



سيرة الشركة

شركة الخربط
للمقاولات العامة والتجارة والنقل





رسالة المدير المفوض

شركة الخريبيط المحدودة هي شركة بناء و إنشاءات متعددة في العراق ذات جودة عالية تتخصص في المشاريع العالمية من الدرجة الأولى و تشمل البنى التحتية و الأبنية و المجمعات السكنية والخدمية والطرق والجسور والأنفاق والمطارات وشبكات إمداد مياه الشرب ومحطات ضخ المياه وشبكات الصرف الصحي ومحطات التغذية ومعالجة المياه وكذلك مشاريع الري ومشاريع النفط و الغاز والطاقة و البيئة و غيرها من القطاعات الحيوية. نحن نسعى دوماً لتقديم افضل الخدمات عن طريق الاجتهاد و البحث عن الافضل و التكنولوجيا الحديثة بأسعار مناسبة عند مقارنتها مع منافسينا. نرحب دوماً بآي فرصة عمل أو نقاش مع علاؤنا لتقديم ما يسعدهم و جعل افكارهم تطبق على أرض الواقع.

نحن نؤمن بأن أي علاقة مع شركتنا سوف تكون علاقة دائمة و بعيدة المدى لتحقيق نجاح مشترك. نتطلع دوماً إلى عمل مميز مع علاؤنا الحاليين و الى فرص مع عملاء و شركاء جدد لاستمرار بناء المجتمع. كشركة بناء و إنشاءات متعددة عراقية، نسعى دوماً للالتزام باللوائح و القوانين الموضوعة في أي مكان أو منطقة نعمل بها و دون التضحية بسمعتنا. يستند انجازنا على البحث المتكررة للافضل و العمل الجماعي و القيادة الفعالة للشركة. نحن نعمل بشراكة دائمة مع علاؤنا لتقديم حلول مبتكرة و مستدامة لتلبية متطلباتهم باستخدام التقنيات الهندسية الذكية. يتم تحديد أولويات الجودة في جميع مشاريعنا، حتى قبل تقييم التصميم و أخلاقيات العمل.

سنة
التأسيس

١٩٨٥

المشاريع
المنجزة

١٥٠+

المقاولون

٣٠٠+

الجوائز

٥٠+

تاريخ الشركة

في عام 1963، ثلاثة اشقاء: عبد الحميد و عجيل و عبد الكريم الخريبيط أسسوا أعمالهم الجديدة كأفراد مقاولين ثانويين في مجال البناء و الإنشاءات. الأخوة عملوا بجد منذ المراحل المبكرة لبداية نشاطهم لتقديم أفضل الخدمات و لبناء الثقة مع الزبائن و العملاء. نتيجة لذلك و النجاح المبهر، قام الأخوة بدمج أعمالهم في عمل واحد يجمعهم ضمن نفس المجال و بعد ذلك قام السيد عجيل الخريبيط و هو أحد الأخوة بشراء جميع الأسهم ليصبح بذلك المالك الوحيد للمجموعة. بعد ذلك المجموعة حصلت على التصنيف - أ - من وزارة الأعمال العامة العراقية (و هو أعلى تصنيف للمقاولين).

في عام 1985، تم تسجيل شركة الخريبيط للمقاولات العامة المحدودة لتقديم خدمات في عدة مجالات و في مقدمتها البناء و الإنشاءات. لقد حققت الشركة نجاحات باهرة على الرغم من التحديات المختلفة التي واجهتها و ذلك سعياً لتوفير أعلى مستويات الخدمات الهندسية في العراق و حول العراق، و هي شركة تساهم في الاقتصاد العراقي بشكل إيجابي منذ ثمانينات القرن العشرين. استمرت الشركة منذ ذلك الحين في التطور لتكون شركة محترفة مما نال استحسان و احترام و ثقة الوزارات و الهيئات الحكومية و الخاصة و العملاء. منذ انطلاق الشركة، لطالما كانت ثقافة الأداء و الجودة العالية من السمات المميزة لدينا. على مدى عدة عقود، أكملت الشركة أكثر من 150 مشروع من الدرجة الأولى بنجاح التي كان كل منها على نطاق واسع للغاية.



مقر الشركة:

المنصور، محلة ٦٠١ شارع ٢٤ دار ١٥
بغداد، العراق
+ 964 7904 298 950; + 962 79 5430 823
Email: info@alkherbet.com



الفرع الأول

مدينة الرمادي، كم ١٨
+964 7801 957 621
Email: info@alkherbet.com



الفرع الثاني

بنية شميساني، شارع أصلان، إيليا أبو ماضي
عمان، الأردة
+ 962 79 9639 070.
Email: info@alkherbet.com



المشاريع المنفذة

يسرا شركة الخريبط ان توجز بعض الاعمال والمشاريع المنجزة

الرقم	اسم المشروع	الجهة المستفيدة	مبلغ العقد (IQ)
1	تأهيل شارع المحبيط لمنطقة الـ(٥) كم في الرمادي	محافظة الانبار	4,203,960,000
2	دفن شوارع بالتراب والحصى الخابط لحي القاسم (الافرازات الجديدة للبلدية)	محافظة البصرة	1,267,200,000
3	جسر عمر عبد العزيز	محافظة الانبار	2,328,650,000
4	اعادة تأهيل كورنيش الورار من جهة التأمين الرابط بين جسر الحوز الى جسر القاسم	صندوق اعادة اعمار المناطق المتضررة من العمليات الإرهابية	5,335,640,000
5	جسر الورار او الحوز	محافظة الانبار	466,220,000
6	تأهيل جسر الخريبط الفوقاني	محافظة الانبار	1,170,000,000
7	جسر الفلوجة	محافظة الانبار	993,100,000
8	مجمع مديرية كمارك المنطقة الغربية	محافظة الانبار	4,105,218,850
9	تأهيل جسر التقافة في الفلوجة - النعيمية	محافظة الانبار	1,090,950,000
10	اعادة اعمال الجسر الذي يربط طريق عام الرمادي – هيت قرية الحميدية – البو خربيط	محافظة الانبار	129,960,000
11	جسر الفحيمي/طريق حديثة/عنده	محافظة الانبار	683,042,000
12	مقوله إنشاء مأخذ مياه من نهر مع أعمال مد أنابيب و محطة دفع و دق ركائز	شركة سامسونج الهندسية/محافظة البصرة	6,000,000,000
13	تشيد محطة تحويل كهربائية ١١/٣٣ ك. ف ضمن موقع المحطة اليابانية مع مد قابلو ١١ ك. ف	محافظة واسط	4,858,940,000
14	إنشاء قرية عصرية	محافظة ميسان	18,878,589,550

المشاريع المنفذة

محافظة الاتبار	2,897,541,000	مقاولة إنشاء تحويلة كهرباء ٣٣/١٦ مع خط تغذية قابلو ٧ كيلو كي في اي لمجمع العمارت السكنية غرب الرمادي	15
محافظة واسط	3,279,395,000	تشيد محطة تحويل كهرباء الكفاءات الثانوية ١١/٣٣ لـ فـ.	16
محافظة الاتبار	1,579,903,000	بنية الدفاع المدني	17
وزارة الاعمار والاسكان	2,488,842,000	طريق كوت-بغداد	18
محافظة الاتبار	3,420,924,000	طريق الحولي الجنوبي لمدينة الرمادي	19
محافظة الاتبار	2,609,572,000	طريق الحولي الجنوبي لمدينة الرمادي المقطع الثاني	20
محافظة الاتبار	4,015,601,500	طريق الحولي الجنوبي لمدينة الرمادي المقطع الثالث	21
محافظة الاتبار	2,328,650,000	الاعمال التكميلية والاضافية لجسر عمر بن عبد العزيز في مدينة الرمادي	22
فيلق الجيش الأمريكي	25,625,000,000	أعمال تجهيز مولدات بساعات مختلفة (٥٠، ١٠٠، ٢٥٠، ١٠٠٠) كي في اي	23
امانة بغداد	4,362,500,000	مقاولة تطوير محلة ٨٧١ /سويب/ الرشيد	24
الهيئة العامة للطرق والجسور	13,648,275,000	الاعمال الخاصة بتحويلة المحمودية ١٢,٥ كم	25
وزارة التعليم العالي	3,795,698,740	جامعة كركوك	26
محافظة نينوى	1,831,200	تأهيل مشروع الزاب/المرحلة الثانية	27
شركة المعتصم العامة	411,000,000	سياج مع ابراج/خان بنى سعد	28
الهيئة العامة للطرق والجسور	2,163,105,000	طريق اشبوبية والعайд	29
الهيئة العامة للطرق والجسور	2,549,500,000	طريق القطنية الغربية	30
مجلس اعمار محافظة ذي قار	1,895,626,180	شبكة امطار ناحية النصر	31

