

أرابتك – سامسونغ الهندسية

تأسيس شركة رائدة في مجال عقود الهندسة والمشتريات والإنشاء "EPC"

١٧ إبريل ٢٠١٣



تنويه

لم تتم مراجعة هذا التنويه أو الموافقة عليه من قبل أية سلطة تنظيمية أو قانونية، بما في ذلك هيئة الأوراق المالية والسلع وسوق دبي المالي في الإمارات العربية المتحدة، ولم تتخذ أي سلطة تنظيمية أي خطوات للتحقق من المعلومات الواردة فيه. جاء مضمون هذا الإعلان والمعلومات الواردة فيه من مصادر يُعتقد بإمكانية الاعتماد عليها إلا أن استخدام هذه المعلومات أو أي آراء متعلقة بها غير مضمون بواسطة هذه المصادر و ولا يجب الاعتماد على أي من التصريحات الواردة في هذا الإعلان على أنها سرد للوقائع. لا تؤكد الشركة ولا تضمن محتويات هذا الإعلان ولا تقدم هي أو أي من مدرائها أو مسؤوليها أو موظفيها بأي شكل من الأشكال كما أنهم ليسوا مخولين بإعطاء أي تأكيدات أو ضمانات بشأن مضمون أو المعلومات الواردة في هذا الإعلان.

إن شراء أسهم جديدة في شركة يتضمن مخاطر مالية. قبل اتخاذ أي قرار بشراء أي أسهم جديدة و/أو في حال لم تكن محتويات هذا الإعلان واضحة، يتوجب مراجعة مستشار مالي والحصول على المشورة المالية الخاصة بك.

لا تعتبر المعلومات الواردة في التصاريح الصحفية والتقارير السنوية أو المرحلية وعروض المحللين والمعلومات المالية دقيقة أو قائمة إلا منذ تاريخ الإصدار. ولا تقوم الشركة بتحديث أو تصحيح أي معلومات ولا تنوي القيام بذلك كما أنها لا تقر بأي واجب حيال ذلك .

لا يجوز تقديم، بيع، شراء، استخدام، إعادة بيع، التخلي عن، التنازل عن/تحويل أو تسليم، بصورة مباشرة أو غير مباشرة، الأسهم الجديدة موضوع المناقشة هنا، من أو إلى أي شخص من غير المساهمين الحاليين للشركة، إلا وفقاً للشروط والأحكام المقررة من قبل الشركة وامتثالاً لقوانين الأوراق المالية المعمول بها في دولة الإمارات العربية المتحدة.

قد يحتوي هذا الإعلان على "تصريحات متقدمة" بشأن الشركة. إن التصريحات المتقدمة تنطوي على مخاطر وشكوك يمكن أن تؤدي إلى نتائج فعلية مختلفة جوهرياً عن النتائج المقصودة. ويرتبط العديد من هذه المخاطر والشكوك بعوامل خارجة عن سيطرة الشركة أو تقديرها الدقيق، كظروف الأسواق في المستقبل وسلوك المشاركين الآخرين في الأسواق (إن وجدوا)، وبالتالي لا يجب الاعتماد بشكل غير مبرر على مثل هذه التصريحات، ولا تتحمل الشركة أو أي كيان آخر مشارك في إصدار الأسهم الجديدة أو مستشاري كل منهم، المسؤولية عن مثل هذا الاعتماد.

لا يشكل هذا الإعلان توصية بشأن إصدار الأسهم الجديدة. ويمكن لقيمة الأسهم (بما في ذلك الأوراق المالية التي تمت مناقشتها هنا) أن تنخفض أو أن تزيد وقد لا يتمكن المستثمرون من استعادة المبالغ التي تم استثمارها في الأصل. لا يشكل الإداء السابق دليلاً على الإداء المستقبلي. إنكم تقررون وتفهمون أنه قد يكون للشركة عدة آراء من وقت لآخر بشأن أي جزء من مضمون هذا الإعلان والتي قد تختلف عن التصريحات الواردة في هذا الإعلان وإن الشركة لا تقدم أي نصيحة بشأن الأسهم الجديدة. وينصح المساهمين كما في تاريخ القيد في السجل باستشارة مستشار مهني بشأن مدى ملائمة إصدار الأسهم الجديدة للشخص المعني.

