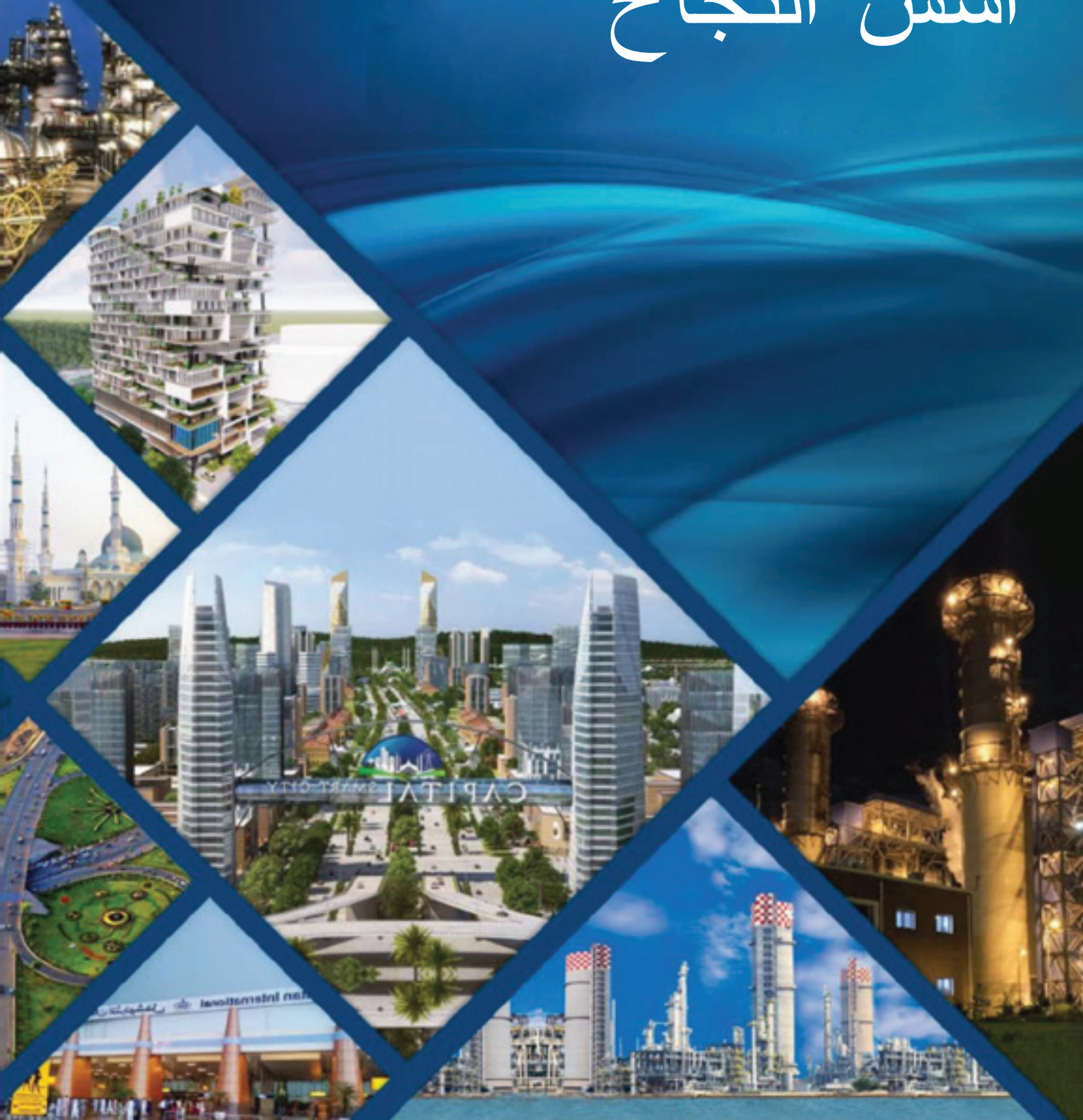


HRL

شركة حبيب رفيق
للهندسة (خاصة محدودة)

مخططات التألق أسس النجاح



المحتويات

- 01 المقدمة
- 02 رسالة الرئيس التنفيذي
- 03 شركات المجموعة
- 04 هيكل المجال
- 05 مجالات الشهادات
- 06 مشاريع الطاقة والكهرباء
- 07 مشاريع الكيماويات والبتروكيماويات
- 08 المشاريع الصناعية
- 09 مشاريع الهندسة والبناء
- 10 توسع شركة (HRL) خاصة محدودة
- 11 الآلات والموارد البشرية
- 12 عملاء الشركة



حول

HRL

شركة حبيب رفيق
للهندسة (خاصة محدودة)

تحويل الرؤى إلى واقع

لمدة تزيد عن ستة عقود، جسدت شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة محدودة) التفاني، محققة أحلام العملاء في باكستان وحول العالم. إرثنا محفور بالالتزام، حيث تلتقي الدقة بالشغف. وقد كانت شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة محدودة) رائدة في تشكيل المشهد الباكستاني من خلال مشاريع أيقونية، مدعومة بإدارة جودة معتمدة من ISO 9000. مترادفة مع الجودة، نحن اسم يتردد صداه بالثقة.

