



Al-Fayha Group

Al-Fayha Group

شركة الفيحاء لصناعة البناء الجاهز الملف التعريفي



Al-Fayha Group

Al-Fayha Group

جدول المحتويات

الجزء الأول : المقدمة

الجزء الثاني : الكفاءة

الجزء الثالث : إمكانيات الشركة

الجزء الرابع : السلامة والصحة والبيئة

الجزء الخامس : السيطرة النوعية

الجزء السادس: الموارد البشرية

الجزء السابع : قسم المشاريع الهندسية

الجزء الثامن : الكفاءة المالية

الجزء التاسع : نبذة عن المشاريع الكبرى

الجزء العاشر : الشركات التابعة للفيحاء

الجزء الحادي عشر : قائمة للمشاريع المنفذة للعشر سنين الأخيرة

الجزء الثاني عشر : الشهادات التقديرية

الجزء الأول: المقدمة

من نحن ؟

شركة الفيحاء للخرسانة الجاهزة هي واحدة من الشركات الرائدة في مجال الخرسانة الجاهزة في المناطق الجنوبية والوسطى من العراق مع سمعة طويلة الأمد وراسخة في خدمة قطاع تطوير البناء الصناعي في العراق، وهي متخصصة على أساس الخبرة الطويلة في تصنيع وتركيب منتجات الخرسانة المسبقة الصب

تقدم الفيحاء للخرسانة الجاهزة خدمات لهذه القطاعات في المنطقة منذ عام 1991. وبالتالي، فإن الخبرة المكتسبة على مدى هذه السنوات تمكنها اليوم من تأهيل الشركة لتقديم خدمات الإنشاءات المدنية للبنى التحتية لشركات حقول النفط والغاز من خلال عملية متكاملة للشركات التابعة لها .

شركة الفيحاء لصناعة البناء الجاهز المحدودة



الشركة الوطنية الهندسية للمقاولات المحدودة



شركة الزبير للصناعات الحديدية المحدودة



الشركة الوطنية لتجهيز الخرسانة المحدودة



بدأ التزام الفيحاء برضا العميل بالكامل برويتها المتمثلة في أن تصبح القائد البارز للمسار السريع لمشاريع البناء المسبق الصب لخدمات البنية التحتية للنفط والغاز والمشاريع الخدمية كالمدارس والمستشفيات من خلال تقديم حلول شاملة لعملائها.

الرؤية والرسالة والقيم

رؤيتنا :-

تتمثل رؤيتنا في مواصلة الريادة الإقليمية في حلول بناء الخرسانة مسبقة الصب.

مهمتنا :-

مهمتنا هي الاستمرار في تزويد عملائنا بخدمات عالية الجودة ضمن الإطار الزمني المحدد للمشروع. لقد تم تحقيق ذلك من خلال إنشاء فريق مشروع جيد التوظيف، مؤهل كل منهم في مجال تخصصه ..

تأسيس الفيحاء :-

تأسست الفيحاء في 21 أكتوبر 1991 بموجب قوانين وأنظمة جمهورية العراق ، مسجلة لدى وزارة التجارة بموجب الشهادة المرقمة م ش 4469 ... وبسجل صناعي في اتحاد الصناعات العراقية برقم 4097 ، ورقم التسجيل الضريبي. 900057008 والتأمينات الاجتماعية لدى دائرة الضمان الاجتماعي برقم 459550

موقعنا :-

العنوان: خور الزبير طريق صفوان، مقابل مجمع البتروكيماويات ، البصرة - العراق

الرمز البريدي: 61005 - صفوان ، و 61001 - البصرة

البريد الإلكتروني www.al-fayhagroup.com

الهاتف المحمول: 00964 7809 26 74 65 (المدير المفوض)

الهاتف المحمول: 00964 7809 26 74 64 (مدير المبيعات والتسويق)

الهاتف المحمول: 00964 7901 99 66 66 (نائب مدير التسويق)



الجزء الثاني: الكفاءة

ماذا باستطاعتنا أن نفعل؟

الفيحاء لصناعة الخرسانة المسبقة الصب متخصصة في مختلف خدمات البناء وحلول البناء الجاهزة لمشاريع البناء الكبيرة ، في حين أنها لا تزال واحدة من الشركات المصنعة الرائدة للخرسانة الجاهزة عالية الجودة لأنواع مختلفة من منتجات الخرسانة سابقة الصب في المناطق الجنوبية والوسطى من العراق. تمتلك الشركة أيضاً القدرات الداخلية لتطوير مشروع من الفكرة / البنية التحتية من خلال البناء ... إلى.... الانتهاء.



1	الأعمال المدنية: (تهيئة أرض الموقع) مسح الموقع ، إزالة المياه ، التنقيب ، استبدال التربة ، الردم ، ضغط التربة ، التدرج و (أو) التسوية).
2	بناء عام إنشاء وإصلاح الجسور ، تشييد المباني الجاهزة ، إنشاء مدارس مسبقة الصب ، أسس كونكريتية.
3	ركائز الصب الموقعي (بورد بايل) بناء أساسات لخزانات ومنشآت النفط والغاز والأبنية... الأقطار : 600 ملم ، 800 ملم ، 1000 ملم ، 1200 ملم.
4	ركائز كونكريتية مسبقة الصب أبعاد الركيزة: (400 × 400) ملم / 50 ركيزة / يوم أبعاد الركيزة: (350 × 350) ملم / 50 ركيزة / يوم أبعاد الركيزة: (300 × 300) ملم / 90 ركيزة / يوم
5	ركائز (شيت بايل) السماكة: 10 ملم ، 12 ملم ، 16 ملم.
6	تصنيع وتركيب جميع أنواع المنتجات الخرسانية مسبقة الصب. جدران خرسانية مسبقة الصب ، مساند أنابيب ، سقوف مجوفة ، جدران T وحواجز جيرسي ، عوارض جسرية، منهولات ، أبراج حراسة ، اكشاك .. الخ
7	صناعة القوالب الحديدية الخاصة بصب المنتجات . متخصصون في اللحام والقطع وقطع البلازما باستخدام الحاسب الآلي وتصنيع القوالب وقبعات الركائز..... الخ
8	توريد الخرسانة الجاهزة توريد الخرسانة الجاهزة وإمكانية تشغيل معامل الكونكريت ذات السعات المختلفة والتي تشمل (المعامل الثابتة) وتنصيب (المعامل المتنقلة) في موقع المشروع حسب متطلبات المشروع.
9	تأجير المستودعات ومناطق خزن مفتوحة إلى جانب الخدمات اللوجستية تأجير المخازن والمستودعات المعزولة سعة 1000 م ² لتخزين أنواع مختلفة من المواد ، والأنابيب وتكييف الهواء و مواد حقول النفط والغاز وغيرها . تأجير مساحة 100,000 م ² لاستخدام أنواع مختلفة من الخدمات ، مثل تحميل وتفريغ المعدات الثقيلة.