المشاريع المنفذة

مجلس اعمر محافظة ذي قار	1,895,323,000	شبكة امطار ناحية الثورة/ذي قار	32
وزارة التعليم العالي	453,319,000	قاعات كلية التربية/ جامعة تكريت	33
مجلس اعمر محافظة ذي قار	1,521,720,000	شبكة امطار قلعة سكر/ذي قار	34
وزارة التعليم العالي	2,874,227,500	كلية القانون كربلاء	35
مجلس اعمر محافظة ذي قار	4,306,123,320	تجهيز ونصب وحدة ماء في ناحية النصر في محافظة ذي قار	36
مجلس اعمر محافظة ذي قار	4,306,123,320	إنشاء مجمع ماء خلف كلية العلوم في محافظة ذي قار	37
الهيئة العامة للطرق والجسور	701,106,962	انشاء الممر الثاني لمداخل المدن طوز+داقوق	38
وزارة الصناعة والمعادن	453,319,002	مجمع الصناعات الدوائية في الغزالية	39
الشركة العامة للمعارض العراقية	149,000,000	اعمال مدنية وكهربائية/ معرض بغداد	40
مصرف الرافدين	483,214,500	بنية مجمع الزهراء التجاري	41
وزارة النفط	42,003,050	مشروع سدات ترابية + ساحة وقوف شاحنات/مستودع الكرخ واللطيفية	42
هيئة تخطيط دائرة المشاريع	200,000,000	إنشاء (٦) ابنيه وملاجيء كونكريتيه لمشروع (٢٠٠)	43
شركة التحرير العامة	321,000,000	إنشاء (١٠) كم من طريق المرور السريع (ط٦) في الناصرية	44
هيئة تخطيط دائرة المشاريع	800,000,000	إنشاء (١٤) بنية وملاجيء كونكريتيه مشروع (٥٠٠) في الكوت	45

المشاريع المنفذة

46	إنشاء ملاجيء كونكريتية لمشروع (٧٠٠) في جلولاء	١٢٢ إنشاء شبكة الطرق الداخلية لمشروع	٤٠٠,٠٠٠,٠٠٠ هيئة تخطيط دائرة المشاريع
47	إنشاء ساحات وقوف السيارات في مستودع الكرخ النفطي	٢٢,٠٠٠,٠٠٠ شركة خطوط الانابيب النفطية	٤٠٠,٠٠٠,٠٠٠ هيئة تخطيط دائرة المشاريع
48	صيانة وتصليح السداد التراويبة مع السالم المونكريتيه في مستودع كركوك النفطي	٢٥,٠٠٠,٠٠٠ شركة خطوط الانابيب النفطية	٢٥,٠٠٠,٠٠٠ شركة خطوط الانابيب النفطية
49	إنشاء طريق سد حمرين / العظيم	١,٢٠٠,٠٠٠ وزارة الداخلية	١,٢٠٠,٠٠٠ وزارة الداخلية
50	إنشاء جزء من قنطرة الثرثار	١,٠٠٠,٠٠٠ وزارة الري	١,٠٠٠,٠٠٠ وزارة الري
51	إنشاء ساحات وقوف السيارات على طريق القادسية السريع مع شركة هيونداي الكورية	١,٥٠٠,٠٠٠ الهيئة العامة للطرق والجسور	١,٥٠٠,٠٠٠ الهيئة العامة للطرق والجسور
52	إنشاء طريق مخازن عتاد الرطبة	٢,٠٠٠,٠٠٠ مديرية الاشغال العسكرية	٢,٠٠٠,٠٠٠ مديرية الاشغال العسكرية
53	إنشاء طريق محاذٍ للحدود الأردنية-السعودية بطول ٦٤ كم	١٠,٠٠٠,٠٠٠ الهيئة العامة للطرق والجسور	١٠,٠٠٠,٠٠٠ الهيئة العامة للطرق والجسور
54	إنشاء مطار الحبانى مع الطرق والابنية	٢٠,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية	٢٠,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية
55	إنشاء مدرج قاعدة H1 الجوية	١٢,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية	١٢,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية
56	إنشاء مدرج وشوارع قادة H2 الجوية	١٨,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية	١٨,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية
57	إنشاء طرق ومخازن قاعدة ارضمه الجوية	٢,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية	٢,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية
58	إنشاء مدرج قاعدة طليحة الجوية	١٤,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية	١٤,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية
59	إنشاء مدرج قاعدة المتنى الجوية مع الطريق	١٣,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية	١٣,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية
60	إنشاء مستشفى قاعدة الوليد الجوية	٢,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية	٢,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية
61	إنشاء مدرج قاعدة الوليد الجوية مع الطريق	٢٠,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية	٢٠,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية
62	إنشاء طريق مخازن عتاد الحبانى	١,٨٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية	١,٨٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية
63	إنشاء طريق مخازن عتاد الكوت	٢,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية	٢,٠٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية
64	إنشاء مدرج قاعدة الرشيد الجوية	٢,٥٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية	٢,٥٠٠,٠٠٠ مديرية اشغال القوة الجوية

المشاريع المنفذة



الجهة المستفيدة	مبلغ العقد (IQ)	اسم المشروع	ن
محافظة الانبار	2,034,321,000	تجهيز وتطوير مجمع ماء الرمادي الجديد	66
محافظة بابل	9,412,464,000	طريق مدخل حلة-ديوانية	67
محافظة الانبار	8,097,310,000	اعمال موقع مجمع كمارك المنطقة الغربية	68

المشاريع تحت التنفيذ

الرقم	اسم المشروع	الجهة المستفيدة	مبلغ العقد (IQ)
1	إنشاء الطريق الرابط بين القرية العصرية العابر للمرور السريع والمدينة الصناعية ومجمع الكمارك	محافظة الانبار	10,233,645,000
2	إنشاء بنية (مواد + عمل) محطة كهرباء (النمرود + تل عبطة+الشورة+بنية الادارة / بعاج)	الشركة العامة لتوزيع كهرباء الشمال	1,642,800,000
3	تأهيل شوارع محلة ٢٠٩ حي العسكري في مركز قضاء الدجيل	محافظة صلاح الدين	1,935,500,000
4	إنشاء بنية الادارة في محطة عزل الناصرية	شركة نفط ذي قار	1,472,854,400
5	إنشاء الابنية الخدمية لمجمع الكمارك المنطقة الغربية	محافظة الانبار	6,659,238,000
6	بناء دور واطنة الكلفة ١٢٠٠ دار	محافظة الانبار	60,895,200,000
7	طريق راوة / الحضر	الهيئة العامة للطرق والجسور	49,092,200,000

الخبرة

شركة الخريبط المحدودة لديها خصائص فريدة، تتضمن:
خبرتنا المهنية و قدراتنا في تقديم المشاريع التخصصية مثل مشاريع الهندسة المدنية و مقاولات البناء و اعمال ترايبود النماذج - التي تتكون من مجموعات من مقتنيات محلية كبيرة و الاعمال المخصصة التي تستهدف العملاء و الأسواق العالمية و القسم المسؤول عن ادارة و تصميم و تنفيذ مشاريع معقدة.

نماذج الإدراة من خلال الجمع بين اللامركزية و تمكين المدير المحلي، و المسؤلية داخل المنظمة مع التركيز على الموارد البشرية و استجابة المنظمة.

مع حجم الاستجابة الكبيرة و القدرة المالية، شركة الخريبط المحدودة ستستمر في الحصول على العقود الكبيرة و المعقدة و الهامه و ذلك من نجاحات الشركة المتالية..