على مدار الخمسة عشر عاماً الماضية، أصبحت شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة محدودة) رؤية رائدة في الإسكان والبنية التحتية. نحن نعيد تعريف المعايير، معتنقين عمالقة العقارات. مخططات إسكانية، طرق، كهربة، ميكانيكا. نحن نصنع معجزات شاملة، مخططات التقدم.

علاوة على ذلك، تتصدر شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة محدودة) الابتكار من الطاقة الخضراء إلى التعدين، والمناطق الاقتصادية الخاصة إلى التعليم، والرعاية الصحية إلى المشاريع العالمية - نحن نصمم التحول، ونشكل المستقبل.

على المستوى العالمي، تتردد بصماتنا بالنجاح. العبقرية الهندسية، والموارد، والخبرة تثري المشاريع ذات التأثير الكبير، محفزة النمو.

في جوهرنا، نحن مهندسو الأحلام. قصة شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة محدودة) تتجاوز البناء؛ إنها مجتمعات ممكنة، مدن متحولة، ومستقبل ملهم. نحن مبنون على القيم، موحدون بالرؤية. تعهدنا هو تصميم العظمة، وبناء الإرث، وتنمية الإمكانيات. HRL منارة للابتكار، والنزاهة، والابتكار الهندسي. مجموعة حبيب رفيق: نصنع التقدم، نمهد للأحلام الهندسية، ونبني المستقبل.



رسالة الرئيس التنفيذي

رسالة الرئيس التنفيذي

لقد تحول حلم شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة محدودة) إلى واقع مطلق. استغرق هذا أكثر من ستة عقود من الإيمان والجهود الدؤوبة لرؤيته ينمو ليصبح مجموعة تضم واحدة من أكبر قواعد العملاء في الداخل والخارج. شهدت الشركة تحولاً من البناء التقليدي إلى البناء الميكانيكي الحديث والمتطور والمتطلب بشدة.

نحن نعيش عصر الإنجازات العلمية حيث تتحكم الآلات في القلوب والعقول، ومع ذلك، نقف بفخر للحفاظ على توازننا من خلال تقديم خدمات مخصصة لعملائنا وكسب محبتهم ورضاهم. ولا شك أن ذلك يجعلنا نشعر بالارتياح والفخر. لطالما كانت شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة محدودة) في طليعة الشركات التي تتولى المهام والمشاريع ذات الغرض والخدمة الإنسانية، مع الابتكار ورؤية عالمية. اليوم، نحن ممتنون لإنجازاتنا في مجالات الصناعة والطاقة والنفط والغاز والبنية التحتية والمباني العالية والبيئة والري والطيران. أبرز سمات هذه الجهود هو إنجاز جميع المشاريع قبل الإطار الزمني المنفق عليه.

لطالما كنت مؤمناً بالإيمان وأتوقع أن يسعى جيلنا القادم والأجيال التالية بشكل إيجابي نحو التحديث والتوسع، مع التركيز الأساسي على العمل الجاد.

بينما نستكشف أفقاً جديدة، يمكننا التزامنا بالتنوع من ازدهار شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة محدودة) في مختلف القطاعات، لصياغة مستقبل ديناميكي ومرن.

نتطلع شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة محدودة) إلى التحسين والمساعدة والتقدم، مستعينة باستكشاف الطبيعة والكنوز الهندسية المخفية فيها، لجعل العالم مكاناً أفضل.

زاهد رفيق (الرئيس التنفيذي)

HRL

شركات مجموعة

شركة حبيب رفيق للهندسة المحدودة

شركة حبيب رفيق للهندسة المحدودة تعد HRL واحدة من أكبر شركات الهندسة والبناء، حيث تقدم خدمات هندسية، ومشتریات، وإنشاء، وإدارة مشاريع عالية الجودة وفعالة من حيث التكلفة في جميع التخصصات الهندسية، وقد عملت في هذا المجال لأكثر من 66 عامًا. تعتبر HRL الشركة الرائدة في باكستان في مجال البناء التي حصلت على شهادة ISO 9001:2000 منذ أبريل 1999 وحافظت عليها في المجالات التالية: "شركة إدارة مشاريع تقدم خدمات الهندسة والمشتریات والبناء المدني، وتصنيع وتركيب الميكانيكا، وتركيب الأجهزة الكهربائية والإلكترونية. ويشمل ذلك أيضًا تشغيل المحطات، والصيانة، والتشغيل، وإجراءات الإصلاح والتحديث." لقد نفذنا مشاريع هندسية متعددة التخصصات ضخمة في باكستان وخارجها. المشاريع الهامة المنجزة حتى الآن مذكورة أدناه لمعلوماتكم الكريمة، والتي تعكس أيضًا الإمكانيات والكفاءة والقدرة للشركة.