الجزء الثالث: إمكانيات الشركة

يمتد مجمع شركة الفيحاء على مساحة 350.000 م²

والتي تتكون مما يلي:- :

- منشأة إدارية ومختبر لفحص المواد بمساحة 1000 م²
- سقائف تصنيع المنتجات مسبقة الصب 7833 م²
- سقائف خطوط الإنتاج الرئيسية 12159 م²
- مصنع صب منتجات الشد المسبق (الستراند) 8970 م²
- خباطات الكونكريت المركزية بمساحة 13924 م²
- ساحة تخزين رئيسية للمنتجات النهائية بمساحة 10200 م²
- مصنع الهياكل الفولاذية 3500 م²
- مصنع المنتجات الغير نمطية مسبقة الصب 2742 م²
- مخازن للتأجير عدد 10 مساحة كل منها 1004 م²
- ساحات تخزين المواد الخام 80000 م²
- محطة تحلية المياه 3771 م²
- ساحات تخزين مفتوحة
- ساحات الخدمات

مصنع الخرسانة الجاهزة ومصانع الإنتاج المسبق الصلب

مجموعة الفيحاء. تمتلك مصنعًا كبيرًا جدًا لمنتجات الخرسانة الجاهزة ويتكون من مصنعين إنتاج متكاملين لتصنيع المنتجات مسبقة الصب المسبقة الإجهاد على النحو التالي:-

* المصنع الرئيسي المكون من 12 خطاً (لتصنيع العناصر مسبقة الصب)

* مصنع ثانوي من 3 خطوط (لعناصر الخرسانة مسبقة الإجهاد)

* خطان لإنتاج السقوف المجوفة.

* خط واحد لعوارض الجسور .

* يمتد مصنع الخرسانة مسبقة الصب لدينا أيضاً إلى ساحتي تخزين للمنتجات النهائية



مصانع خلط الخرسانة المملوكة للمجموعة

مجموعة الفيحاء. تمتلك ثمانية مصانع خلط خرسانية بسعات مختلفة ، والتي تشمل محطات خلط ثابتة ومتحركة في مجموعها وفي مناطق مختلفة في المنطقة الجنوبية لتنفيذ مختلف أعمال توريد الخرسانة لمواقع المشاريع.



تشمل مصانع الخرسانة الثابتة الداخلية

	<p>- خباطة البا جاف، رطب القدرة: 60 م³ / ساعة</p>
	<p>خباطة تيكا جاف، رطب القدرة: 120 م³ / ساعة</p>
	<p>خباطة إلكون جاف، رطب القدرة: 120 م³ / ساعة</p>

المعدات والآليات الثقيلة المملوكة للمجموعة :

قسم الآليات لدينا هو أحد مزودي الآليات الثقيلة الرائدة في أعمال البناء المدني والعام في جنوب العراق. حيث تعد هذه الآليات جزءًا من موارد المجموعة ومنذ عام 1991 تقدم مجموعتنا خدمات تأجير مثل هذه الآليات الثقيلة للشركات والمشاريع للشركات المحلية والأجنبية. كما تُستخدم هذه الآليات بشكل أساسي في مشاريع مجموعتنا بالإضافة إلى توظيفها في مشاريع الشركات الأخرى.



الرافعات والشاحنات

SR#	Type of Machine	Capacity & Specification	Reg. no.
1	Zoomlion Crane	Mobile-16 ton	Basra-7552
2	Zoomlion Crane	Mobile, 30 ton	Basra-8197
3	Zoomlion Crane	Mobile, 65 ton	Basra-7713
4	Zoomlion Crane	Mobile, 130 ton	Basra -7701
5	Scania Trailer	Mobile, 35 ton	Erbil -223226
6	Scania Trailer	Mobile, 35 ton	Erbil -221606
7	Scania Trailer	Mobile, 35 ton	Erbil -221823
8	Scania Trailer	Mobile, 35 ton	Basra-40324
9	Loader	Mobile, 70 ton	Basra-38456
10	Shovel Bobcat	0.5ton	Basra-10115
11	Excavator JCB	1ton	Erbil -16702

مطارق الركائز

SR#	Type	Specifications	Reg. No.
1	Junttan Hammer	Hydraulic 5ton	Basra-2679
2	Junttan Hammer	Hydraulic 5ton	Basra-2680
3	Sumitomo Hammer	Hydraulic - 2.5ton	Baghdad-59213
4	Hitachi Hammer	Hydraulic - 2.5ton	Basra-3939
5	Junttan Hammer	Diesel - 2.5ton	Baghdad-12547

الرافعات الشوكية

SR#	Type	Specifications	Reg. No.
1.	Hyundai Forklift	7ton	Baghdad-59215
2.	Caterpillar Forklift	5ton	Basra-52517
3.	Toyota Forklift	3ton	Baghdad-59214
4.	Toyota Forklift	3ton	Baghdad-59212

مضخات وسيارات نقل الخرسانة

SR#	Type	Specifications	Reg. No.
1.	Scania Concrete Mixer	Mobile, 10M	Basra-10012
2.	Scania Concrete Mixer	Mobile, 10M	Basra-10013
3.	Scania Concrete Mixer	Mobile, 10M	Basra-10014
4.	Scania Concrete Mixer	Mobile, 10M	Basra-10015
5.	ACTROS Concrete Mixer	Mobile, 10M	Erbil -12982
6.	JUNJIN Concrete pump	Mobile, 43 M	Baghdad-59278
7.	SCHWING Concrete pump	Mobile, 42M	Baghdad-10278
8.	SCHWING Concrete pump	Mobile, 42M	Basra-5285

الجزء الرابع: السلامة والصحة والبيئة

تلتزم الفيحاء بالامتثال والمحافظة على "الصحة والسلامة والبيئة" حسب المعايير والمبادئ الدولية، و تحمي أيضاً "قواعد ولوائح الصحة والسلامة والبيئة" الوطنية.



تعلم شركتنا عن سياستها المتعلقة بالصحة والسلامة والبيئة من خلال "التدريبات والتوعية" المهمة التي يتم إجراؤها بشكل منهجي ودوري من قبل فريق السلامة لدينا. ومن ثم ، ومن خلال هذا الالتزام ، حصلنا على شهادات ISO الدولية 2015/9001 للجودة ، 45001: 2018 للسلامة و 14001: 2015 للبيئة.



