التراث ومعايير الحفاظ على المباني التراثية.



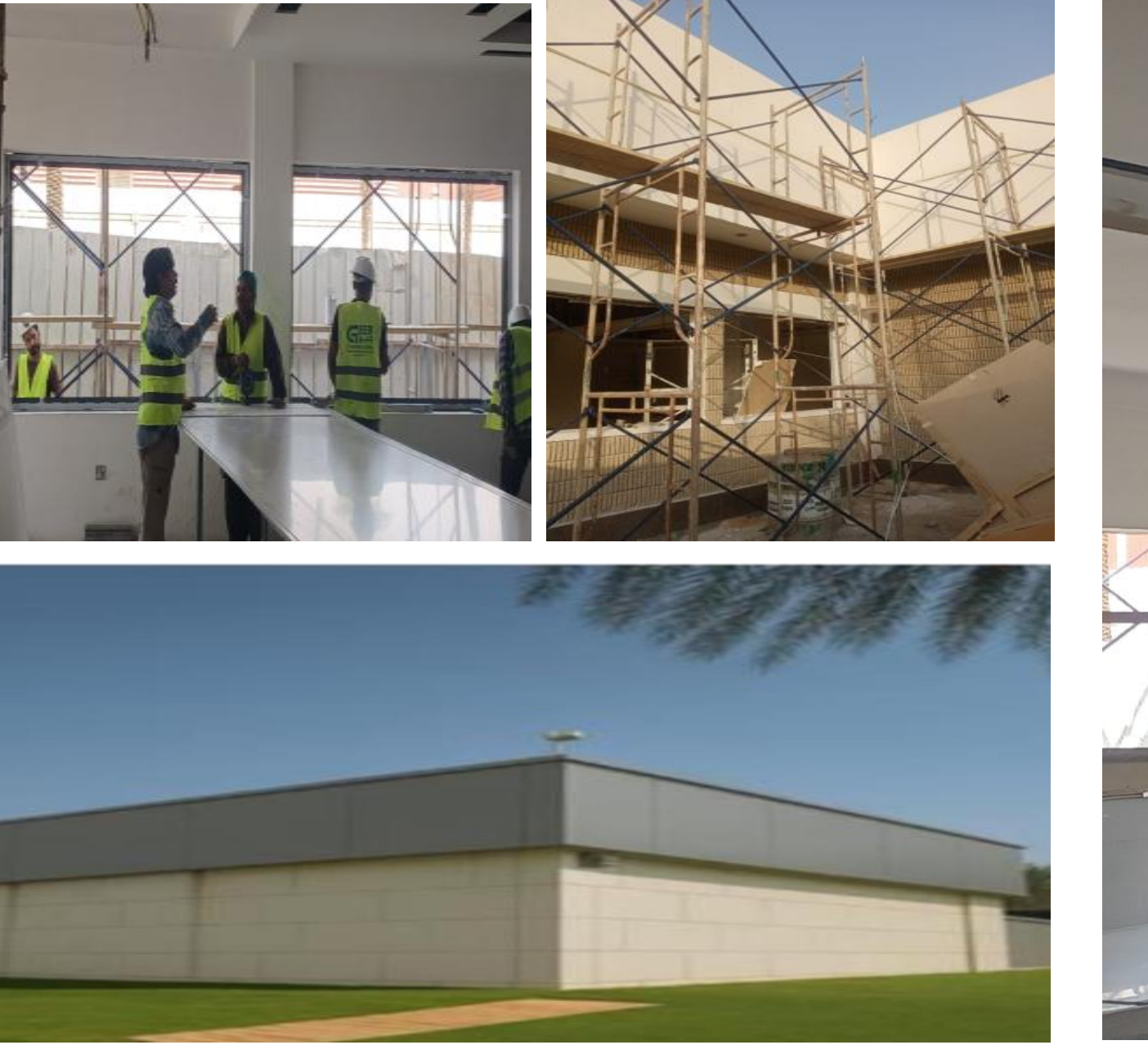
المشاريع المميزة

المشروع: جامعة الملك سعود بن عبد العزيز
لعلوم الصحية
نطاق العمل: مختبر ذكاء اصطناعي
الموقع: الرياض

في إستكمال لمسيرة البناء، نجحت شركة جير في تأسيس وعمل التشطيبات النهائية لمختبر متقدم للذكاء الاصطناعي.