خدماتنا

- إدارة المشاريع
- هندسة المرور و إدارة حركة المرور
- و اعمال البنى التحتية
- اعمال المساحة و التصميم الهندسية
- تشييد المباني و ترميمها
- بناء الطرق الرئيسية و الطرق السريعة
- الأنفاق و الجسور
- حفر الآبار و السدود و الري و بناء القنوات المائية و محطات معالجة مياه الشرب
- بناء المطارات و الممرات
- المستودعات والمخازن
- المجمعات السكنية المدنية و العسكرية
- المستشفيات و العيادات
- المدارس و المسارح
- الملاعب و المنشآت الرياضية
- شبكة الصرف الصحي و محطات معالجة مياه الصرف الصحي
- مشاريع الطاقة و الكهرباء
- المشاريع المتنوعة و البناء الجاهز



موظفيانا

شركة، ثقافتنا العائلية التي ننتمي إليها هي فخرنا و موظفيانا هم جوهر نجاحنا في أعمالنا. لدينا فلسفة الفريق حيث أننا نؤمن بوجود شعور حقيقي بوجودنا و دعمنا لبعضنا البعض. نسجل التقدم في شركتنا لتعزيز ثقافتنا طولية الأمد من الأخلاق و الأداء العالي و النزاهة مما اكده تحسيناتنا في تصنيفات الموظفين عبر الفئات الرئيسية، مثل تعلم ذلك، قم بذلك، شاركه، إظهار التكامل، احترام، تسلیم، التعاون، الرؤية و القيم و العهود.

نحو سعيها المستمر دوماً للأفضل، لا يزال يتبعن القيام بالمزيد من أجل تحسين المساهمات القيمة لقوى العمل لدينا، من خلال الاستفادة من خبراتهم و عملهم المميز و عملنا المشترك لتحسين استراتيجية عملنا. لقد كان التنوع و الشمول نقطة ارتكازنا على التنمية لأنها تقدم الابتكار المبتكرة و علاقات العمل المشتركة من أجل الحاضر والمستقبل.

من مسؤولياتنا تجاه موظفيانا، هي تحسين مهاراتهم للوصول إلى أعلى مستوى ممكن من المهارات الإبداعية و المميزة. شركة الخريط المحدودة تضم القوى العاملة المتعددة من موظفين بطاقات ثبانية مميزة وصولاً إلى الخبراء ذوي الخبرات الطويلة في مجال الاختصاص المحدد. الشركة لديها استراتيجية و خطط دائمة للاستفادة من عمل و مواهب الموظفين بكل فخر و اعتزاز مع دمجهم بأحدث تكنولوجيات العمل نحو السعي المستمر لتقديم الأفضل.

بوجود التكنولوجيا الحديثة و المعدات المتقدمة مع عملنا الدؤوب، موظفيانا هم دوماً من أصحاب الكفاءات العالمية في العمل حيث تشمل كوادرنا، المهندسين الخبراء و المهرة، المتخصصين في التصميم، المساحين و المشرفين على عدة أنواع مختلفة من الاعمال مثل الاعمال الكهروميكانيكية و غيرها من الاعمال، كما و يضم فريقنا مهندسين معماريين ذوي خبرة عالية و المهندسين الميكانيكيين و الكهربائيين و اداريين في مختلف المجالات و متخصصين للاشراف على الاعمال المتعددة و غيرها من الكفاءات التي تعمل معنا و التي نفتخر بوجودها ضمن فريقنا الواحد.

نظام التوظيف المحلي

البطالة و الفقر و الجهل هي التركيبة القاتلة التي تشكل وقود للارهاب الأساسي، و هذا هو احد الأسباب التي تدفعنا دوما و كواجب علينا في خلق فرص العمل و رفع معايير المعيشة للناس و تنفيتهم لتخليصهم من الأفكار السامة قبل وصولها اليهم و لمنع ادبيولوجيات الارهاب من الانتشار بين السكان المحليين.

حل الصراع و المشاكل في العراق هو اقتصادي من ناحية كبيرة، نحن نقدم خطة عمل محلية بالدرجة الاساسية لتوظيف اشخاص من قبائل و خلفيات مختلفة ضمن نفس الاماكن التي نعمل بها لمساعدتهم على النهوض بواقعهم و للفائدة المشتركة. لكن مع ذلك، ايضا من ضمن خططنا هو توسيع و تنويع القوى العاملة لدينا و منع تواجد عدم الشمولية و الصراعات التي قد تنشأ في البنية المجتمعية. نحن نسعى دوما لفهم الاثر الايجابي لتوفير فرص العمل للسكان المحليين وذلك كان و سيبقى من سياسية الشركة للعمل و توظيف القوى العاملة الخيرة والمهنية على ان يكون معظمهم من المواطنين المحليين و ذلك من سياسات الشركة المتواصلة منذ التأسيس. إلى جانب الآثار الاقتصادية و السياسية لتلك الخطط بشكل ايجابي، أيضا لذلك مزايا سياسية و امنية كبيرة في المجتمعات المحلية نسعى لنقدمها بشكل ايجابي دوما من خلال اعمالنا. سنبقى دوما نسعى لتوفير الفرص للناس لمساعدة انفسهم و مجتمعاتهم.



قيمنا: ما نؤمن به

ومنذ عام 1980، كنا نمارس الأخلاق النبيلة في منظمتنا. نحن نقر:

السلامة والصحة: نحن نعطي الأولوية للسلامة في جميع وسائل عملنا، و الحرص على الصحة و السلامة في بيئة العمل.

الجودة: نحن نجلب الجودة الكافية و العمل من الدرجة الأولى في جميع الطرق الممكنة، بالإضافة إلى عمل منقطع النظير ومواد هندسية ممتازة.

الناس: نحن دائمًا نحفر زملائنا ونمنحهم حرية العمل التي لا هواة فيها و إبراز قدراتهم في نهاية المطاف. نهدف إلى تحقيق أفضل ما يمكن للموظف و لعملنا منه بعد سنة.

المعرفة: في محاولة لتحقيق النمو المستدام، سوف تأخذ شركة الخريط المحدودة كامل الاستفادة من عدد كبير من الأفكار المبتكرة، و المهارات التقنية، و القدرات لتقديم خدمات أرفع و أفضل لعملائنا و شركائنا.

الثقافة: لقد عززنا ثقافة متنوعة بين موظفي الشركة و سعينا لتحقيق الأفكار الثاقبة لكل موظف في شركتنا. ثقافة عملنا تغذى العمل الجماعي و الانفتاح و المشاركة الفعالة بين الموظفين و مع الآخرين.

العلاقات: تساعدنا صفاتنا في تطوير علاقات مثمرة لا تنتهي مع عملائنا و المشاريع المشتركة و الموظفون و الموردون و المقاولون و منافسونا.

الابتكار: نحن نحت بالاستمرار على تطوير التكنولوجيات وتنفيذها للبقاء على اطلاع في هذا العالم المزدهر السريع. فريق البحث لدينا يتبع الابتكارات التي تجري في مجال عملنا و نسعى بالاستمرار للبحث في آفاق المستقبل و التكنولوجيا.

الاستدامة: نجلب الانسجام إلى أعلى المستويات من خلال تحسين نوعية الحياة و احترام البيئة. نحن نسعى جاهدين لمغادرة النظام البيئي العالمي السيء و نهدف للأفضل للحفاظ على الموارد للأجيال القادمة.

العهود: كيف نحققها

لتشق طريقنا نحو رؤيتنا ، نحن نؤمن بـ:

العمل بنزاهة: نمارس أعلى مستوى من المهنية وأخلاقيات العمل في كل مكان نتواجد فيه.

كوننا محترمون: من خلال الاحترام الواجب والكرامة لكل من يعمل معنا بالإضافة إلى إخلاصنا في العمل.

التعاون: نحن نمكن التفاهم المتبادل للمخاوف و نحل أي غموض مع أقصى درجات السلام بالإضافة إلى التعاون ضمن نطاقات العمل.

تنمية الثقة: نحن نضمن حفظ كلماتنا و شفافيتنا في الاقتباس و بناء الثقة بشكل مستمر على مر السنين و نشعر بالمسؤولية المستمرة تجاه عملائنا و شركائنا و موظفينا.

تقديم الأفضل: نقدم تمارين سريعة وقيادة طوال الوقت لجميع موظفينا لتحفيزهم للأفضل.

تعلمتها ، افعلها ، شاركها. كن شغوف في العمل والتعلم. ابحث عن الخبرات والدروس وشاركها وابني عليها ما تعلمت.

ثقافتنا: نحن نلتزم بقيمنا من صميم قلوبنا في عقد التعايش المسلمي.



الرؤى والقيم والعقود

رؤيتنا: حيث تجدها قريباً

اغتنام قيم أكبر في مجال الهندسة و البناء و المشاريع و الإدارة من خلال رضا و استحسان العملاء من خلال الجودة التي نقدمها و القيمة التي غرسناها في اعمالنا.