الجزء الخامس: السيطرة النوعية

شركة الفيحاء. لديها مختبرها الخاص المجهز تجهيزاً جيداً حيث تنفذ الشركة جميع أنشطة ضمان الجودة ومراقبة الجودة على أساس يومي من خلال أنشطة الإنتاج اليومية وتنفيذ جميع المشاريع الجارية .

تمتلك الشركة فنيي مختبرات ومفتشين ومهندسي اختبار المواد المؤهلين تأهيلا عاليا والذين يشاركون في الإشراف اليومي والتفتيش والاختبار للمواد الخام قبل استخدامها للإنتاج.

يتم تنفيذ أدوات ضمان الجودة وفقاً لخطة جودة الشركة ، وفقاً للمعايير الدولية ، ووفقاً لمواصفات المشروع.



إجراءات اختبار مراقبة الجودة الداخلي للشركة

نحن نقدم الفحص في كل مرحلة من مراحل الإنتاج بدءاً من اختبار المواد الخام قبل استخدامها للإنتاج.... إلى مراقبة خلط الخرسانة.... إلى عملية الصب... ثم أداء اختبار الركود

تشمل الاختبارات التي يتم إجراؤها في المعمل ما يلي:

- 1- اختبار ومراقبة الخرسانة الجديدة، مثل اختبار الركود الخرساني
- 2- اختبار معلمي للخرسانة المتصلبة "اختبار المكعب" من مختلف الأعمار. مثل: "العمر المكعب لـ 3 أيام" ، 7 أيام ، 14 يوماً ، 21 يوماً و 28 يوماً.

شهادات اختبار الطرف الثالث

تقدم الشركة شهادات اختبار من طرف ثالث لجميع مشاريع عملائها من خلال مختبرات البناء الخاصة والحكومية. المعامل التي تتعامل معها شركتنا هي المختبرات الحكومية والخاصة التالية:

1- جامعة البصرة، قسم الهندسة المدنية

2- المركز الوطني للمختبرات وأبحاث البناء

3- مختبر السياب الهندسي للإنشاءات

4- مختبر الفاو الهندسي.

5- مختبر الإعمار

- أو أي مختبر يتم اختياره من قبل الزبون



الجزء السادس: الموارد البشرية

أكثر من 350 موظفًا منهم 168 موظفًا دائمًا و129 موظفًا متعاقدًا وحوالي 55 موظفًا يوميًا. تنقسم تعيينات موظفي الشركة إلى ثلاث فئات رئيسية؛ "موظفو الإدارة وموظفو المصنع وموظفو المشاريع الميدانيون". الشركة لديها أيضا العديد من الإدارات لمختلف المسؤوليات. (قسم الموارد البشرية، قسم الهندسة، القسم المالي، قسم المشتريات، قسم اللوجستيات، قسم تكنولوجيا المعلومات، القسم القانوني، قسم المبيعات والتسويق وقسم الأمن)



الجزء السابع : قسم المشاريع الهندسية

تتمثل مهمة قسم هندسة المشاريع في تعزيز أهداف تحقيق الشركة المتمثلة في الاحتراف تجاه شركات النفط والغاز الدولية وشركات الإنشاءات الأخرى العاملة في المنطقة.

يتألف قسم إدارة المشاريع من فريق مؤهل تأهيلا عاليا، مجتهد ومتفاني وذو خبرة جيدة في التعامل مع المشاريع البارزة وتنفيذها وإدارتها. شعار فريق مشاريعنا هو (الجودة والأمان والوقت الأساسي) وبالتالي، حصلنا على العديد من شهادات التقدير للعديد من المشاريع التي أنجزت بنجاح.



الجزء الثامن: الكفاءة المالية

تصدر الفيحاء بيانات مالية مدققة على أساس سنوي. التدقيق يتم من قبل شركات عالمية مثل القواسمي وشركاؤه و إرنست ويونغ ، ويتم توفيرها عند الطلب

تتمتع الفيحاء بالقدرة الائتمانية لإصدار سندات لجميع المشاريع الممنوحة.

تتمتع الفيحاء بوضع مالي ممتاز مع كلا مصرفيها، وبالتالي تعزز التسهيلات الائتمانية الممتازة من خلال هذه البنوك.

شركة الفيحاء للخرسانة الجاهزة تتعامل مع البنوك التالية:

Banks Address in Iraq	Corresponding Banks Address
TRADE BANK OF IRAQ (TBI) 608 AL-YARMOUK DISTRICT, STREET No. 1 BUILDING No.20, BAGHDAD- IRAQ	JP MORGAN CASES BANK. N. A New York, N. Y US SWIFT CODE: CHASUS33XXX
NATIONAL BANK OF IRAQ AL-SA'ADOON STREET BAGHDAD-IRAQ	CAPITAL BANK of JORDAN ESAM AL-AJLANI STREET AMMAN / JORDAN SWFIT CODE: EFBKJOAMXXX

الجزء التاسع: نبذة عن المشاريع الكبرى التي تم إنجازها خلال العشر سنوات الماضية



أنشاء مطار الناصرية الدولي



المستفيد : سلطة الطيران المدني

المقاول الرئيسي : شركة هندسة البناء الحكومية الصينية

المقاول الثانوي : شركة الفيحاء لصناعة البناء الجاهز المحدودة

تاريخ بدء العمل : نيسان 2023

تاريخ انتهاء العمل : أيلول 2023

الموقع : الناصرية / محافظة ذي قار

وصف العمل : تجهيز و طرق ركائز حجم 400 ملم لقاعات المسافرين وبرج المراقبة



مشروع تطوير مصفى البصرة



المستفيد : شركة مصافي الجنوب/ وزارة النفط

المقاول الرئيسي : جى جي سي اليابانية / هيونداي للهندسة والإنشاءات

المقاول الثانوي : شركة الفيحاء لصناعة البناء الجاهز المحدودة

تاريخ بدء العمل : آب 2021

تاريخ الانتهاء : تشرين ثاني 2022

الموقع : الشعيبية / البصرة

وصف العمل : تجهيز و طرق ركائز حجم 400 ملم لأسس منشآت المشروع



منطقة التحميل بميناء الحرة بخور الزبير

المستفيد : مجموعة أس كي أي

المقاول الرئيسي : شركة الفيحاء لصناعة البناء الجاهز المحدودة

تاريخ بدء العمل : تشرين الثاني 2020

تاريخ انتهاء العمل : كانون الأول 2020

الموقع : المنطقة الحرة في ميناء خور الزبير

وصف العمل : اعمال تسوية الأرض وأعمال تسليح وخرسانه لإنشاء منطقة تحميل للشاحنات





أنشاء محطات كهرباء فرعية 33/132 ك ف

المستفيد: وزارة الكهرباء

المقاول الرئيسي: شركة سيمنز للطاقة

المقاول الثانوي: شركة الفيحاء للخرسانة الجاهزة

تاريخ العقد: أغسطس 2020

تاريخ الانتهاء: فبراير 2021

الموقع : مدينة الحلة ، مدينة الديوانية ، مدينة الكوت

، مطار مدينة البصرة ، معهد مدينة البصرة

نوع العمل: توريد و طرق ركائز مقاس 30×30

لعدد 5 محطات فرعية 33/132 ك.ف.