شركة الهندسة الأبعاد المحدودة

على مدى السنوات القليلة الماضية، كان EDL نتيجة مباشرة للتفاني والالتزام الصارم بتلبية متطلبات العملاء. شاركت شركة الهندسة الأبعاد (خاصة محدودة) في بعض من أرقى مشاريع البناء والهندسة في باكستان، وقد أكسبها نظام إدارة الجودة الخاص بها شهادة ISO 9000. اسم EDL مرادف للجودة والمهنية. تحظى EDL بسمعة كونها رائدة في مجال الإسكان والبنية التحتية المتوسع خلال السنوات الأخيرة، وقد اكتسبت احترامًا وسمعة باعتبارها أحد أكثر الأسماء المعروفة في السوق. أكبر الأسماء في تطوير العقارات فخورة بشراكتها مع EDL، حيث أضافت قيمة من خلال مساهمتها الهندسية المفيدة في تطوير الإسكان والبنية التحتية مقارنةً بالتخصصات الأخرى. لقد نفذنا العديد من المشاريع كمطور لمخططات إسكانية في باكستان، بما في ذلك بناء المنازل، وإنشاء البنية التحتية للطرق، والأعمال الكهربائية والميكانيكية، وخزانات المياه، وأنابيب الغاز، وكذلك تقديم خدمات تخطيط المدن لمشاريع التطوير العقاري في باكستان. كما نجحت EDL في توسيع أعمالها إلى الخارج مع الحفاظ على توازن وتأمين مشاريع ذات قيمة هندسية ومالية عالية. اليوم، نقف بثبات وفخر على أساس قوي من السمعة والثقة، مع موارد بشرية وميكانيكية كهربائية عالية القيمة، مما يمنحنا ميزة واضحة على المنافسين في السوق. لقد نفذنا مشاريع هندسية ضخمة في باكستان وخارجها، والمشاريع الهامة المنجزة حتى الآن مذكورة أدناه لمعلوماتكم الكريمة، والتي تعكس أيضًا الإمكانيات والكفاءة والقدرة للشركة.



HRL

شركات مجموعة

كابيتال سمارت سيتي

نظرًا للطلب المتزايد على الإسكان في المدينتين التوأمتين، تتوي FDHL بناء مشروع سكني عالي الجودة على طريق M2 السريع بالقرب من مطار إسلام آباد الدولي الجديد، ويقع على المسار الشرقي لمبادرة CPEC. يهدف كابيتال سمارت سيتي إلى أن يصبح أول مدينة ذكية في باكستان ونموذجًا للتنمية المستدامة

لاهور سمارت سيتي

تأخذك لاهور سمارت سيتي في رحلة لتجربة العجائب الهائلة للطبيعة والإنسان. روعة العمارة، وفخامة الحياة الحضرية، ونمط الحياة الذكي، والبناء الحديث، والتخطيط العمراني الحديث، والتصميم والهندسة المدنية المتقدمة، كلها عناصر أساسية لبناء المشروع. تُعد LSC المدينة الذكية الثانية في باكستان.

رويال أورشارد

تختص (Royal Developers & Builders) خاصة محدودة (في إنشاء مرافق سكنية عالمية المستوى ومجمعات مسورة. وقد بدأ هذا النهج الجديد للتميز من الأسواق منخفضة المستوى نسبيًا، قبل أن ينتشر إلى مناطق العقارات الرئيسية.



HRL

شركات مجموعة

شركة داندوت للأسمنت المحدودة

تعد Dandot Cement Company Limited مصنع أسمنت بطاقة إنتاجية 3000 طن يوميًا، ويقع في جهلم، البنجاب، باكستان. تم الاستحواذ على المصنع من قبل HRL ويتم حاليًا تنفيذ صيانة شاملة للمصنع إلى جانب إنشاء محطة للطاقة الشمسية.

أنفال للأسمنت المحدودة

تعد Anfal Cement Limited مصنع أسمنت أخضر قيد الإنشاء بطاقة إنتاجية 6000 طن يوميًا. يتم إقامة هذا المصنع في خوشاب، البنجاب، باكستان. تمتلك الشركة رخصة استكشاف ملح الهيمالايا الوردية في جهلم، باكستان.

كابيتال للتعدين المحدودة

تقوم Capital Mining Limited (CML) بأعمال الاستكشاف والتعدين في بلوشستان، باكستان، للمعادن مثل الليثيوم، والنحاس، والذهب، والزنك، والرصاص، والباريت، وخام الحديد. تمتلك الشركة رخصة استكشاف للمعادن المذكورة، وتشارك بنشاط في استكشاف المعادن الحيوية.



HRL

شركات مجموعة

المنطقة الاقتصادية الخاصة الذكية

يتم تطوير المنطقة الاقتصادية الخاصة الذكية (SSEZ) على مساحة 74 فدأناً في شيخوپورة، البنجاب. تتمتع SSEZ ببعض المزايا الموقعية، بما في ذلك سهولة الوصول إلى الطريق السريع M2، مما يسهل استيراد المواد الخام وتصدير المنتجات النهائية دون تكبد تكاليف كبيرة للنقل الداخلي، ويوفر الوقت.