الاعتبارات و الخطط الأمنية

في مجال البناء والإنشاءات، التدابير الأمنية المحددة تعتبر واحدة من أكثر الأجزاء أهمية في المشروع و يجب أن تطبق على كل مرحلة في المشروع. يتم تقييم كل جزء من المشروع من حيث التدابير و التحذيرات الأمنية التي لا ينبغي تخيضها من دون موافقة المسؤول المعتمد. تتمثل اهتماماتنا في ضمان سلامة و أمن جميع موظفينا و تجنب مواجهتهم للأوضاع الغير مستقرة أثناء العمل.



استراتيجيتنا

نحن نبرهن ونتابع بدقة كل قيمة المذكورة أعلاه في كل لحظة تمر في أعمالنا. وقد مكننا هذا من تحقيق سمعة ممتازة في المجالات التي نعمل بها من خلال الموظفين الكفوئين و الجودة العالية في العمل.

٣. بناء الشركة لل مدى الطويل

التوازن: الموازنة بين نسبة المخاطر إلى العائد من منظور طويل الأمد و ذلك من أهدافنا الأساسية. نحن دائماً نسعى إلى فائدة متبادلة طويلة الأمد مع شركاتنا و عملائنا.

المحافظة: من خلال الحفاظ على القيم النبيلة في شركتنا.

إدارة نشطة: المحافظة على القيم و العمل بأهمية عالية. تحسين و البناء على مفارقاتنا خاصة من خلال نموذج التقييم و التحسين المتكامل.

ابتكار و استثمار: متابعة و بحث باستمرار و على مستوى عالي و عالمي و بالمثل عمل ذلك مع عملائنا بالإضافة قيمة عالية في مشاريعنا.

٢. تنفيذ الوعود

التسليم: نحن دائماً نحرص على تقديم ما وعدنا به و بما يرضي جميع الأطراف عن خدماتنا.

الفعالية: المعرفة العميقة و تنوع المواهب و الرؤى المدروسة من أجل أعلى فائدة للعملاء.

التنفيذ: العمل يكون من الدرجة الأولى و مشاريعنا عادة ما تكون بجودة عالية و بلا منازع و بانضباط عالي.

كسب السمعة: العمل ضمن اخلاقيات العمل المحترف من أجل جودة كاملة و المعايير الهندسية، و ذلك ضمن الميزانية المحددة.

١. الاستثمار في الناس

الإلهام: نعمل على استلهام أفكار خارقة للطبيعة و التي تكون مخبأة مع كل موظف بشكل منفرد أو جماعي. موظفينا هم في مقدمة اهتماماتنا في العمل و نسعى دوماً لدعمهم ليصلوا لأعلى القمم.

المشاركة: العمل على مشاركة المعرفة و الموهبة و الخبرة في الشركة.

المكافأة: الإعتراف بالمواهب الحقيقة و الأعمل التي يقومون بها موظفينا عن طريق تقدير أعمالهم و مكافأتهم.



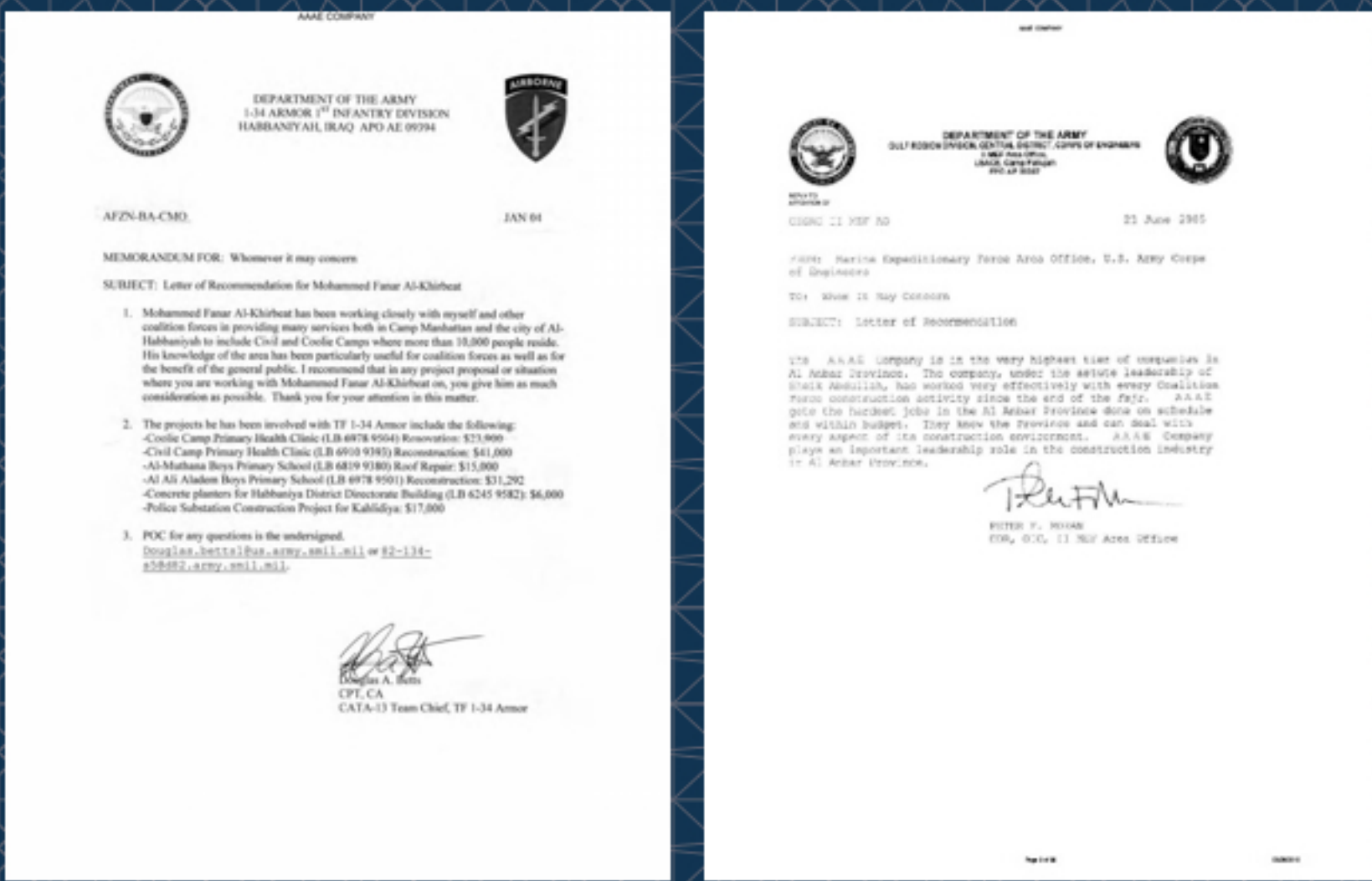
نظرة المستقبل

العمل على مشاريع صعبة و معقدة و تقديمها بأفضل شكل هو سمتنا المميزة، و سوف نسعى جاهدين للحفاظ على هذا الإرث و التميز. سوف نعمل من أجل اتباع نهج اكثـر ذكاء و دقة و انتاجية في العمل لتسليم المشاريع لعملائـنا و المورـدين و المقاولـين بأفضل ما يمكن. نحن نعمل على وضع شركة الخريطـ المحدودـ استراتـيجيا في بيـة تنافـسـية مع المنافـسين لخلق بيـة صـحـيـحة و لـبنـاء فـرـص جـديـدة بـيـن النـاس و المـجـتمـعـات التي نـعـمل بـهـا. نـتـوقـع الـاستـثـمار المستـمر في المـوارـد البـشـرـية و الـاـفـكار الـابـداعـية لـحـصـد اـمـكـانـيـات و نـتـائـج طـوـيلـة الـأـمـد في اـعـمالـنـا. لنـسـعـى اـبـدا لأنـ يـكـونـوا عـمـلـائـنـا يـصـابـونـ بـخـيـة اـمـلـ منـ الـعـمـل مـعـنـا لـانـنـا سوفـ نـعـمل بـشـكـلـ مـبـتكـر و مـمـيـز و لـتـقـيـم اـعـمـل و مـشـارـع و تـصـامـيم رـانـعة و تـنـال اـسـتـحسـان و رـضـاـ العـمـلـاءـ.