شمل المشروع أعمال مدنية دقيقة ، تشطيبات حديثة، ودمج بنية تحتية متخصصة لدعم الأنظمة الذكية والمعدات التقنية العالية تضمن نطاق العمل أيضاً أعمال الكهرباء والميكانيكا وتمديدات الكابلات، وخلق بيئات محكومة، وتصميم مساحات مخصصة تلبي المتطلبات الفنية والتشغيلية لابحاث وتطوير الذكاء الاصطناعي.

يعكس هذا المشروع قدرتنا على تنفيذ منشآت معقدة ومتقدمة تكنولوجيا بكفاءة عالية واحترافية نقدية متميزة.



المشاريع المميزة

المشروع: مشاريع خاصة
نطاق العمل: مشاريع تنسيق الحدائق
والتشجير
الموقع: مواقع مختلفة

نفذت شركة جير العديد من
مشاريع تنسيق الحدائق والتشجير
التي تعكس قدرتنا على تصميم
وتطوير مساحات خارجية جميلة
وعملية. يشمل نطاق العمل حلول
متكاملة لتنسيق الحدائق مثل
الزراعة، ودم المسطحات الخضراء
الري، بالإضافة إلى العناصر الزخرفية
والأنظمة الخارجية.

تعكس هذه المشاريع التزاماً
بالجودة، والاستدامة، والتميز الجمالي
في كل تفصيلة حتى ولو صغيرة لكي
نبرز مستوى عالٍ يليق بالذوق الرفيع.



المشاريع المميزة

النطاق: أعمال مناطق الترفيه
الموقع: مواقع متعددة

لقد قمنا بتنفيذ العديد من المشاريع في مناطق الترفيه، حيث وفرنا أعمال الإنشاء والتشطيب والأعمال المتخصصة المصممة لتلائم الطبيعة الغريبة لهذه المساحات. يشمل نطاق عملنا مرافق الترفيه الداخلية والخارجية مثل الحدائق العامة، ومناطق العائلات، ومناطق لعب الأطفال، ومساحات الفعاليات.

يحرص فريقنا على أن ينفذ كل مشروع على أعلى معايير السلامة، والوظيفية، والتصميم مما يخلق بيئات ممتعة وجذابة لجميع الفئات العمرية كما نعمل باستخدام مواد مثبتة وعالية الجودة، وتنفذ تصاميمنا لتتوافق مع رؤية ومتطلبات كل موقع.



المشاريع المميزة

المشروع : العديد من المشاريع الحكومية
والخاصة
النطاق : أعمال المظلات

قامت شركة جير بتنفيذ العديد من المشاريع الحكومية والخاصة والتي تعكس خبرتنا في هذا المجال. يتم تصميم وتنفيذ المظلات في مختلف المواقع العامة والخاصة وموافق السيارات، المساجد والأماكن الترفيهية مع الجمع بين الجمال والمتانة الوظيفية العالية.

كما يتم تنفيذ المشاريع وفق أحدث الأنظمة الهندسية والمعايير العالمية لتحقيق أعلى مستويات السلامة والراحة والالتزام بالجودة.

نستخدم في التنفيذ مواد عالية الجودة مثل، القماش المشدود، والبولي كريونيت، والفولاذ والخشب، بما يتناسب مع طبيعة كل موقع. لضمان أفضل مظهر وأطول عمر تشغيل.