منطقة كابيتال الخاصة للتكنولوجيا

ستعمل (Capital Special Technology Zone (CSTZ تحت إشراف هيئة المناطق الخاصة للتكنولوجيا (STZA)، التي توفر الدعم التشريعي والمؤسسي لتطوير قطاع التكنولوجيا في باكستان، وتقدم البنية التحتية المادية والرقمية، بالإضافة إلى إطار تنظيمي لمساعدة البلاد على بناء مستقبل قائم على التكنولوجيا.

سيتم إنشاء CSTZ على مساحة 300 فدان بجوار الطريق السريع M2. ستعمل كحافز لتعزيز خبرات التكنولوجيا في باكستان، ومن المتوقع أن تجذب الاستثمارات الأجنبية المباشرة وفرص العمل في قطاع التكنولوجيا، وتهدف لأن تكون مركزاً للشركات التكنولوجية العالمية والمغتربين بفضل بنيتها التحتية الداعمة للتكنولوجيا والحوافز الضريبية الجذابة. عند اكتمالها، ستكون مركزاً متقدماً لتطوير المواهب وتعتبر أساساً للبنية التحتية الرقمية للبلاد.

منطقة لاهور الخاصة للتكنولوجيا

ستنشأ Lahore STZ على مساحة 150 فدأناً في لاهور سمارت سيتي. ستعمل كحافز لتعزيز خبرات التكنولوجيا في باكستان، ومن المتوقع أن تجذب الاستثمارات الأجنبية المباشرة وفرص العمل في قطاع التكنولوجيا، وتهدف لأن تكون مركزاً للشركات التكنولوجية العالمية والمغتربين بفضل بنيتها التحتية المتطورة والحوافز الضريبية الجذابة. عند اكتمالها، ستكون مركزاً متقدماً لتطوير المواهب وتعد أساساً للبنية التحتية الرقمية للبلاد.

HRL

شركات مجموعة

كابيتال أورجانيكس المحدودة

تأسست في عام 2023 بهدف ضمان الأمن الغذائي والتميز الزراعي، وتسعى COL لوضع باكستان في طليعة الدول المنتجة زراعيًا باستخدام تقنيات الزراعة الحديثة، والبحث والتطوير، وممارسات إدارة المياه المستدامة. من خلال كسر حواجز الإنتاج المنخفض باستخدام الميكنة الزراعية المتقدمة، يتركز هدفنا على خلق مستقبل مستدام للزراعة في باكستان.

كابيتال باور المحدودة

تعد CPL مساهمًا في المجمع الكهربائي الثقيل (Heavy Electrical Complex) الذي تم إنشاؤه بالتعاون الفني مع مصنعين دوليين ذوي سمعة مرموقة، لتصنيع المعدات الكهربائية المستخدمة بشكل رئيسي في المحطات الفرعية ومحطات الشبكة ذات الجهد العالي 132KV و 66KV.

يقع المجمع في المنطقة الصناعية حطار في إقليم خيبر بختونخوا على بعد 66 كم من العاصمة إسلام آباد. تبلغ المساحة الإجمالية للمصنع حوالي 33 هكتارًا، وتغطي المباني الحالية للمصنع حوالي 25,500 متر مربع. ويُعد المجمع الكهربائي الثقيل (HEC) المنشأة الوحيدة من نوعها في باكستان القادرة على الإسهام الفعال في تنفيذ برنامج تطوير الطاقة الوطني. كما يتخصص HEC في صيانة محولات الطاقة بقدرة تصل إلى 250MVA، و 132/220/500KV، ويقدم للعملاء خدمات الصيانة، والمساعدة في التركيب والتشغيل، وفحص وتشخيص المحولات التالفة في الموقع.

HRL

شركات مجموعة

الخدمات الذكية للتعليم العالي المحدودة

تقوم HRL بإنشاء Smart Higher Education Services Limited لتقديم تعليم هندسي وعلمي متقدم ومتطور في باكستان.

خزانة إنتربرايز

تعد Khazana Enterprise، بالإضافة الحديثة لمحفظة HRL المتنوعة، لاعبًا مبتكرًا في قطاع تكنولوجيا المعلومات. في عالم تقوده التكنولوجيا، تظهر Khazana Enterprise كنموذج للابتكار والتميز في مجال تكنولوجيا المعلومات. برؤية لتقديم أفضل تجربة للحوسبة السحابية، تقف Khazana في الطليعة، مقدمة حلول مبتكرة في الأجهزة والبرمجيات والسحابة وخدمات Outsourcing للعمليات التجارية. متخصصة في مجموعة من المنتجات والخدمات المتقدمة، تركز Khazana جهودها لتقديم حلول شاملة تلبي الاحتياجات التجارية الفريدة لعملائها.