تحتفظ الشركة بحق تغيير مضمون وشكل أي جزء من هذا الإعلان بحسب تقديرها المطلق

تأسيس شركة رائدة في مجال عقود الهندسة والمشتريات والإنشاء "EPC"

- ستكون أرابتك مساهم بنسبة ٦٠% في شركة المشروع المشترك الجديدة بينما تمتلك سامسونغ ٤٠% من الشركة
- تسعى الشركة الجديدة للحصول على مشاريع ضخمة في مجالات النفط والغاز والطاقة والبنية التحتية في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا
- ستتيح شركة المشروع المشترك الجديدة للشركاء أن يتقدموا للمناقصات بشكل مشترك حصريا فيما يتعلق بجميع المشاريع المستقبلية في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا
- ستواصل شركة الهدف للإنشاءات الهندسية والتابعة لنا تطوير أعمالها في مجال المشروعات المتوسطة الحجم والذي بدوره سيخلق نوع من التكامل مع أعمال المشروع المشترك الجديد الذي سيركز على الفوز بمناقصات المشاريع الكبيرة التي تتراوح قيمتها ما بين الثلاثة والعشرة ملايين دولار
- تعتبر شركة المشروع المشترك عنصرا هاما في توسع أرابتك في مجالات النفط والغاز والطاقة والبنية التحتية حيث ستخصص أرابتك موارد ضخمة لتحقيق النمو في المشاريع المتخصصة ذات الهوامش المرتفعة في مجال عقود الهندسة والمشتريات والإنشاء EPC
- ولغايات دعم النمو والإبداع على المدى الطويل، ستنشئ شركة المشروع المشترك مركزا جديدا للجودة في أبو ظبي بهدف تدريب تطوير مهندسي المستقبل من المواطنين

• تطلق أرابتك القابضة (أرابتك) وسامسونغ الهندسية شركة مشروع مشترك جديدة في مجالات النفط والغاز والطاقة والبنية التحتية

“سيتم تأسيس شركة ”أرابتك سامسونغ الهندسية“ وسيكون مقرها الرئيسي في أبو ظبي

• تعتبر أرابتك سامسونغ الهندسية خطوة هامة لتنفيذ استراتيجية أرابتك في النمو في مجال عقود الهندسة والمشتريات والإنشاء

سامسونج الهندسية – شركة ذات سجل حافل في تنفيذ أكثر المشاريع تعقيدا

أمثلة عن المشاريع الرئيسية لسامسونج الهندسية في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا

- بعد إنجاز سامسونج لأكثر من ١,٠٠٠ مشروع حول العالم، أصبحت سامسونج تتميز بصفاتها شركة رائدة عالمية وتتمتع بسجل حافل في الشرق الأوسط وآسيا وأوروبا والأمريكيتين
- سامسونج للخدمات الهندسية تغطي مجال القطاعات التالية:
 - المشاريع البترولية (التنقيب عن الغاز، تكرير النفط والغاز، مشاريع البتروكيماويات مشاريع معالجة الأسمدة)
 - مشاريع الطاقة والبنية التحتية (معامل الطاقة ومعامل معالجة المياه والمخلفات البيئية والمشاريع الصناعية)
- تعتبر سامسونج الهندسية واحدة من أسرع الشركات نموا في مجال مقاولات المشاريع الهندسية والمشتريات والإنشاءات في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا محققاً إجمالي مشاريع تحت التنفيذ بقيمة ١٠ مليارات دولار.