أنشاء خزانات لمنتجات نفطية في المنطقة الحرة في خور الزبير

المستفيد : شركة SKA Energy Holding Co.

المقاول الثانوي: شركة كيمتكس الهندية.

تاريخ العقد: 10 يونيو. 2015

تاريخ الانتهاء: 10 ديسمبر 2015

الموقع: ميناء خور الزبير - المنطقة الحرة في البصرة ، العراق

نوع العمل :-

أولاً: انجاز أعمال حفر ركائز صب موقعي لأسس خزانات عدد 6

ثانياً : الأعمال المدنية وتشمل تسوية الأرض ، بناء الجدار الناري العازل ،

اعمال الخرسانة ، تغليف الأرضية بين الخزانات بمادة HDPE ،

تشبيد الطرق وتقاطعات الطرق وإنشاء مسقفات لمضخات المنتوجات النفطية

ومضخات إطفاء الحريق



ENKA



ExxonMobil

مشروع محطة سحب النفط الابتدائية في حقل غرب القرنة 1

المستفيد : إكسون موبيل

المقاول الرئيسي : شركة أنكا انشاءات التركية

المقاول من الباطن: شركة الفيحاء للبناء للجهاز المحدودة

تاريخ العقد: 25 يوليو 2016

تاريخ الانتهاء: 1 أبريل 2018

الموقع : محطة عزل الغاز الثامنة

نوع العمل : تصنيع و طرق ركائز (350x350) ملم

لأسس المحطة





مشروع وحدة المعالجة المركزية في حقل شمال الزبير / حمّار مشرف

المستفيد : شركة أيني الإيطالية

المقاول الرئيسي: شركة سامسونج الهندسية المحدودة.

المقاول من الباطن: شركة الفيحاء للبناء الجاهز.

تاريخ العقد: 28 سبتمبر 2014

تاريخ الانتهاء: 30 أبريل 2016

الموقع: الزبير الشمالي ، البصرة - العراق.

نطاق العمل: تصنيع و طرق ركائز حجم (400 × 400) ملم لأسس المحطة





مشروع تطوير حقل الرميلة النفطي

المستفيد: شركة البترول البريطانية

المقاول الرئيسي: هيئة حقول الرميلة (ROO)

المقاول: شركة الفيحاء للبناء الجاهز

تاريخ العقد: 6 يونيو 2013

تاريخ الانتهاء: 28 سبتمبر 2017

الموقع: حقلي الرميلة الشمالي والجنوبي

نوع العمل: تجهيز مساند كونكريتية مسبقة الصب لأنابيب نقل النفط الخام .





مشروع إنشاء مصفى كربلاء النفطى

المستفيد : وزارة النفط

المقاول الرئيسي : اتحاد شركتي هونداي و أس : بي الكوريتين

المقاول الثانوي : شركة الفيحاء للبناء الجاهز

تاريخ العقد: 17 سبتمبر 2014

تاريخ الانتهاء: 30 أكتوبر 2014

الموقع: مدينة كربلاء المقدسة

وصف العمل: كافة الأعمال الهندسية والإنشائية لتصنيع ركانز الصب الموقعي ، وفحص تحميل الركانز ، وجميع الأعمال الأخرى المرتبطة بإكمال أعمال الأساسات.



مشروع معمل الغاز الطبيعي في ميسان

المستفيد: الشركة العامة لتوزيع المنتجات النفطية

المقاول الرئيسي: شركة الهندسة الجيولوجية الصينية المتحدة

المقاول من الباطن: شركة الفيحاء للبناء الجاهز.

تاريخ العقد: شباط 2015

تاريخ الانتهاء: آذار 2015

الموقع: محافظة ميسان

نطاق العمل: تصنيع و طرق ركائز أساسات المشروع





منصات تصدير النفط الخام العراقي في ميناء الفاو النفطي



المستفيد: شركة نفط الجنوب (SOC)

الاستشاري: فوستر ويلر

المقاول الرئيسي: لايتون أوفشور ويونا أويل

المقاول الثانوي: شركة الفيحاء للبناء الجاهز

تاريخ الانتهاء: 30 يونيو 2012

الموقع: شبه جزيرة الفاو

نوع العمل: اعمال مدنية وأنشاء محطة صمامات ومحطة الفاو.

قواعد خطوط أنابيب تصدير النفط الخام

وشمل التوسع في الفاو أيضا :

تسوية الأرض ، انشاء شوارع ، إشارات مرور ،الأسيجة ،

الصرف الصحي

أعمال البوابات والإنارة ،مسقفات وقواعد مقاييس جريان

النفط الخام ، قواعد مولدات الديزل .



فندق شط العرب على نهر شط العرب (القصور الرئاسية)

المستفيد: وزارة الشباب والرياضة

المقاول الرئيسي: شركة شابورجي بالونجي بالونجي ميدل ايست

مقاول الأساسات : شركة الفيحاء للبناء الجاهز

تاريخ الانتهاء: ديسمبر 2012

المكان: ضفاف شط العرب البراضعية

نوع العمل: تصميم وتصنيع وطرق ركائز قياس 30*30 سم لأسس

الفندق





تطوير حقل غرب القرنة 2

المستفيد: شركة لوك أويل الروسية

المقاول الرئيسي: شركة سامسونج الهندسية

المقاول من الباطن: شركة الفيحاء للبناء الجاهز

تاريخ العقد: 4 أبريل 2012

تاريخ الانتهاء: 25 مارس 2013

الموقع: وحدة المعالجة المركزية في غرب القرنة 2

نوع العمل: تصنيع وطرق ركائز قياس (35 × 35) سم



ENKA

LUKOIL
OIL COMPANY

إنشاء محطة توليد الكهرباء 3×42 ميكا في حقل غرب القرنة 2



المستفيد: شركة لوك أويل الروسية

المقاول الرئيسي: شركة أنكا أنشاءات التركيه

المقاول الثانوي: شركة الفيحاء للبناء الجاهز

تاريخ العقد: 31 مايو 2012

تاريخ الانتهاء: 30 مارس 2013

الموقع: حقل غرب القرنة 2

نوع العمل : تصنيع وطرق الركائز الخرسانية مسبقة الصب قياس 35×35 سم لأسس المحطة

محطة توليد الطاقة التوربينة الغازية بالنجبية 125 × 4



المستفيد: وزارة الكهرباء

المقاول الرئيسي: شركة أنكا تكنيك التركية .