المشاريع المميزة

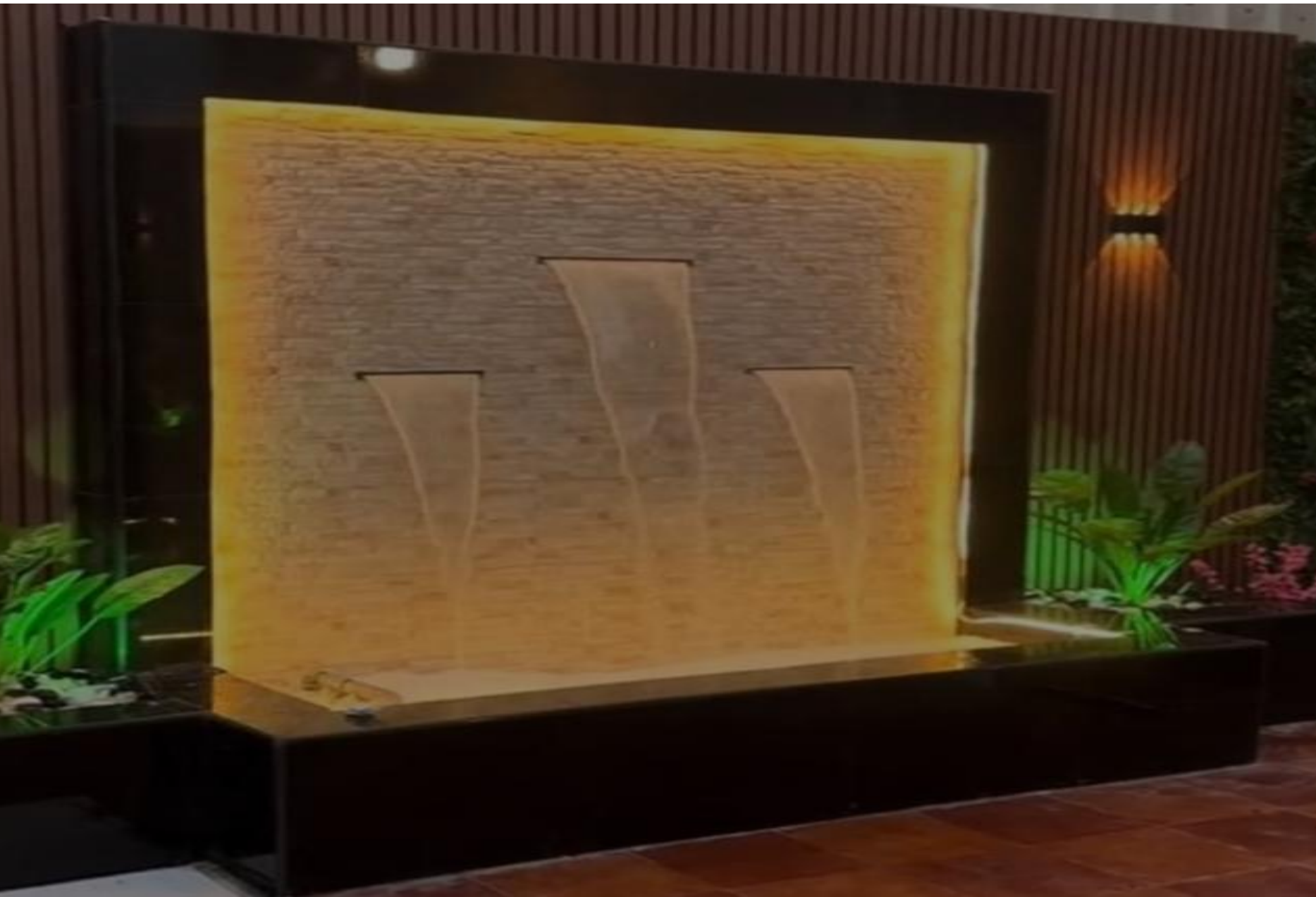
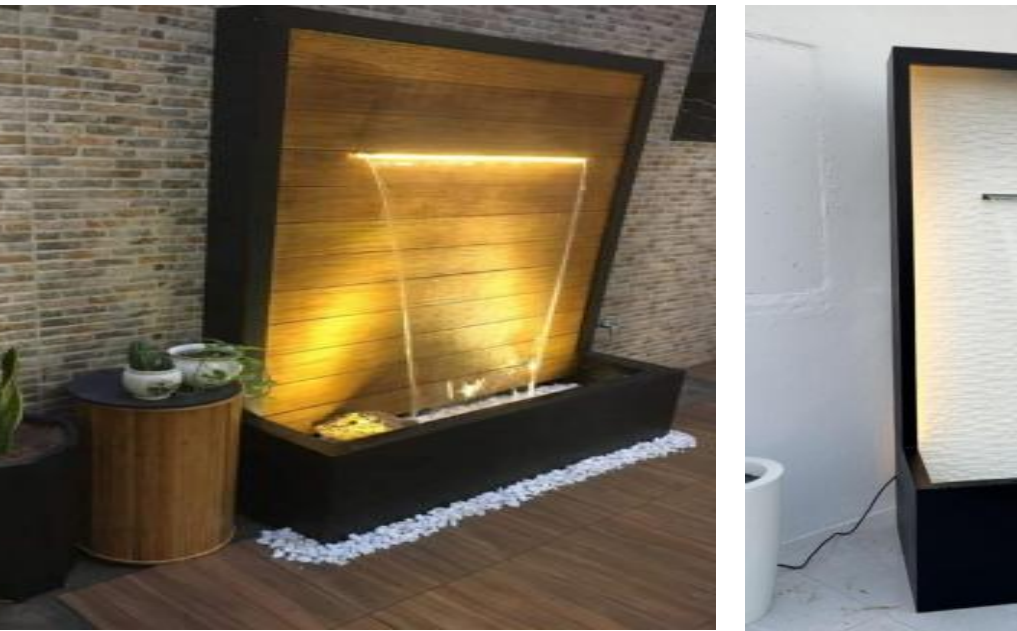
النطاق : النوافير الجدارية