مرحباً بكم في HRL

نشكّل مناظر الغد

تأثير مستدام

حلول مبتكرة

التميز الهندسي

HRL

شركة حبيب رفيق
للهندسة (خاصة محدودة)



مجالات الاعتماد



حصلت شركة حبيب رفيق للهندسة (الخاصة) المحدودة على شهادات ISO 9001 و ISO 14001 من جهة الاعتماد AIB-VINCOTTE (بلجيكا) في شهر أبريل 1999، كما حصلت على شهادة OHSAS في المجالات التالية:

شركة لإدارة المشاريع تقدم خدمات الهندسة والتوريد، وأعمال الإنشاءات المدنية، والتصنيع والتركيب الميكانيكي، وأعمال الكهرباء والأجهزة (E&I). كما تشمل هذه الخدمات تشغيل المصانع، وأعمال التشغيل التجريبي (Commissioning)، والصيانة، وأعمال التوقفات الشاملة (Turnaround). إن نهج شركة HRL في الجودة والصحة والسلامة والبيئة مدعوم بالكامل من قبل الهيكل التنظيمي بأكمله، ويتم تطبيقه والالتزام به فعلياً على جميع المستويات. وبعبارة أخرى، فإننا نولي احتراماً كبيراً لعملائنا وموظفينا والبيئة الطبيعية.

الطاقة و الطاقة





توسيع محطة الطاقة النووية (K2/K3)

الموقع: كراتشي، باكستان

محطة طاقة دورة مركبة بقدرة 1180
ميغاوات تعتمد على الغاز الطبيعي
(EPC) المسال

الموقع: منطقة بيخي
العميل: شركة قائد-إعظم الحرارية (خاصة)
المحدودة



محطة طاقة دورة مركبة بقدرة 1223
ميغاوات

الموقع: بالوكي



محطة طاقة تعمل بالفحم بقدرة 660×2
ميغاوات

الموقع: ساهيوال
لإنشاءات الطاقة SEPCO1 العميل: شركة
الكهربائية



محطة طاقة تعمل بالفحم بقدرة 600×2
ميغاوات

الموقع: بن قاسم، كراتشي

محطة طاقة جودو بقدره 747 ميغاوات

الموقع: كاشمور جودو
العميل: وابدًا (WAPDA)



محطة طاقة تعمل بالزيت بقدره 724 ميغاوات - AES لالپير

الموقع: مظفر غره



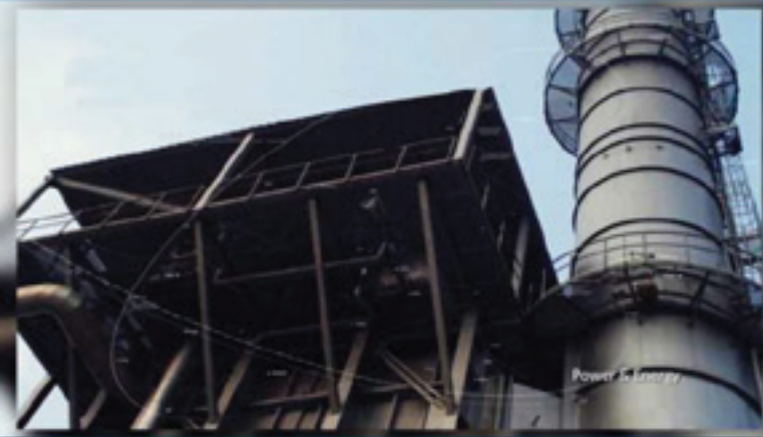
محطة طاقة دورة مركبة روس بقدره 412 ميغاوات

الموقع: منطقة عبد الحكيم، خانيوال
العميل: شركة روس باور المحدودة Rousch Power Limited



محطة طاقة بقدره 400 ميغاوات (الوحدات 7، 8، 9)

الموقع: كوت أدو، مظفر غره
العميل: وابدًا (WAPDA)



محطة طاقة دورة مركبة بقدره 300 ميغاوات

الموقع: جدو، جيڪب آباد



محطة جابان الكهرومائية بقدره 22 ميغاوات

الموقع: جابان (خيبر بختونخوا)
العميل: هيئة تطوير المياه والطاقة (WAPDA)



محطة نلتر الكهرومائية بقدره 14 ميغاوات (نلتر-V)

الموقع: كلكت
العميل: حكومة كلكت-بنالستان



مصفاة باركو النفطية في منتصف البلاد (بسعة 100,000 برميل يومياً)

الموقع: مظفر غره
العميل: شركة باك عرب للتكرير المحدودة



تحديث مصفاة أتوك للنفط (بسعة 30,000 برميل يومياً)

الموقع: روالبندي
العميل: شركة أتوك لتكرير النفط المحدودة



محطة توليد طاقة حرارية تعمل بالفحم بقدره 1320 ميغاواط

الموقع: جامشورو، باكستان



تعزير محطة توليد كهرباء بقدره 5×6 ميغاواط

الموقع: فرسان، المملكة العربية السعودية
العميل: شركة SEC-SOA / شركة السعودية لأعمال
الخدمات الكهروميكانيكية