من المعروف بأن العراق كان غير مستقر نسبياً من الناحية الأمنية و السياسية و الاقتصادية لفترات متعددة. لذلك من المهم أن يتم الإشارة إلى أن العمل في العراق في بعض الأحيان قد يزيد ضغوط العمل في المشاريع مع وجود عدة تحديات قد تواجه العمل. من ذلك المنطلق، سيكون لوجود الخطط و التدابير الأمنية أهمية بالغة في المشاريع التي تشارك بها.

لقد أثبتت لدينا من خلال تاريخنا الامم بأن دعم المجتمع يعتبر من أفضل الوسائل لتحقيق الأمن المستدام لأي من مشاريعنا في جميع المناطق التي عملنا بها. من أجل مساعدة المجتمع و الحصول على دعم المجتمع، نسعى دوماً لفهم و تبادل المخاوف و الأمال مع السكان. و علاوة على ذلك، نحن نتواصل مع الناس الذين يفهمون العراق بشكل اكبر، و أولئك الذين هم على استعداد و قاردين على إظهار معنى العيش في بلد ديمقراطي حر. عندما يدرك الناس أن هذا المشروع هو لهم و لأطفالهم و الهدف النهائي لفائدة المجتمع سيصبح أكثر فائدة في المجتمع العراقي الجديد.

تعتبر شركة الخريبط المحدودة شركة عائلية و مؤثرة و حاسمة من الشيوخ. نحن نحترم كل القيم و الناس من أي ثقافت و خلفيات اجتماعية. هذا يسمح لنا في أن نحصل الدعم من المجتمع المحلي و ايضاً يعتبر من واجباتنا في الالتزام تجاه قيم و توجهات المجتمعات المختلفة. ذلك في المقابل يضمن الاستقرار المستمر في موقع المشروع و درجة أدنى من المخاطر الأمنية. لدينا أيضاً إتصال مباشر مع الممثلين الإداريين المحليين الذين يقدمون المعلومات المستمرة عن الناس و احتياجاتهم.



الخبرة والجوائز

مع اكثـر من 55 عاماً من الخبرـة من ورائـنا، لدينا تفـوق كـشـركـة في تقديم مـشارـيع عـالـية الجـودـة ضـمن الـوقـت و الـحد الأـدنـى من التـكـالـيف المـمـكـنة. على مـدار تـارـيـخـنا، لدينا مـعرض اـعـمـل رـائـع من خـلـال عـدـة جـهـات كـانـت رـاضـيـة تـامـاً عن خـدـمـاتـنا و ذلك يـشـمل الجـهـات الحـكـومـيـة و العـلـمـاء المـحـلـيـين و الدـولـيـين الـذـيـن يـعـتمـدـون عـلـى عـمـلـهـم عـلـى جـوـدـة خـدـمـاتـنا و تـنـوـعـها و تمـيـزـها. التـعاـون النـاجـح مع الشـرـكـاء المـحـلـيـين و الدـولـيـين دـائـماً ما يـكـون ضـمـن الـوقـت المـحـدـد و المـيـزـانـيـة المـحـسـوبـة بـعـنـيـة و قد اـدـى ذلك بـالـمـقـابـل إـلـى تقديم مـشارـيع ذات قـيـمة عـالـى و حـيـويـة و لا تـزـال قـائـمة كـنـمـوذـج لـلـجـودـة العـالـية فـي اـعـمـالـنـا. ذلك يـجـعـلـنـا فـخـورـين دـوـمـاً بـعـمـلـنـا و اـدـى أـيـضـاً إـلـى الفـوز بـجـوـائز عـدـيدـة نـتـيـجة التـفـوق الـذـي اـحـرـزـنـاه.

إن الإجراءات الأولية التي يقوم بها المهندسون المعماريون والمصممون لدى الشركة هو التعرف على احتياجات العملاء، وإدارة المشروع ومتابعة أعمال التنفيذ والصيانة، والتعرف على متطلبات الميزانية، بالإضافة إلى طرق تمويل المشروع. ويتم ذلك دون مراعاة حجم المشروع. ونحن دائماً على استعداد لإنجاز المهام والأهداف الخاصة بعملتنا عن طريق دعم علاماتهم التجارية. كما نقوم في شركة الخريبط للمقاولات العامة المحدودة باتباع أساليب وطرق تعاونية مختلفة من أجل حل المشكلات؛ وذلك عن طريق الحرص على عمل مهندسينا الفنيين والمبدعين مع عملتنا في تقديم تصميم متوازن لهم وتوقعات تشغيلية.

إنشاء المباني المدرسية في العراق

تم إنشاء مدارس مختلفة في العراق، مثل:

مدرسة الفارابي في حديثة

مدرسة الاعتزاز في الحبانية والخالدية

مدرسة المزرعة في الرمادي

مدرسة أمل الشابي في الخالدية

مدرسة الرمادي الحديثة في الرمادي

مدرسة القادسية في الخالدية

مدرسة يafa الابتدائية في الخالدية

ولقد اشتملت هذه المشاريع على إنشاء وتصميم العديد من المدارس في العراق. وهذه المدارس التي تم بناؤها مؤخراً هي مدارس بتصاميم عصرية وب أحجام مختلفة وتقع في عدة مناطق في البلاد، ومزودة بمرافق وتصاميم وفقاً لمتطلبات واحتياجات العميل. وتتبادر هذه المدارس بين مدارس صغيرة وكبيرة، وجميعها قد تم تشييدها بشكل رائع. وكما هو مدرج في المشروع، فقد تم تزويد المدارس بالأثاث، وأجهزة الحواسيب، وأنظمة الانترنت، والمخبرات وذلك بعد الانتهاء من أعمال البناء. وتهدف هذه المشاريع إلى دعم المجتمع العراقي وذلك بعد تعرض البلاد للعديد من الحروب.

تم تجهيز مكتب موقع المشروع بالكامل، حيث يضم مهندسين وفنيين ذوي خبرة عالية للقيام بإدارة الأنشطة في الموقع. وقد كان العراقيون في الشتات هم الداعم الأكبر لهذه المشاريع؛ من خلال توفير المعدات والأدوات المطلوبة. وكل موظفو الموقع بشكل أسمى من السكان المحليين؛ وذلك من أجل توفير فرص العمل في مناطق ما بعد الصراع والمناطق المتضررة من الحرب. وقد تم إنجاز المشاريع خلال المدة المحددة، وأخيراً تسليمها وصرفها بالكامل ضمن الميزانية المخصصة.



١. المباني و الأماكن

التأثير بشكل إيجابي على العالم من حولنا

مبني ومباني الجمارك العراقية، المنطقة الغربية

المشروع جزء من خطة المشاريع الإستراتيجية لمحافظة الأنبار. يتضمن المشروع إنشاء مبني جمركي مع كافة المرافق والطرق.



ولقد اشتملت هذه المشاريع على إنشاء وتصميم العديد من المدارس في العراق. وهذه المدارس التي تم بناؤها مؤخراً هي مدارس بتصاميم عصرية وب أحجام مختلفة وتقع في عدة مناطق في البلاد، ومزودة بمرافق وتصاميم وفقاً لمتطلبات واحتياجات العميل. وتتبادر هذه المدارس بين مدارس صغيرة وكبيرة، وجميعها قد تم تشييدها بشكل رائع. وكما هو مدرج في المشروع، فقد تم تزويد المدارس بالأثاث، وأجهزة الحواسيب، وأنظمة الانترنت، والمخبرات وذلك بعد الانتهاء من أعمال البناء. وتهدف هذه المجتمع العراقي وذلك بعد تعرّض البلاد للعديد من الحرائق.

تم تجهيز مكتب موقع المشروع بالكامل، حيث يضم مهندسين وفنانين ذوي خبرة عالية للقيام بإدارة الأنشطة في الموقع. وقد كان العراقيون في الشتات هم الداعم الأكبر لهذه المشاريع؛ من خلال توفير المعدات والأدوات المطلوبة. وكان موظفو الموقع بشكل أساسي من السكان المحليين؛ وذلك من أجل توفير فرص العمل في مناطق ما بعد الصراع والمناطق المتضررة من الحرب. وقد تم إنجاز المشاريع خلال المدة المحددة، وأخيراً تسليمها وصرفها بالكامل ضمن الميزانية المخصصة.