المقاول الثانوي: شركة الفيحاء للبناء الجاهز .

تاريخ العقد: 5 فبراير 2013

تاريخ الانتهاء: سبتمبر 2013

الموقع: مشروع محطة كهرباء النجبية

نوع العمل: تصنيع وتركيب سياج كونكريتي مسبق الصب للمحطة





شركة توزيع المنتجات النفطية -



تأسيس خزانات جديدة لتخزين المنتجات النفطية
إنشاء اسس خزانات جديدة لتخزين المنتجات النفطية.
توفير خدمات التوريد والضخ خرسانة في حقل بزركان/ ميسان

ExxonMobil

ENKA



محطة سحب النفط الابتدائية في حقل غرب القرنة 1
توفير خدمات التوريد والضخ للخرسانة في منطقة عزل الغاز 8



مشروع إنشاء مستودعات التخزين في موقع شركة غاز البصرة

توفير خدمات ضخ الخرسانة شركة غاز البصرة وبقوة انضغاط مختلفة مختلفة
في موقع



ExxonMobil

انشاء خزانات غاز في محطتي عزل الغاز 6 و 8 في حقل غرب القرنة 1

توفير خدمات ضخ الخرسانة في موقع محطتي عزل الغاز 6 و 8





مشروع محطة كهرباء الزبير الغازية

المستفيد: شركة إنبي الإيطالية

المقاول الرئيسي: شركة شمس الصباح المحدودة

المقاول الثانوي: شركة الفيحاء للبناء الجاهز

تاريخ العقد: 8 يناير 2015

تاريخ الانتهاء: 26 أبريل؛ 2015

الموقع: حقل الزبير النفطي

نطاق العمل: تصنيع جدران T مسبقة الصب (3500 قطعة) للسيج الأمني.





تصميم وتنفيذ نظام سحب المياه لحقل السببة الغازي

المستفيد: شركة كويت أإنرجي

المقاول الرئيسي: المشاريع البترولية والاستشارات
الفنية

(بتروجت) المصرية

المقاول الثانوي: شركة الفيحاء للبناء الجاهز

تاريخ العقد: 21 يوليو 2017

تاريخ الانتهاء: 30 يوليو 2018

الموقع: حقل السببة الغازي

نوع العمل: تصميم وتنفيذ نظام سحب المياه الخام من
شط العرب بمعدل تدفق 55 م³ ساعة من مواشير
بطول 70 م شط العرب



أنشاء الميناء العائم 3 لتصدير الغاز في أم قصر

المستفيد: شركة غاز البصرة

المقاول الرئيسي: شركة حبتور ليتون ذ م م

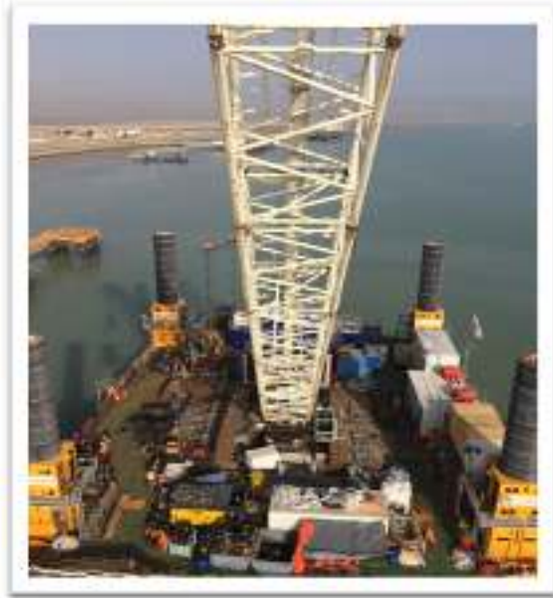
المقاول الثانوي: شركة الفيحاء للبناء الجاهز

تاريخ العقد: أبريل 2015

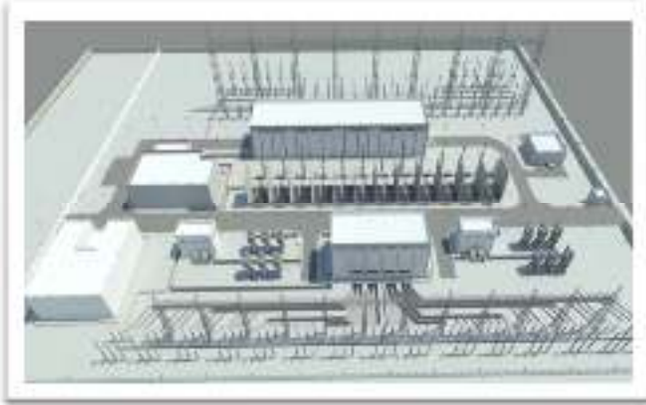
تاريخ الانتهاء: فبراير 2016

الموقع: الميناء العائم 3 التابع لشركة غاز البصرة في أم قصر

نوع العمل: تصنيع وتوريد بلاط كونكريتي مسبق الصب بأحجام وأوزان كبيرة لتغليف ارضيات الميناء الحديدي العائم



أنشاء محطة كهرباء تحويلية 132/400 في البتيرة - ميسان



المستفيد: وزارة الكهرباء

المقاول الرئيسي: السويدى اليكتريك المصرية

المقاول لثانوي: شركة الفيحاء للبناء الجاهز

تاريخ العقد: أبريل 2018

تاريخ الانتهاء: نوفمبر 2019

الموقع: محافظة ميسان - منطقة البتيرة

نوع العمل: تصنيع و طرق ركائز حجم 40×40 سم للمحطة

الجزء العاشر: الشركات التابعة للفيحاء



شركة الزبير للصناعات الحديدية

شركة الزبير للصناعات الحديدية هي واحدة من الشركات الصناعية الرائدة في صناعة الحديد في العراق. تم انشاؤها في العام 1995 وحققت سمعتها منذ ذلك الحين من خلال تقديم التكنولوجيا الحديثة في التصنيع للعالم الصناعي بمجال الحديد و الصلب ومن خلال الفنيين المؤهلين تأهيلا جيدا والفريق الهندسي. تستخدم الشركة أحدث المعدات والماكينات وتستخدم التكنولوجيا

المناسبة المطلوبة لكل منتج من منتجاتها ، والتي تمكنها من تلبية متطلبات الجودة القياسية الدولية وبالتالي يمكن أن تكون قادرة على تقديم حلول أسرع وأكثر كفاءة لعملائه .