الموقع : موقع متعددة

جزء من أعمال الديكور لمشاريع حدائق الفيلات الخاصة. قمنا بتصميم وتنفيذ العديد من النوافير الجدارية والتي تضفي لمسة جمالية راقية على المساحات العامة والخاصة . تجمع هذه النوافير بين الجاذبية البصرية وصوت الماء المتذبذب مما يخلق أجواء مريحة للحدائق والممرات والساحات بالإضافة إلى مناطق

تجمع العائلات .

وقد تم تنفيذ هذه النوافير الجدارية بإستخدام مواد عالية الجودة مع تخصيص التصاميم لتناسب الطابع المعماري لكل موقع .



المشاريع المميزة

المشروع: تنفيذ أعمال الأحجار Rip-Rap Stone

نطاق العمل: أعمال البنية التحتية
الموقع: المنطقة الشرقية
مشروع تركيب الأحجار إلى حماية
يهدف
الجسور والمنحدرات والتحكم في تأكُل
التربة في المناطق الحرجية.
وتشمل نطاق العمل أعمال تجهيز
الموقع، والحفر، ووضع طبقات
الجيوكستيل، وتركيب الأحجار على
المقاطع المحددة لضمان الاستقرار
الهيكلية طويلاً الأمد والحفاظ على
البيئة.

تم تنفيذ جميع الأعمال وفقاً
للمواصفات الهندسية ومعايير السلامة
واللوائح البيئية، باستخدام مواد عالية
الجودة وتقنيات إنشاء دقيقة.

وقد أُنجز المشروع تحت إشراف فريق
هندسي متخصص، مما يضمن المتنانة
والاعتمادية والالتزام بمعايير التصميم
المطلوبة.



المشاريع المميزة

المشروع : مركز بيانات

نطاق العمل : الأعمال الخرسانية

الموقع : الخبر

نفذت شركة جير إنشاءات للمقاولات

بنجاح مشروع الأعمال الخرسانية

الكاملة لمركز بيانات متتطور بتقنيات

عالية المستوى.

شمل نطاق العمل تنفيذ الأساسات

الخرسانية المسلحة، والبلاطات،

والأعمدة، والجدران الإنسانية المصممة

لتلبية المتطلبات الفنية الصارمة

الخاصة ببنية مراكز البيانات.