إنشاء مراكز شرطة في مناطق مختلفة في محافظة الأنبار وبغداد

تم إنشاء سنتة مراكز للشرطة في مناطق محددة في العراق. وقد كانت محافظة بغداد والأنبار بصدّد بناء مراكز شرطة جديدة؛ حيث كان مخططاً لإنشائها منذ بضع سنوات؛ نظراً للحاجة إليها.

وتم تصميم هذه المراكز لتلبي احتياجات العمل الشرطي الحالية والمستقبلية في تلك المحافظتين، وذلك لتمكن الشرطة من توفير الحماية والأمن للمجتمع العراقي بشكل فعال. علاوة على ذلك، فإن هذه المراكز سوف تسد الفجوة في نواحي النقص التكنولوجية وال المتعلقة بالعمل.

إنشاء مبني مركز الجزيرة للمشاريع الصغيرة في الرمادي-العراق

يشتمل المشروع على إنشاء مركز الجزيرة للمشاريع الصغيرة بمساحة (١٢٠٠ م²).

لقد أصبحت وسائل الاتصال جزءاً أساسياً لا يتجزأ في عالمنا المعاصر. ونظراً لكون العالم يتحول تدريجياً إلى قرية عالمية، فإن المشاريع المتعلقة بوسائل الاتصال أصبحت معقدة بشكل كبير، الأمر الذي يتطلب أعلى مستوى من الخبرة للبقاء على اتصال بهذا المجال التقني والتنافسي. وبسبب خبرتنا الكبيرة وكفاءتنا المهنية في تقديم الأفضل، فقد قمنا بالمشاركة في عدد من مشاريع الاتصالات في العراق.

إنشاء أبراج اتصالات زين في الأنبار-العراق
تم إنشاء أبراج الاتصالات على مراحل باستخدام معدات إضافية. وتشتمل المراحل على: مسح وتحديد الموقع، واختبار التربة، والتصميم الإنساني، وخطيط القاعدة الأرضية. وفي نهاية المشروع، تم تسليم (٥١) برج اتصالات للعميل في مناطق مختلفة من محافظة الأنبار.

إنشاء أبراج اتصالات في بغداد، والحلة، والنجف، والأنبار
تم مسح الموقع، واختبار التربة، والتصميم الإنساني، وإنشاء العديد من أبراج الاتصالات بالإضافة إلى توفير معدات اتصالات إضافية. وتم تسليم (٨٠) برج للعميل حيث كل عملنا كمقاول باطن لشركة الكان في مصر، كما عملت شركتنا بالشراكة مع شركة بلاد الشام.

الاتصالات

لقد أصبح الاتصال بالعالم في هذا العصر
الرقمي أكثر فعالية بفضل كفاءتنا المهنية

نعمل في شركة الخريط للمقاولات العامة المحدودة على مشاريع كبرى للبنية التحتية تحت إشراف فريق عملنا ذو الخبرة والكفاءة المهنية في الهندسة، والتوريد، والإنشاء، وتقديم الاستشارة في إدارة المشاريع. فمن خلال جهودهم المشتركة، نقدم لعملائنا مشاريع متميزة كأعمال الهندسة والبناء؛ مما يؤدي إلى إقامة علاقات مريحة بين عملائنا والجهات المعنية. وإننا نفخر بتنفيذ وتسليم مشاريع الأكثر تحدياً في العالم كالطاقة، والنقل، والاتصالات.

الحصول على عقد (IDIQ) للعمل من أجل توفير المياه لمدينة الفلوجة والرمادي وقاعدة عين الأسد الجوية
إن الهدف من هذا المشروع هو توفير المياه لمدينة الفلوجة والرمادي وقاعدة عين الأسد الجوية. مدة العقد (IDIQ) سنة واحدة مع إمكانية التمديد لسنة أخرى. سيتم وضع شروط التسليم على أساس الحاجة حسب طلب FAR 52.216-18 وتحتفظ الحكومة بالحق في تقديم مكافآت متعددة على هذا العرض.

إنشاء عشر محطات لمعالجة المياه في المناطق القروية في محافظة الأنبار-العراق
تم إنشاء نظام لمعالجة مياه الشرب في عشر قرى في محافظة الأنبار. وقد كانت هذه القرى تحصل على مياه الشرب مباشرةً من نهر الفرات، والذي غالباً ما يستخدم للتخلص من مياه الصرف الصحي غير المعالجة.

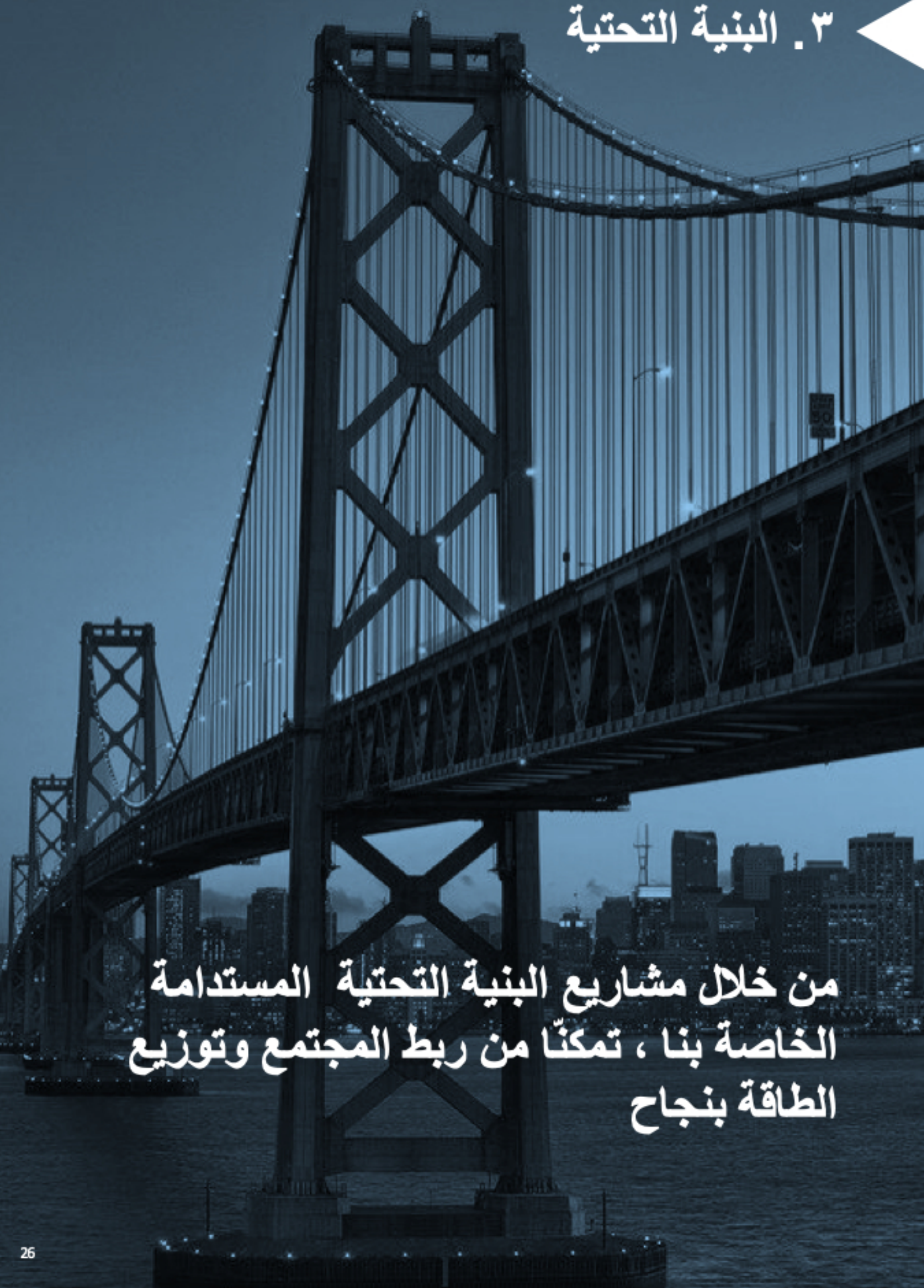
تجهيز مواسير مجاري الفلوجة في محافظة الأنبار-العراق
إن هذا المشروع هو مقاولة من الباطن مع شركة أصلان. وتضمنت الأعمال توفير أنابيب بلاستيكية (PVC) بأقطار متعددة لهذا المشروع في الفلوجة.