وهي متخصصة في اللحام ، القطع ، قطع البلازما CNC ومعالجة جميع أنواع الهياكل الفولاذية. تشمل منتجاتها على سبيل المثال لا الحصر ما يلي:-

- الهيكل الفولاذي العام إقامة المستودعات والمظلات.
- تصنيع القوالب الفولاذية وأغطية الركائز. تصنيع الصوامع بمختلف الأحجام.

الوطنية للهندسة والمقاولات المحدودة



تأسست عام 2008 كشركة مقاولات تدعم شركة الفيحاء برقم تسجيل في وزارة التجارة 11893

وهي متخصصة في أعمال الهندسة المدنية والإنشاءات العامة ، وقد شاركت في العديد من مشاريع البناء المدني في مختلف محافظات العراق ، والتي تشمل إنشاء الجسور والمساجد والمباني الكبيرة وإنشاء المدارس والمستشفيات.

شاركت الشركة الوطنية الهندسية في:

إنشاء أول حوض جاف في العراق في نهر شط العرب والبصرة والذي يستقبل سفن تصل إلى 3000 طن ويساعد في النقل الداخلي في النهر .

تشمل العديد من مشاريع الأعمال المدنية المنفذة ما يلي :

- جسر خالد بن الوليد في البصرة
- جسر محمد القاسم في البصر
- جسر المصعب في كربلاء
- جسر نهر الغراف



كما شاركت في العديد من المشاريع الأخرى في العديد من محافظات العراق مثل: -

- مشروع محافظة سامراء ، حفر الخط الرئيسي لمنظومة الصرف الصحي وبعمق 8 متر في منطقة الصخرية للانضمام إلى الترشيح النقي لشبكة الصرف الصحي في وسط مدينة سامراء ، والتي يتضمن عمل تكسير الحجر على مراحل باستخدام الحفار الهيدروليكي والمواد المتفجرة مع دعم وسحب المياه الجوفية ، وإنشاء خط رئيسي خرساني على عمق 1.750 م طول.





الشركة الوطنية لتجهيز الخرسانة المحدودة.

تعتمد جودة الخرسانة الجاهزة لدينا إلى حد كبير على مكونات المواد المستخدمة في تصنيع الخرسانة، والتي يتم اختيار النسب الكيميائية والفيزيائية كما مثبتت في جداول المعايير الدولية للخرسانة.

يتم تخزين المواد الخام في المخازن الخاصة بنا وفقاً لمعايير نظام التخزين العالمي. تشمل المواد المخزنة عادة: الأسمت ، الفلاي آش، السيليكا ، مضافات الخرسانة ، الرمل الناعم ، الرمل الخشن ، الفايبر ، أصباغ اسمنتية ، والماء .



يتم توفير المواد الخام الخاصة بنا من خلال موردين مؤهلين منافسين.

نحن نعتبر موردينا جزءاً مهماً من أعمالنا ونعمل عن كثب مع كل مورد لتحسين جودة منتجاتنا. نقوم بتتقيف موردينا حول العلاقة المتناسقة بين جودة منتجاتهم ونجاح وسمعة الخرسانة كمنتج في السوق المحلي .

**الجزء الحادي عشر : قائمة للمشاريع المنفذة للعشر سنين
الأخيرة**

ت	المستفيد	المقاول الرئيسي	اسم المشروع والموقع	وصف العمل	مدة المشروع
1	هيئة الطيران المدني	شركة هندسة البناء الحكومية الصينية	مطار الناصرية الدولي	تجهيز وطرق ركائز حجم 40*40م	نيسان 2023 – تشرين أول 2023
2	جي جي اليابانية	هونداي للهندسة والانشاءات الكوريه	تطوير مصرفى البصرة	تجهيز وطرق ركائز حجم 40*40م	آب 2021 -تشرين ثاني 2022
3	أكسون موبيل	انكا انشاءات التركيه	وحدة انتاج المياه في حقل غرب القرنة 1	تجهيز وطرق ركائز حجم 40*40م	كانون اول 2020- حزيران 2021
4	وزارة الكهرباء	□يمنز للطاقة	انشاء محطات ثانوية 33/132 ك ف عدد 5	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30م	آب 2020 – حزيران 2021
5	الشركة العامة لموانئ العراق	الدويب للخدمات البحرية	مرفاً رقم 13 في ميناء خور الزبير	تجهيز مصدات جير□ي	تشرين اول 2020- آذار 2021
6	معمل □منت الشمالية / أم قصر	شركة الفيحاء للبناء الجاهز	انشاء □س وقواعد لسابيلوات الأ□منت	تنفيذ ركائز صب موقعي- بورد بايل- حجم 60م	كانون ثاني 2021 – أيلول 2021
7	وزارة التربية	شركة الأعداد	مدارس صب مسبق في محافظة البصرة	تنفيذ القواعد الكونكريتية ل 6 مدارس صب مسبق	حزيران 2022- كانون اول 2022
8	أكسون موبيل	شركة الهلال المتحدة	خط انابيب حقل البرجسية النفطي	نجهيز مساند أنابيب	حزيران 2022- أيلول 2022
9	الشركة العامة لموانئ العراق	شركة جالك التركيه	إعادة ترميم مرفاً مينائي ام قصر وخور الزبير	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30 و 40*40م	تشرين اول 2019- آذار 2022
10	الشركة العامة لموانئ العراق	شركة جالك التركيه	إعادة ترميم مرفاً مينائي ام قصر وخور الزبير	تنصيب خباطة كونكريت مركزية وتنفيذ اعمال كونكريت للمشروع	آذار 2019- كانون اول 2022
11	الشركة العامة لموانئ العراق	شركة جالك التركيه	إعادة ترميم مرفاً مينائي ام قصر وخور الزبير	تجهيز عوارض كونكريتية مسبقة الصب لمجسرات في المشروع	حزيران 2019- كانون ثاني 2021