توسعة محطة توليد كهرباء KAMC بقدره 25 ميغاواط

الموقع: تبوك، المملكة العربية السعودية
العميل: وزارة الدفاع والطيران



الكيمائيات

والبتروكيمائيات





مصنع ديوان سلمان للألياف الأكريليكية

الموقع: حتر، خيبر بختونخوا
العميل: مجموعة ديوان مشتاق

مجمع الأسمدة اليوريا، DAP، الأمونيا
FJFC

الموقع: بن قاسم، كراتشي
العميل: شركة فوجي للأسمدة FFC



نظام إزالة الغبار - شركة قاسم للأسمنت

الموقع: القصيم، المملكة العربية السعودية
العميل: FLS Airtech - الدنمارك



مشاريع المصانع



مشروع كوكا كولا للمشروبات في باكستان
(مشروع جديد – Green Field)

الموقع: فيصل آباد
العميل: شركة كوكا كولا باكستان المحدودة



مشروع كوكا كولا للمشروبات في باكستان
(مشروع جديد – Green Field)

الموقع: هاريربور (حتر)
العميل: شركة كوكا كولا باكستان المحدودة



شركة كوكا كولا للمشروبات باكستان
المحدودة

الموقع: مولتان
العميل: شركة كوكا كولا باكستان المحدودة



مشروع نستل إيغرون 2

الموقع: طريق شيخوبورا، لاهور
العميل: شركة نستله باكستان المحدودة



مشروع تيترا باك لاهور 2

الموقع: المنطقة الصناعية سنذر، لاهور
العميل: شركة تيترا باك باكستان (خاصة) المحدودة





مشاريع الهندسة والبناء

إعادة تشكيل الواقع
روائع معمارية

HRL

شركة حبيب رفيق
للهندسة (خاصة محدودة)

صناعة التميز التجاري

رفع مستوى الحياة الحضرية



مركز المؤتمرات إسلام آباد

الموقع: إسلام آباد، باكستان
العميل: هيئة تطوير العاصمة (CDA)

فورست V – شقق سكنية

الموقع: لاهور
العميل: سكاى ريزيدنسيا
(Sky Residencia)



المسجد الجامع الكبير

الموقع: بحريه تاون، لاهور
العميل: بحريه تاون (خاصة) المحدودة



برج بحريه آيكون

الموقع: كليفتون، كراتشي
العميل: جالاكسي للإنشاءات (خاصة) المحدودة



بحريه هايتس

الموقع: كراتشي، باكستان
العميل: بحريه تاون (خاصة) المحدودة



بحريه تاون، لاهور

الموقع: لاهور، باكستان
العميل: بحريه تاون (خاصة) المحدودة



بحريه تاون، المرحلة السابعة

الموقع: روالبندي، باكستان
العميل: بحريه تاون (خاصة) المحدودة



طريق نفق كوهات

الموقع: كوهات، باكستان
العميل: الهيئة الوطنية للطرق السريعة NHA



كريك فيستا، كريك سيتي

الموقع: DHA المرحلة الثامنة، كراتشي، باكستان
العميل: هيئة الإسكان الدفاعي، كراتشي



DHA المرحلة الثانية، إسلام آباد

الموقع: إسلام آباد، باكستان
العميل: إدارة المياه والصرف الصحي، الجيش
الباكستاني





DHA المرحلة الأولى، التوسعة، إسلام آباد

الموقع: إسلام آباد، باكستان
العميل: DHA إسلام آباد

DHA المرحلة الثانية، التوسعة، إسلام آباد

الموقع: إسلام آباد، باكستان
العميل: إدارة المياه والصرف الصحي، الجيش
الباكستاني



مخطط الإسكان المؤسسي لموظفي الديوان الوزاري

الموقع: إسلام آباد، باكستان
العميل: الديوان الوزاري، حكومة باكستان



قرية تريكون

الموقع: لاهور، باكستان
العميل: تريكون (خاصة) المحدودة



ليك سيتي (بيلا فيستا)

الموقع: طريق رايويند، لاهور
العميل: ليك سيتي هولدينغز (خاصة)
المحدودة



الطريق السريع ذو المسارين
لاهور-شيخوپورا-فيصل آباد (120 كم)

الموقع: خوريانوالا، فيصل آباد
العميل: LAFCO



الطريق السريع (إسلام آباد إلى بيشاور)

الموقع: من إسلام آباد إلى بيشاور
العميل: الهيئة الوطنية للطرق السريعة (NHA)



طريق حلقة لاهور (الحزمة الثالثة)