إنشاء شبكة الناصر لتصريف مياه العواصف والصرف الصحي، محافظة ذي قار-العراق
كان نطاق المشروع توفير أنابيب بلاستيكية (PVC) وأنابيب بلاستيكية مدعمة بالألياف الزجاجية (GRP) بأقطار متعددة لإنشاء شبكة تصريف مياه العواصف والصرف الصحي مع جميع الأعمال المرتبطة بها.

إنشاء شبكة أنابيب الصرف الصحي في قلعة سكر، محافظة ذي قار-العراق
كان الهدف الأساسي من المشروع توفير أنابيب بلاستيكية (PVC) وأنابيب بلاستيكية مدعمة بالألياف الزجاجية (GRP) بأقطار مختلفة، وإنشاء شبكة تصريف مياه العواصف والصرف الصحي بالإضافة إلى مشاريع مشابهة.

إنشاء محطة مياه مصب النهر في محافظة ذي قار-العراق
كان نطاق المشروع توفير وتركيب محطة ضخ المياه على ضفة النهر لتوفير المياه لـ 56 منزلاً للاستخدام المنزلي والري.

٣. البنية التحتية



من خلال مشاريع البنية التحتية المستدامة
الخاصة بنا ، تمكنا من ربط المجتمع وتوزيع
الطاقة بنجاح

2-3 إنشاء جسر بهرز على نهر ديالى في محافظة ديالى

تضمن هذا المشروع مسح الموقع، والهندسة، وأعمال الإنشاء لجسر خرساني بطول 220م فوق نهر ديالى في بهرز على بعد حوالي 50 كم شرقي بغداد. يحتوي الجسر على سبعة عوارض خرسانية مسلحة، طول كل منها 24م، ويبلغ عرض منتصفها 48م باستخدام عارضة من الصلب. ويربط الجسر بين طريق بعقوبة الرئيسي في بغداد مع مدينة بهرز. وقد قامت جامعة بغداد بوظائف مراقبة الجودة، بينما كان المختبر الوطني الحكومي مسؤولاً عن جميع الفحوصات الميدانية والمخبرية.



إنشاء جسر عمر بن عبد العزيز على نهر الورار في الرمادي

تضمن المشروع مسح الموقع، والهندسة، وأعمال الإنشاء لجسر خرساني بطول 220م فوق نهر الورار وسط مدينة الرمادي على بعد 80 كم غربي بغداد. يحتوي الجسر على تسعه عوارض خرسانية مسلحة، طول كل منها 24م. وقد قام المكتب الاستشاري لجامعة بغداد وجامعة الرمادي بوظائف مراقبة الجودة، بينما كان المختبر الوطني الحكومي مسؤولاً عن جميع الفحوصات الميدانية والمخبرية.



3-7 إنشاء محطة مياه الشرب لكلية العلوم في محافظة ذي قار-العراق
كان نطاق المشروع توفير وتركيب محطات مياه الشرب بسعة 200م³/ساعة.

3-10 إنشاء محطة لمعالجة مياه الخالدية
تم توفير وتركيب محطة جديدة لمعالجة المياه لمدينة الخالدية بسعة 250م³ يومياً.

3-11 إنشاء محطة كولي كمب لمعالجة المياه في مدينة الحبانية في محافظة الأنبار-العراق
تم توفير وتركيب محطة معالجة وتنقية المياه بسعة 250م³ يومياً لسكن مدينة كولي كمب.

من نهج شركتنا أن تقوم دائمًا بطلب توصيات الخبراء قبل تنفيذ المشاريع الموكلة إلينا مثل الطرق، والطرق السريعة، وغيرها من البنية التحتية في مراحل مختلفة تشمل على التصميم، والإنشاء، والإدارة، والصيانة. وغالبًا ما يوفر لنا ذلك ميزة في حماية النمل، والبيئة، وإدارة المخاطر والاستثمارات التجارية من خلال استخدام تكنولوجيا حديثة. ونحن نبذل كل ما بوسعنا لإنشاء طرق سريعة حول العالم تكون آمنة، قوية، ومستدامة، ولتحقيق ذلك، تقوم بالعمل مع العديد من الجهات الحكومية، وشركات الإنشاء والتطوير الخاص، والحصول على استشارة المهندسين، وغيرها. ويتمثل نهجنا في تقديم دراسات جدوى؛ خاصة فيما يتعلق بإدارة مشاريع العملاء طويلة الأجل.

مشروع تعبيد طريق مطعم الخيمة في محافظة النجف-العراق تضمن المشروع أعمال التعبيد لطريق مطعم الخيمة في محافظة النجف.

إنشاء طرق لقرية السادة في مدينة الهندية في محافظة كربلاء-العراق
يتضمن المشروع إنشاء طرق بطول 7.6 كم لقرية السادة في مدينة الهندية الواقعة في محافظة كربلاء.

إنشاء طريق بغداد الجانبي في المرحلة الثانية والثالثة في مدينة أبو غريب-العراق
تم إنشاء طريق مرصوف ذو مسارين بطول 20.8 كم ومجاري سفلية، حيث سيتم توسيع 12.8 كم من الطريق الحالي وإصلاحه وتغطيته بالأرصفة الخرسانية الصلبة. وتعتبر الـ 7.8 كم بمثابة إنشاء طريق جديد.

إنشاء طريق الإمداد البديل (إصلاحات بوسطن) في النجف وكربلاء-العراق
يتضمن جزء من نطاق العمل إنشاء طريق بطول 9 كم وعرض 6 م؛ وهدم الطريق الحالي، وإعادة استخدام المادة في الطريق الجديد، وزيادة الارتفاع النهائي 1 م عن طريق استيراد مواد التعبئة. وتنقية المسود الجانبي بدكة من الحجر (من 100-100 حجرة).

إنشاء طرق الأنبار بعقد (IDIQ) في الرمادي والأنبار-العراق
القيام بأعمال شق وإصلاح طرق داخل مدينة الفلوجة والرمادي وحولهما.

إنشاء طرق وترقيع الأسفلت المخلوط الساخن والقيام بإصلاحات في الرمادي في محافظة الأنبار-العراق
القيام بإصلاحات للمطبات وسطح الطرق في مخيم الرمادي؛ وفقاً للمواصفات المطلوبة. ومن المقرر أن يتطلب هذا المشروع حوالي (3550 م²) من أرصفة الأسفلت المخلوط الساخن.

تعبيد شارع إسكان (في الجزء الجنوبي) من الرمادي في محافظة الأنبار-العراق
كان الهدف من المشروع ترميم وإصلاح طريق متضرر بشكل كبير في جنوب مدينة الرمادي. وتبلغ إجمالي مساحة العمل 2592 م².

مشروع تعبيد طريق رقم (6) في الرمادي في محافظة الأنبار-العراق
كان الهدف من المشروع ترميم وإصلاح طريق متضرر بشكل كبير في غرب مدينة الرمادي. وتبلغ إجمالي مساحة العمل 25750 م².

مشروع تعبيد طريق رقم (7) في الرمادي في محافظة الأنبار-العراق
كان الهدف من المشروع ترميم وإصلاح طريق متضرر بشكل كبير في شمال مدينة الرمادي. وتبلغ إجمالي مساحة العمل 2500 م².

٤. الطرق والطرق السريعة

توفير نقل مستدام للناس بطريقة أسرع
وأكثر أماناً

تلزمنا شركتنا بتوفير أفضل خدمات الطاقة التي يحتاجها عمالاؤنا، فضلاً عن توفير تدابير وقائية جيدة للحفاظ على سلامة وصحة موظفينا. ونحن نتفهم تماماً أهمية شبكة الطاقة للشعب. وسنعمل بشكل دائم على الحفاظ على سلامة البيئة والمجتمع. ويسعدنا دائمًا تقديم الخدمات للشعب، ولن نقصر في الوفاء بمسؤولياتنا.

إنشاء ست محطات فرعية متنقلة في محافظة الأنبار

قامت شركتنا بتوفير الخبراء، والمواد، والعقال، والمعدات اللازمة لتصميم وإنشاء ست محطات فرعية متنقلة بجهد 11KV/33 في مناطق مختلفة داخل محافظة الأنبار في العراق. ويتضمن العمل توفير وتركيب المحطات الفرعية جنباً إلى جنب مع أعمال الموقع والتوصيلات المرتبطة بها. وقد تم تثبيت المحطات الفرعية على مقودرة للسماح بنقلها في وقت لاحق. وهي ذات تصميم موحد للسماح بتبادل القطع اللازمة بين المناطق. وتشرف على تشغيل المحطات الفرعية وزارة الكهرباء.