ت	المستفيد	المقاول الرئيسي	اسم المشروع والموقع	وصف العمل	مدة المشروع
12	الشركة العامة للمشاريع النفطية	الشركة العامة للمشاريع النفطية	تشبيد □س لخزانات نفطية في مجمع البزركان / العمارة	تجهيز وضخ كونكريت بقوة انضغاط مختلفة	حزيران 2019- كانون ثاني 2021
13	الشركة العامة لتوزيع المنتجات النفطية	الشركة العامة لتوزيع المنتجات النفطية	□ياج مجمع خزن مشتقات المنتجات النفطية في العمارة	تجهيز وتنصيب □ياج كونكريتي مسبق الصب لمجمع خزن مشتقات المواد النفطية	تشرين اول 2019- تشرين اول 2021
14	شركة غاز البصرة	شركة أبواب العراق للمقاولات	صيانة الخزانات النفطية في ام قصر، خور الزبير ومحطات عزل الغاز في حمار مشرف	تجهيز وضخ كونكريت بقوة انضغاط مختلفة	تشرين اول 2019- آذار 2022
15	وزارة الكهرباء	السويدي اليكتروك	انشاء محطة البتيره الثانوية 132/400 ك ف	تصنيع وتنصيب □ياج المحطة	شباط 2018- نيسان 2018
16	وزارة الكهرباء	السويدي اليكتروك	انشاء محطة البتيره الثانوية 132/400 ك ف	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30□م	نيسان 2018- آيار 2019
17	وزارة البلديات	بروتكنك للأنظمة المتعددة	مشروع ماء البصرة الكبير /المرحلة 2	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30□م	نيسان 2018- كانون اول 2019
18	الشركة العامة للمشاريع النفطية	شركة بي أي جي الإيطالية	مشروع محطة الضخ التوربينية في ميناء الفاو النفطي	تجهيز وطرق ركائز حجم 40*40□م	آيار 2018- أيلول 2018
19	أكسون موبيل	شركة □ور البصرة للمقاولات العامة	مشروع ابراج خط الكهرباء الناقل في حقل غرب القرنة 1	تجهيز وطرق ركائز حجم 40*40□م	آذار 2018- أيلول 2018
20	لوك أويل	مجموعة أم أس كي	مشروع ابراج خط الكهرباء الناقل في حقل غرب القرنة 2	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30□م	نيسان 2018-كانوا اول 2018
21	وزارة الكهرباء	شركة □بيشال أينيبرجي	مشروع مد خطوط نقل طاقة في مدينة البصرة	تجهيز خنادق كابلات مسبقة الصب	آب 2018- كانون اول 2018

ت	المستفيد	المقاول الرئيسي	اسم المشروع والموقع	وصف العمل	مدة المشروع
22	أيبي	ألستوم	محطة كهرباء حقل الزبير النفطي	تجهيز مساند أنابيب ، خنادق كابلات ، مانهولات للمجاري ، مانهولات لتصريف الزيوت ، وقواعد أعمدة انارة	تشرين ثاني 2017- تموز 2019
23	الشركة العامة لتوزيع المنتجات النفطية	الشركة العامة لتوزيع المنتجات النفطية	أنشاء محطة كهرباء ثانوية في منطقة المفتية / البصرة	تجهيز وضخ كونكريت بقوة انضغاط مختلفة	آذار 2017- تشرين ثاني 2017
24	شركة غاز البصرة	شركة غاز البصرة	انشاء ارضيات للمخازن في مقر الركة	تجهيز وضخ كونكريت بقوة انضغاط مختلفة	تموز 2017- كانون اول 2017
25	اكسون موبيل	شركة بوابة الرميلة للخدمات النفطية	محطة عزل الغاز الثامنة	تجهيز وضخ كونكريت بقوة انضغاط مختلفة	كانون ثاني 2017- كانون اول 2017
26	شركة مصافي الجنوب	مصفى الشعبية	انشاء وحدة تصفية جديدة في مصفى الشعبية	تجهيز وطرق ركانز حجم 30*30م	تشرين ثاني 2016- آذار 2017
27	كويت انيرجي	بتروجت	منظومة حب الماء لمحطة المعالجة المركزية في حقل السيبه الغازي	تصميم وتنفيذ منظومة حب الماء بسعة 55 م ³ /اعة من شط العرب الى محطة المعالجة المركزية في حقل السيبه الغازي	حزيران 2017- آذار 2018
28	شركة مصافي الجنوب	مصفى الشعبية	انشاء وحدة تصفية جديدة في مصفى الشعبية	تجهيز وضخ كونكريت بقوة انضغاط مختلفة	شباط 2017- نيسان 2018
29	شركة مصافي الجنوب	مصفى الشعبية	تشديد وحدة تصفية جديدة	تجهيز وضخ كونكريت بقوة انضغاط مختلفة	شباط 2017- نيسان 2018
30	وزارة الكهرباء	شركة الفيحاء للبناء الجاهز	مشروع محطة كهرباء العزيز الثانوية المتنقلة	تصنيع وتنصيب حياج المحطة	كانون ثاني 2017- آب 2017
31	اكسون موبيل	انكا انشاءات التركية	مشروع الضخ الأبتدائي في محطة عزل الغاز الثامنة في حقل غرب القرنة 1	تجهيز كونكريت ، مصدات كونكريتية مختلفة الأحجام	آذار 2017- مايس 2017

ت	المستفيد	المقاول الرئيسي	اسم المشروع والموقع	وصف العمل	مدة المشروع
32	وزارة الكهرباء	شركة الفيحاء للبناء الجاهز	مشروع □س خطوط نقل الطاقة في الهارثة	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30م	أيلول 2017- كانون أول 2017
33	كويت انيرجي	بتروجت	تطوير حقل السبية الغازي	تجهيز وطرق ركائز حجم 40*40م	كانون ثاني 2016- آيار 2016
34	اكسون موبيل	انكا انشاءات التركية	مشروع الضخ الأبتدائي في محطة عزل الغاز الثامنة في حقل غرب القرنة 1	تجهيز وطرق ركائز حجم 35*35م	تموز 2016 - نيسان 2018
35	اكسون موبيل	أي دبليو أي	مجمع الواحة السكني في مدينة الطاقة في البرجسية	تصنيع وتنصيب □ياج المجمع	حزيران 2016 – أيلول 2016
36	برتش بتروليوم / هيئة تشغيل حقل الرميلة	شركة الفيحاء للبناء الجاهز	مجمع المطيحة السكني في البصرة	تجهيز وضخ كونكريت بقوة انضغاط مختلفة	شباط 2016 – تموز 2016
37	شركة غاز البصرة	شركة الفيحاء للبناء الجاهز	تطوير خط غاز عبادان – بصرة	تجهيز وضخ كونكريت بقوة انضغاط مختلفة	كانون ثاني 2016 – شباط 2016
38	وزارة التعليم العالي	شركة الجزيرة الحمراء للمقاولات	المعهد التقني في مدينة القرنة	تصنيع ونقل □ياج المعهد	آذار 2015 – تموز 2015
39	أيني	ألستوم / شركة شمس الصباح للمقاولات	محطة كهرباء حقل الزبير النفطي	تصنيع ونقل مصدات كونكريتية للمحطة	آذار 2015 - شباط 2016
40	أيني	شركة ميتا □ للطاقة والأنشاءات التركية	خط كهرباء الضغط العالي لحقل حمار مشرف	تجهيز وطرق ركائز حجم 40*40م	شباط 2015 – كانون أول 2015
41	وزارة النفط	شركة الهند □ة الجيولوجية الصينية الدولية المتحدة	مصنع الغاز الطبيعي في ميسان	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30م	شباط 2015 – آذار 2015