تم تنفيذ الأعمال بدقة عالية لضمان

أعلى قدرة تحمل، وأدى مستوى من

الاهتزاز، ومقاومة ممتازة للحرق

يُبز هذا المشروع قدرة شركة جير على

تنفيذ الهياكل الخرسانية المعقدة وفقاً

للمعايير الدولية من حيث الأداء والمتانة

والموثوقية في البيئات الحساسة والحرجة



النطاق: أعمال الإنارة
الموقع: موقع متعددة

قدمت شركة جير حلول إنارة متكاملة ومتخصصة لتناسب مجموعة واسعة من أنواع المشاريع، بما في ذلك الأماكن العامة والحدائق والمراكم التجارية.

وتتوفر شركة جير أنظمة وتصاميم إنارة متنوعة تجمع بين الوظائف العملية وكفاءة استهلاك الطاقة والجاذبية الجمالية.

تخصّصت شركة جير في إنارة الأماكن عالية الأداء المفتوحة وممرات المشاة بالإضافة أنظمة الإنارة المعمارية والتجارية.

كما نحرص دائماً على تعزيز السلامة والرؤية جمّيع والأجواء المحيطة في مختلف البيئات والتكامل يحرص فريق العمل لدينا على تنفيذ التركيبات وفقاً لأعلى معايير الجودة



المشاريع المميزة

المشروع: مشاريع خاصة وحكومية
نطاق العمل: مشاريع تنسيق الحدائق
والتشجير

تعد أعمال التشجير وتطوير المساحات الخضراء
من الخدمات المتخصصة التي تميز شركتنا
فقد نفذنا بنجاح العديد من مشاريع الحدائق
والتشجير في مجمعات سكنية وفيلات خاصة
وقصور ومرافق عامة
يشمل نطاق أعمالنا ما يلى:

زراعة الأشجار والنباتات التزيينية
تركيب العشب الطبيعي والصناعي
تنفيذ أنظمة الري الحديثة

إنشاء مناطق جلوس خارجية وممرات مشاة
وعناصر تنسيق وديكورات حدائق

تلزم شركة جير بتقديم حلول متكاملة لتنسيق
الحدائق والتي تجمع بين الجمال الطبيعي
والاستدامة البيئية بهدف تعزيز جاذبية وجودة
المساحات الخارجية المحيطة



شهادات الجودة





Certificate of Registration

This is to certify that

GEER CONSTRUCTIONS

AT

SAUDI ARABIA, RIYADH 13315, BIN MASOUD ST, P.O.BOX: 7882

has been assessed and certified by Vatsin Certification as meeting the requirements of



ISO 9001 : 2015

(Quality Management System)

For the following activities

**CONSTRUCTION OF RESIDENTIAL AND NON RESIDENTIAL BUILDINGS,
CONSTRUCTION OF COMMERCIAL AND MEDICAL BUILDING HERITAGE
RESTORATION, ELECTROMECHANICAL WORKS, CONSTRUCTION OF
STREETS AND ROADS, MANAGING AND CONTROLLING OF
COMMUNICATION AND INFORMATION NETWORKS**

IAF CODE - 28 & 35

Certificate No : VC23018199

To verify this certificate please visit at www.vatsincertification.com

Date of Initial Registration : 18-06-2025

Revision No. : 00

Re-Certification Due : 17-06-2028

1st Surveillance : 17-06-2026

2nd Surveillance : 17-06-2027

Certificate Expiry : 17-06-2028



MSCB-291




**Authorised
Signatory**

VATSIN CERTIFICATION PRIVATE LIMITED

*Accredited by IAS (International Accreditation Services, Inc.)
(3060 Saturn Street, Suite 100, Brea, California 92821 United States of America)*

** Validity of the Certificate is subject to successful completion of surveillance audit on or before of due date. (in case Surveillance audit is not allowed to be conducted, this certificate shall be suspended/cancelled)*