الجزائر

مصفاة سكيكة سوناتارخ

البحرين

- معمل بابكو
- معمل الصلب (صلب)
- محطة معالجة الصرف الصحي (محرق)

قطر

- معمل راس لفان



الإمارات

- معمل بروج
- معمل HCSEZ ICAD IWT
- مشروع الأمونيا
- حزمة تكرير رقم ٣ ومرافقها
- تطوير شاه (أدنوك)
- المشروع المشترك أدنوك وبورليس
- معمل البرولين
- تشييد محطتين لحقن غاز النيتروجين
- مشروع الكربون الأسود وفحم الكوك

Saudi Arabia

- معمل غاز سابك
- معمل SPC PDH/PP
- معمل الايثيلين تاسني
- معمل ابن زهر
- معمل الأمينو، معمل كايان
- مجمع الألمنيوم، مجمع معادن
- معمل ستورب
- مشروع الغاز الطبيعي أرامكو
- معمل ضخ أرامكو
- معمل أسيد أكريليك سامكو
- معمل APPC PDH/PP
- معمل شرق
- معمل الكلس SOCC
- معمل أرامكو السعودية

المصدر: سامسونج الهندسية

نقاط القوة المشتركة لشركتين رائدتين في السوق



أرابتك - سامسونج الهندسية

- ✓ الشركة الرائدة في السوق وتتمتع بسجل حافل من المشاريع وتعتبر اسما تجاريا لامعا
- ✓ مساهمون داعمون وشبكة كبيرة وعلاقات واسعة
- ✓ الإمكانيات الموجودة في مجال النفط والغاز والطاقة والبنية التحتية في مجال عقود الهندسة والمشتريات والإنشاء EPC
- ✓ طاقة عاملة متزايدة تضم أكثر من ٤٢,٠٠٠ شخص يتمتعون بالخبرة اللازمة لتنفيذ أكثر مشاريع المقاولات تعقيدا
- ✓ مهارات متميزة في إدارة المشاريع
- ✓ تاريخ ناجح في العمل مع سامسونج C&T في مشاريع مثل برج خليفة والمقر الرئيسي لجهاز أبو ظبي للإستثمار (أديا)

- ✓ من أهم وأبرز شركات المقاولات في مجال مشاريع عقود الهندسة والمشتريات والإنشاء على المستوى العالمي
- ✓ خبرة متطورة تضم تنفيذ أكثر من ١,٠٠٠ مشروع في مجال عقود الهندسة والمشتريات والإنشاء تم تنفيذها حول العالم
- ✓ سجل نجاحات حافلة في تنفيذ العديد من المشاريع المعقدة والصعبة
- ✓ أسرع شركة نمواً في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في مجال مشاريع الهندسة والمقاولات والإنشاء حيث يصل حجم المشاريع قيد التنفيذ حالياً ١٠ مليار دولار في مشاريع النفط والغاز والطاقة والبنية التحتية
- ✓ تقديم خبرة هندسية عالمية وتقنيات وموارد بشرية على مستوى عالمي

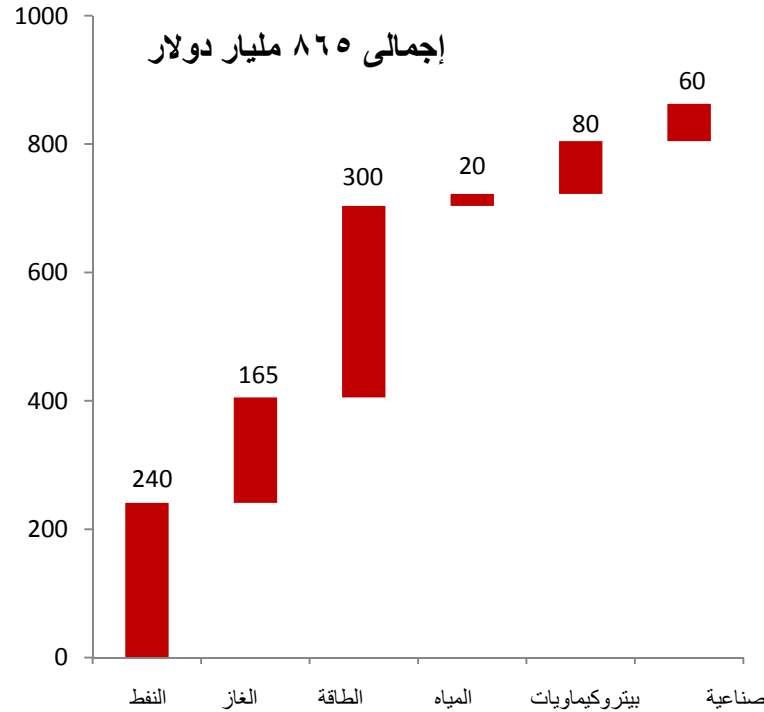
إغتنام الفرص المتوفرة في قطاعات النفط والغاز، الطاقة والبنية التحتية