تركيب خطوط كهرباء علوية بجهد KVA 132 في مدينة الرمادي
تركيب خط كهرباء علوى بجهد KVA 132 من الرمادي شرقاً إلى مدينة هيت. وقد تم استخدام أربع أنواع من أبراج الضغط العالي

تركيب خط كهرباء بغداد بجهد KV 400 في مدينة حديثة العراق
تكمّن أهمية المشروع في مدينة حديثة في تركيب ورفع خط كهرباء بجهد KV 400 بـأجمالي 33 برج على امتداد 12 كم.

تركيب خط طاقة لمزرعة فطر الحميدية في قرية الحميدية - العراق
قامت الشركة بتركيب خط طاقة بجهد 11KV بضغط منخفض لمزرعة فطر الواقعة غرب مدينة الرمادي. ويمتد الخط بداية من محطة الورار الفرعية إلى مزرعة فطر الحميدية، بطول 18 كم. وقد تم تنفيذ المشروع في منطقة صحراوية حيث التربة شديدة الصلابة والبيئة صعبة للغاية، وعلى الرغم من ذلك تم إكمال المشروع في الموعد المحدد.

تركيب خط كهرباء نهروان بجهد KV 400 في محافظة ديالى في العراق
تكمّن أهمية المشروع في محافظة ديالى في تركيب ورفع خط كهرباء بجهد KV 400 بـأجمالي 40 برج على امتداد 15 كم.

تركيب خط كهرباء يارامجا بجهد KV 132 في مدينة الموصل في العراق
كان نطاق المشروع تركيب ورفع خط كهرباء بجهد KV 132 بـأجمالي (99) برج على امتداد 30 كم شمال العراق في مدينة الموصل في محافظة نينوى.

إنشاء محطة الكفاءات الفرعية الجديدة بجهد KV 11/33 في مدينة الكوت
تم تصميم وإنشاء محطة الكفاءات الفرعية الجديدة بجهد KV 11/33 في مدينة الكوت. وتشتمل الأعمال على إنشاء المباني، وتوفير المعدات وتركيبها، والتدريب، وجميع التوصيلات اللازمة. وقد تم توفير معظم قطع المعدات من إيطاليا. وتم تنفيذ المشروع بالشراكة مع شركة الدانوب.



توفير احتياجات الطاقة الآمنة والمستدامة
والصادقة للبيئة

تتنوع استخدامات النفط الخام، فعلى الصعيد المحلي، يعد مكوناً مهماً من مكونات الاقتصاد؛ لكونه يوفر فرص عمل لأفراد المجتمع. وعلى الصعيد العالمي، تعتمد الأنظمة الاقتصادية والعديد من البنى التحتية عليه وعلى غيره من المنتجات البترولية؛ نظراً لسهولة استخدامه. ولا تقتصر خدماتنا المهنية والمستدامة والصادقة للبيئة على قطاع التنقيب والإنتاج أو قطاع التكرير والتراويميات في صناعة النفط والغاز؛ حيث نقوم أيضاً بتوفير المشاريع المدنية والبنية التحتية لعملائنا العاملين في هذا القطاع.

مشروع حقل النفط الغربي مدينة القرنة في محافظة البصرة

يعتبر هذا المشروع واسع النطاق في سياق العمل مع عميلنا "شركة سامسونج" في العراق. وهو يشمل على سبيل المثل لا الحصر توريد جميع المواد والأدوات، والمعدات، والملحقات، والقوى العاملة للعمل المباشر وغير المباشر لتنفيذ أعمال البناء، والفحص والتدقيق والمراقبة بما في ذلك جميع الخدمات والتوريدات اللازمة لإنتمام العمل بنجاح؛ والتي تتوافق بشكل كبير مع المستندات الفنية ذات الصلة، والتصميم، والكود، والجدول الزمني. ويشتمل المشروع على العديد من الهياكل الخرسانية مثل مأخذ المياه، وخزانات التخزين، وخطوط الأنابيب، وأكوام الخرسانة الجاهزة. كما تم أيضاً عمل العديد من الهياكل الفولاذية كجزء من هذا المشروع. ويقع المشروع في غرب القرنة في العراق.



٦. النفط والغاز



إن القدرة على توليد أفكار ابتكارية في جميع المجالات تعتبر ميزة عالمية لصناعة النفط والغاز.

قبل أن نشرع بتصميم أي من المشاريع السكنية، فإن أولوياتنا دائماً تحسين نوعية الحياة بين السكان في المناطق السكنية. فعلى سبيل المثال، نحن نضمن توفير الإنارة الجيدة والمساحات الخضراء ومكبات الهواء. وهدفنا النهائي هو تأمين نموذج مكاني يغطي متطلبات تصميمنا، وجعله نموذجاً يتباهى الآخرون. علاوة على ذلك، فإننا نبذل ما في وسعنا لجعل الأبنية القديمة والمهجورة لأن تصبح أماكن صالحة للسكن لمختلف الأعمار، كبار السن، والبالغين، والأطفال؛ بالإضافة إلى الأشخاص ذوي القدرات الحركية المحدودة.

ومن المشاريع في هذا المجال على سبيل المثال لا الحصر:

مشروع مجمع سكني في محافظة الأنبار - والذي يضم منازل بتكلفة منخفضة تضم محافظة الأنبار مساحات شاسعة وهناك حاجة للمزيد من المجمعات السكنية؛ نظراً للتزايد السكاني. ويتتألف المشروع من إنشاء مجمع سكني يضم 1200 منزلًا مسبق البناء بتكليف منخفضة، والتي تم إنشاؤها لمساعدة المجتمع بمختلف مستوياته. وكما هو معهود في جميع مشاريعنا، فإن الجودة والسلامة هما من اهتماماتنا الأساسية في مثل هذه المشاريع لتوفير بيئة آمنة للعاملين لدينا أثناء العمل وتقديم مشروع عظيم من ناحية الجودة، بنتائج عالية كما هو متوقع.

ومن الجدير ذكره، تم إنشاء مشروع مماثل كجزء من أعمالنا وهو:
القرية الحديثة في محافظة ميسان.



٧- المجمعات السكنية

تصميم مباني سكنية وجعلها أكثر ملائمة للسكن
وتلبية احتياجات فئات واسعة من الناس.

المطارات

- إنشاء مدرج قاعدة الرشيد الجوية
- إنشاء مدرج قاعدة المثنى الجوية مع الطريق
- إنشاء مدرج قاعدة الوليد الجوية مع الطريق
- إنشاء مدرج وقاعدة (أش ٢) الجوية
- إنشاء مدرج قاعدة طليحة الجوية
- إنشاء مدرج قاعدة (أش ١) الجوية
- إنشاء مطار الحبانية مع الطرق والأبنية



البنية التحتية

- إنشاء جزء من قناة الترثار
- شبكة امطار ناحية النصر
- شبكة امطار ناحية التوره



الأبنية والأماكن

- أعمال مدنية وكهربائية – معرض بغداد
- إنشاء ساحات وقوف سيارات في مستودع الكرخ النفطي
- بناية مجمع الزهراء التجاري
- إنشاء ١٤ بناية وملجأء كونكريتية مشروع (٥٠٠) في الكوت
- إنشاء ملاجيء كونكريتية لمشروع (٧٠٠) في جلواء
- إنشاء (٦) بناية وملجأء كونكريتية لمشروع (٢٠٠)
- كلية القانون – جامعة كربلاء



المزيد من المشاريع



الطرق والطرق السريعة

- إنشاء طريق مخازن عتاد الحبانية
- إنشاء طريق مخازن عتاد الكوت
- إنشاء طريق محاذٍ للحدود العراقية الأردنية في السعودية بطول ٦٤ كم
- إنشاء طريق مخازن عتاد الرطبة
- إنشاء ساحلٍ وقوف السيارات على طريق القاصمية السريع مع شركة هيونداي الكورية
- إنشاء طريق سد حمررين / العظيم
- إنشاء شبكة الطرق الداخلية لمشروع ١٢٢
- إنشاء ١٠ كم من طريق المرور السريع (ط٦) في الناصرية
- إنشاء الممر الثاني لمداخل المدن طوز + داقوق

النفط والغاز

- أعمال صيانة وتصليح في مستودع الكرخ النفطي
- أعمال صيانة وتصليح في مستودع كركوك النفطي



الطاقة

- سياج التحكم وأبراج الأمان عدد (٢٠ وحدة)