الموقع: لاهور، باكستان
العميل: هيئة طرق باكستان - البنجاب



مشروع مترو باص ملتان

الموقع: ملتان، باكستان
العميل: هيئة تطوير ملتان



المركز المؤسسي لتريكون

الموقع: لاهور، باكستان
العميل: تريكون (خاصة) المحدودة



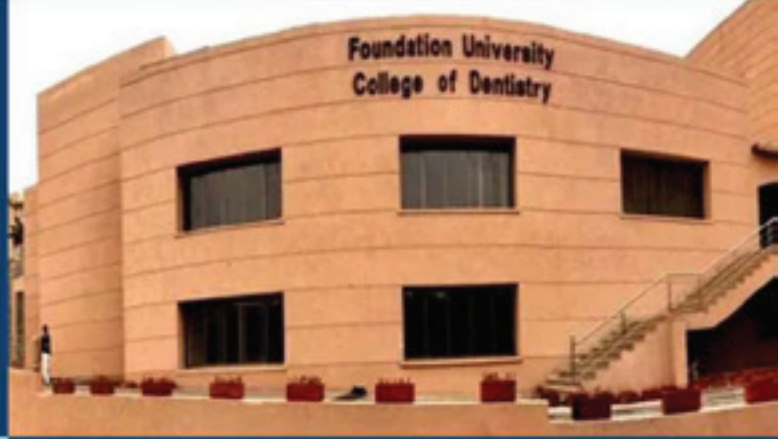
معهد باكستان للخدمات البرلمانية

الموقع: إسلام آباد، باكستان
العميل: الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية (USAID)،
باكستان



كلية فاونديشن الطبية

الموقع: إسلام آباد، باكستان
العميل: مؤسسة فوجي
(Fauji Foundation)



مجمع شاهين

الموقع: لاهور، باكستان
العميل: مؤسسة شاهين، إسلام آباد





مخطط الإسكان متوسط ومنخفض التكلفة

الموقع: سامورا، ماليزيا
العميل: ساموراي، ماليزيا SDN. BHD

مستشفى سعودي ألماني بسعة 300 سرير

الموقع: دبي، الإمارات العربية المتحدة
العميل: مجموعة مستشفيات سعودي ألماني



مستشفى سعودي ألماني بسعة 400 سرير

الموقع: أبها، المملكة العربية السعودية
العميل: مجموعة مستشفيات سعودي ألماني



مستشفى سعودي ألماني بسعة 300 سرير

الموقع: المدينة المنورة، المملكة العربية السعودية
العميل: مجموعة مستشفيات سعودي ألماني



مستشفى سعودي ألماني بسعة 300 سرير

الموقع: الرياض، المملكة العربية السعودية
العميل: مجموعة مستشفيات سعودي ألماني



كلية الطب بمستشفى سعودي ألماني

الموقع: جدة، المملكة العربية السعودية
العميل: مجموعة مستشفيات سعودي ألماني



البيئة / الأعمال البيئية



محطة المعالجة المسبقة للمياه العادمة
المشتركة للمدابع، قصور

الموقع: قصور، باكستان
العميل: وكالة إدارة النفايات، مدابع قصور

محطة معالجة مياه هاب (C4)، كراتشي

الموقع: كراتشي، باكستان
العميل: هيئة إمدادات المياه كراتشي



محطات معالجة مياه الصرف الصحي
(المرحلة الأولى، الثانية، الثالثة والرابعة)
السعة: 17 مليون جالون يومياً (MGD)

الموقع: القطاعات 1-9، إسلام آباد
العميل: هيئة تطوير العاصمة (CDA)





المطارات و الطيران



مطار ملتان الدولي

الموقع: ملتان، باكستان
العميل: هيئة الطيران المدني



موارد المياه والهندسة

تزويد المياه لإسلام آباد من سد خانپور

الموقع: خانپور، باكستان
العميل: هيئة تطوير العاصمة (CDA)



العقارات / المشاريع العقارية

نجحت شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة) المحدودة في توسيع نطاق أعمالها بنجاح. من خلال الاستفادة من تقنيات البناء المتقدمة والتكنولوجيا الحديثة، قمنا بتنوع عروضنا لتتجاوز مجال البناء لتشمل التخطيط العمراني، وتطوير البنية التحتية الذكية، والحلول المستدامة. يتماشى هذا التوسع مع رؤية خلق بيئات حضرية حديثة وفعّالة ومتصلة، مع تلبية الاحتياجات المتزايدة لهذه المشاريع السكنية والتجارية المبتكرة.

رويال أورشاردز

لاهور سمات سيتي

كابيتال سمات سيتي

المدن الذكية

التعدين

قامت شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة) المحدودة بتوسيع نطاق أعمالها بشكل استراتيجي. فقد انتقلت لتشمل مختلف جوانب الصناعة، بما في ذلك تحسين الإنتاج، شبكات التوزيع العالمية، تنوع المنتجات، والممارسات التعدينية المستدامة. يعكس هذا التوسع الالتزام بالنمو الشامل بما يتجاوز البناء، مستفيدًا من الفرص المتاحة على امتداد سلسلة القيمة الكاملة لهذه المشاريع.

أتال سيمنت

جلوبال سيمنت

داندو للسيمنت

كابيتال للتعدين

أنفال ملح صخري

المناطق الاقتصادية الخاصة

المناطق الاقتصادية الخاصة (SEZs): دعمًا لرؤية التصنيع، تنبض مناطقنا الاقتصادية الخاصة بالابتكار والفرص. في شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة) المحدودة، اعتقنا دور المحفز في تشكيل المشهد الاقتصادي.