ت	المستفيد	المقاول الرئيسي	اسم المشروع والموقع	وصف العمل	مدة المشروع
42	وزارة النفط	شركة الهندسة الجيولوجية الصينية الدولية المتحدة	وحدة المعالجة المركزية في حقل ميسان النفطي	تجهيز وطرق ركائز حجم 40*40 و 30*30م	شباط 2015 – آيار 2015
43	وزارة النفط	الحتور ليتون كروب	رصيف تصدير الغاز العائم رقم 3 في ميناء أم قصر	تصنيع ونقل صبات أرضية الميناء العائم	آيار 2015 – تشرين ثاني 2015
44	وزارة البلديات والأشغال العامة	شركة المقاولون العرب المصرية	ماء البصرة الكبير / الهارثة المرحلتين 3 و 4	تجهيز وطرق ركائز حجم 40*40 و 30*30م	تشرين اول 2015 – حزيران 2018
45	أكسون موبيل	بييك الصينية	خزانات محطات عزل الغاز 6 و 8 / غرب القرنة 1	تجهيز وضخ كونكريت بقوة انضغاط مختلفة	كانون اول 2015 – آب 2017
46	أيني	شركة ميتا للطاقة والأنشاءات التركيبية	خط كهرباء الضغط العالي لحقل حمار مشرف	تجهيز وضخ كونكريت بقوة انضغاط مختلفة	كانون اول 2015 – أيلول 2015
47	وزارة الصناعة	الشركة العامة للصناعات البتروكيماوية	ممر انابيب غاز النتروجين	تجهيز وضخ كونكريت بقوة انضغاط مختلفة	تموز 2015 – آب 2015
48	هيئة المناطق الحرة	شركة أس كي أي وكميتيك	تطوير المنطقة الحرة في خور الزبير	تجهيز وضخ كونكريت بقوة انضغاط مختلفة	تشرين اول 2015 – كانون اول 2016
49	هيئة تشغيل حقل الرميلة	برتش بتروليوم	توزيع خطوط نقل النفط في حقل الرميلة الشمالي والجنوبي	تجهيز مساند أنابيب مختلفة القياسات	حزيران 2013 – حزيران 2016
50	وزارة التعليم العالي	شركة فيرندا الألبانية	انشاء جامعة أبو الخصيب	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30م	آب 2014 – شباط 2015
51	وزارة التربية	شركة الفيحاء للبناء الجاهز	تصنيع 26 مدرسة لمحافظة البصرة ، السماوة وميسان	تصنيع وتجهيز جدران ، قوف مجوفة ولامبريكات	كانون ثاني 2014 – كانون ثاني 2015

ت	المستفيد	المقاول الرئيسي	اسم المشروع والموقع	وصف العمل	مدة المشروع
52	شركة نفط البصرة	شركة شل للنفط والغاز	محطة تجميع الغاز في حقل مجنون	تجهيز وطرق ركائز حجم 40*40م	كانون اول 2014 – شباط 2015
53	هيئة المناطق الحرة	شركة أس كي أي القابضة	انشاء خزانات لمشتقات نفطية في المنطقة الحرة في خور الزبير	أعمال ركائز صب موقعي لأس خزانات مشتقات نفطية عدد 5	تشرين ثاني 2014 – نيسان 2015
54	شركة كميتيك المحدودة	شركة الفيحاء للبناء الجاهز	أعمال مدنية في منطقة خزانات المشتقات النفطية في المنطقة الحرة في خور الزبير	أعمال حفريات ، ردم ، كونكريتية ، تغطية الرضية بأغطية مانعة للتسرب ، انشاء طرق داخلية و أس للمضخات الدافعة	تشرين اول 2015 – آذار 2016
55	وزارة النفط	هونداي	مصفى كربلاء النفطي	تصميم و أنجاز وفحص ركائز صب موقعي تجريبية لأس المشروع	آيار 2014 – آب 2014
56	أيني	امسونك الهندية	محطة عزل الغاز في حقل الزبير النفطي	تجهيز وطرق ركائز حجم 40*40م	أيلول 2014 – نيسان 2015
57	وزارة البلديات والأشغال العامة	شركة جي جي سي الصينية	محطة المجاري الرئيسية / مدينة الحي- محافظة الكوت	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30م	كانون ثاني 2014 – تشرين ثاني 2014
58	وزارة النفط	الشركة الصينية لأنابيب النفط	خط تصدير نفط ميسان	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30م	آذار 2014 – آيار 2015
59	وزارة الكهرباء	شركة أنكا تكنيك التركية	محطة غاز النجيبية/ البصرة	تصنيع وتنصيب ياج المحطة	شباط 2013 – آب 2013
60	لوك أويل	شركة شيان الهندية الكورية	أبراج خطوط نقل الطاقة لحقل غرب القرنة 2	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30م	نيسان 2013 – حزيران 2013
61	وزارة الكهرباء	شركة أس تي أكس للصناعات الثقيلة الكورية	محطة كهرباء الكلاء الغازية / ميسان	تجهيز وطرق ركائز حجم 40*40م	تشرين ثاني 2013 – شباط 2014

ت	المستفيد	المقاول الرئيسي	اسم المشروع والموقع	وصف العمل	مدة المشروع
62	وزارة الصحة	شركة أنهو أرابيست الصينية	مستشفى أبو الخصيب □ عة 200 ريبر □	تجهيز وطرق ركائز حجم 40*40م □	تشرين أول 2013 – كانون ثاني 2014
63	أكسون موبيل	شركة □ ايبيم □ اجر الإيطالية	خط أنابيب منظومة حقن الماء لمحطة عزل الغاز 7 في حقل غرب القرنة 1	تصنيع وتجهيز مساند انابيب كونكريتية مسبقة الصب	تموز 2013 – حزيران 2014
64	وزارة البلديات والأشغال العامة	شركة □ ي جي □ ي الصينية	محطة المجاري الرئيسية / ميسان	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30م □	شباط 2013 – حزيران 2013
65	لوك أويل	□ امسونك الهندية	وحدة المعالجة المركزية / حقل غرب القرنة 2	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30م □	نيسان 2012 – شباط 2013
66	وزارة الرياضة والشباب	شركة شابورجر بالوننجي الهندية	فندق شط العرب / البصرة	تجهيز وطرق ركائز حجم 30*30م □	تشرين أول 2012 – شباط 2013
67	لوك أويل	انكا انشاءات التركية	محطة الكهرباء الغازية في حقل غرب القرنة 2	تجهيز وطرق ركائز حجم 35*35م □	حزيران 2012 – كانون اول 2012

الجزء الثاني عشر: شهادات تقديرية لبعض المشاريع المنجزة