** Certificate is the Property of VATSIN CERTIFICATION and shall be returned immediately when demanded.*

** E-mail : info@vatsincertification.com Website : www.vatsincertification.com*



Certificate of Registration

This is to certify that

GEER CONSTRUCTIONS

AT

SAUDI ARABIA, RIYADH 13315, BIN MASOUD ST, P.O.BOX: 7882

has been assessed and certified by Vatsin Certification as meeting the requirements of



ISO 14001 : 2015

(Environmental Management System)

For the following activities

**CONSTRUCTION OF RESIDENTIAL AND NON RESIDENTIAL BUILDINGS,
CONSTRUCTION OF COMMERCIAL AND MEDICAL BUILDING HERITAGE
RESTORATION, ELECTROMECHANICAL WORKS, CONSTRUCTION OF
STREETS AND ROADS, MANAGING AND CONTROLLING OF
COMMUNICATION AND INFORMATION NETWORKS**

IAF CODE - 28 & 35

Certificate No : VC23026221

To verify this certificate please visit at www.vatsincertification.com

Date of Initial Registration : 18-06-2025

Revision No. : 00

Re-Certification Due : 17-06-2028

1st Surveillance : 17-06-2026

2nd Surveillance : 17-06-2027

Certificate Expiry : 17-06-2028



MSCB-291




**Authorised
Signatory**

VATSIN CERTIFICATION PRIVATE LIMITED

*Accredited by IAS (International Accreditation Services, Inc.)
(3060 Saturn Street, Suite 100, Brea, California 92821 United States of America)*

** Validity of the Certificate is subject to successful completion of surveillance audit on or before of due date. (in case Surveillance audit is not allowed to be conducted, this certificate shall be suspended/cancelled)*

** Certificate is the Property of VATSIN CERTIFICATION and shall be returned immediately when demanded.*

** E-mail : info@vatsincertification.com Website : www.vatsincertification.com*



Certificate of Registration

This is to certify that

GEER CONSTRUCTIONS

AT

SAUDI ARABIA, RIYADH 13315, BIN MASOUD ST, P.O.BOX: 7882

has been assessed and certified by Vatsin Certification as meeting the requirements of

ISO 45001 : 2018

(Occupational Health & Safety Management System)

For the following activities

**CONSTRUCTION OF RESIDENTIAL AND NON RESIDENTIAL BUILDINGS,
CONSTRUCTION OF COMMERCIAL AND MEDICAL BUILDING HERITAGE
RESTORATION, ELECTROMECHANICAL WORKS, CONSTRUCTION OF
STREETS AND ROADS, MANAGING AND CONTROLLING OF
COMMUNICATION AND INFORMATION NETWORKS**

IAF CODE - 28 & 35

Certificate No : VC23039738

To verify this certificate please visit at www.vatsincertification.com

Date of Initial Registration : 18-06-2025

Revision No. : 00

Re-Certification Due : 17-06-2028

1st Surveillance : 17-06-2026

2nd Surveillance : 17-06-2027

Certificate Expiry : 17-06-2028



MSCB-291




**Authorised
Signatory**

VATSIN CERTIFICATION PRIVATE LIMITED

*Accredited by IAS (International Accreditation Services, Inc.)
(3060 Saturn Street, Suite 100, Brea, California 92821 United States of America)*

** Validity of the Certificate is subject to successful completion of surveillance audit on or before of due date. (in case Surveillance audit is not allowed to be conducted, this certificate shall be suspended/cancelled)*

** Certificate is the Property of VATSIN CERTIFICATION and shall be returned immediately when demanded.*

** E-mail : info@vatsincertification.com Website : www.vatsincertification.com*

عملاؤنا وشركاء النجاح



عملاء مع العديد من الشركات العالمية الرائدة و هيئات حكومية لإنشاء العديد من المشاريع الملهمة





Thank You..

شكراً



PHONE

+966-011-4192019



FAX

+966-011-4192039



MAIL

gr@geercons.com



WEBSITE

www.geercons.com



HEAD OFFICE

Abdulaziz Street, One Square Building
Unit 12-13, 2nd Floor, Ar Rabi.
P.O Box 7882, Riyadh, ZIP 13315