المنتزه الصناعي
الذكي هاب

منتزه لاهور
للتكنولوجيا الذكية

أكبر منطقة
اقتصادية خاصة
في باكستان باسم
"منطقة كابيتال"
للتكنولوجيا الخاصة"
(قرية السيليكون)

المنطقة الاقتصادية
الخاصة M2 على
طريق C-PEC
قرب دولاً بمساحة
تزيد عن ٣٠٠ فدان

المنطقة الاقتصادية
الخاصة قرب
شيخوبورا بمساحة
تزيد عن ٧٧ فداناً

الزراعة والطاقة الخضراء

وسعت شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة) المحدودة آفاق أعمالها لتشمل الزراعة والطاقة الخضراء، حيث ركزت على تمكين الزراعة وتنشيط الأرض بالطاقة. وشمل هذا التحول الاستراتيجي دمج الممارسات الزراعية المستدامة مع حلول الطاقة المتجددة، وتعزيز العلاقة بين إنتاج الغذاء وتوليد الطاقة الخضراء. ويتمشى هذا التوسع مع التزام الشركة بالابتكار، والاستدامة، وتلبية احتياجات المجتمع الحديث الديناميكية.

شركة كابيتال باور المحدودة:

أكبر مزرعة مؤسسية قرب ويندر، بلوشستان

شركة كابيتال أورجانيكس المحدودة:

أكبر مزرعة زيتون قرب قلعه سيف الله

التعليم والرعاية الصحية

وسعت شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة) المحدودة أعمالها لتشمل خلق بيئة تعليمية ملهمة من خلال شركة الخدمات التعليمية العليا المحدودة، بما في ذلك الجامعة الذكية ومعهد العلوم والتكنولوجيا. ويشمل هذا التوسع توفير مرافق تعليمية متقدمة، ودمج أحدث التقنيات، وتهيئة جو ملائم للتعلم العالي. ومن خلال الخروج عن نطاق البناء التقليدي، تساهم الشركة في تطوير مؤسسات تعليمية مجهزة جيدًا تمكّن الطلاب من المعرفة والابتكار. وبالتوازي مع ذلك، دخلت شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة) المحدودة مجال الرعاية الصحية لتقديم مرافق طبية أفضل تحت شعار كابيتال سمارت للرعاية الصحية.

شركة الخدمات التعليمية العليا المحدودة
(الجامعة الذكية)
معهد العلوم والتكنولوجيا

كابيتال سمارت للرعاية الصحية
بناء مستشفيات متطورة بأحدث التقنيات
(مشاريع مشتركة - JV Projects)



الآلات والموارد البشرية

تفخر شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة) المحدودة بامتلاكها أكبر أسطول من معدات تحريك الأرض وآليات البناء في باكستان.



حول الموارد البشرية

مزود بقوة عاملة إجمالية تبلغ **3500** موظف:

35% نصف مهرة، غير مهرة، عمال، أجر يومي

40% نصف مهرة، غير مهرة، عمال، أجر يومي

15% الإدارة، الموارد البشرية والأمن

10% الصحة والسلامة، وضمان الجودة

الآلات والموارد البشرية

تفخر شركة حبيب رفيق للهندسة (خاصة) المحدودة بامتلاكها أكبر أسطول من معدات تحريك الأرض وآليات البناء في باكستان.



حول الموارد البشرية

مزود بقوة عاملة إجمالية تبلغ **3500** موظف:

35% نصف مهرة، غير مهرة، عمال، أجر يومي

40% نصف مهرة، غير مهرة، عمال، أجر يومي

15% الإدارة، الموارد البشرية والأمن

10% الصحة والسلامة، وضمان الجودة

المكتب الرئيسي (لاهور - باكستان)
شركة حبيب رفيق للهندسة (الخاصة) المحدودة
H-13، جولبرغ-II، لاهور - باكستان
هاتف +92-42-35711411-35711716 ، :
فاكس +92-42-35751593-35762274 ، :
البريد الإلكتروني: hrl@habibrafiq.com
الموقع الإلكتروني: www.habibrafiq.com

المكتب المؤسسي (لاهور - باكستان)
شركة حبيب رفيق للهندسة (الخاصة) المحدودة
الطابق العاشر، مركز ترايكون المؤسسي،
73 طريق جيل، جولبرغ الرئيسي، لاهور - باكستان
هاتف +92-42-35761575-35761576 ، :
البريد الإلكتروني: hrl@habibrafiq.com
الموقع الإلكتروني: www.habibrafiq.com

المكتب الإقليمي المؤسسي (إسلام آباد - باكستان)
شركة حبيب رفيق للهندسة (الخاصة) المحدودة
قطعة رقم 15، شارع رقم 73، سيلفر سكوير بلازا،
طريق مهر علي، مركز F-11، إسلام آباد - باكستان
هاتف +92-51-301-22243-03 ، :
فاكس +92-51-301-22243-04 ، :
البريد الإلكتروني: hrl@habibrafiq.com
الموقع الإلكتروني: www.habibrafiq.com

اتصل بنا