العوامل والتوجهات

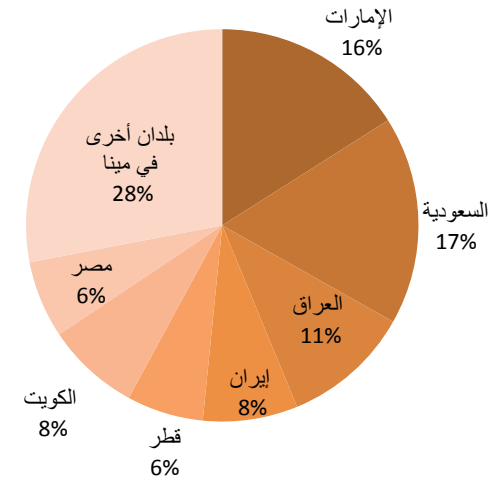
- ✓ يعد قطاع النفط والغاز مهما لتمويل مشاريع البنية التحتية مع الاستثمارات المتزايدة أيضا في مجالات الطاقة البديلة والطاقة والمياه
- ✓ تختلف الفرص من بلد إلى آخر (السلعة، النضج، الحاجة إلى إعادة الترميم، ... إلخ)
- ✓ المجالات الأكثر نشاطا هي: التنقيب عن الغاز وتكريره ومعالجته
- ✓ تزداد أهمية الغاز شيئا فشيئا لتلبية الطلب المتزايد على الطاقة في المنطقة

تعتبر مشاريع النفط والغاز والطاقة والبنية التحتية مسؤولة عن 55% من المشاريع المخططة والمعلن عنها في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في مجال عقود الهندسة والمشتريات والإنشاء

مليار دولار



المشاريع المخطط لها حسب البلد



المصدر: مشاريع مبيد

مرفق

سامسونج الهندسية
خبراء في مجال مشاريع النفط والغاز والطاقة والبنية التحتية



سامسونغ الهندسية – النفط والغاز



التنقيب

سامسونغ الهندسية أنشأت وحدة التنقيب إتش سي في عام ٢٠١٠ للتركيز على نشاطها في مجال التنقيب عن البترول وتتخذ سامسونغ خطوات إضافية في سعيها لتعزيز مركزها في هذا النشاط ولتحقيق استراتيجيتنا في التوسع في قاطاعات أخرى في هذا المجال

التكرير

وصلت سامسونغ الهندسية إلى مرحلة متميزة في سوق تكرير النفط وتعتبر شركة المقاولات المفضلة لدى الكثير من شركات النفط المحلية مثل أرامكو السعودية وأدنوك وساتروب وتشمل مشاريع التكرير المتميزة التي نفذتها الشركة مجمع الجبيل الصناعي في السعودية ومصفاة تكرير الرويس في الإمارات ومصفاة سوناتراخ سكيكدا في الجزائر

معالجة الغاز

بالاستفادة من معامل الغاز الموجودة في الأسواق الآسيوية، تمكنت سامسونغ بنجاح من تنفيذ أول مشروع غاز للشركة في منطقة مينا وذلك في السعودية في عام ٢٠١١ ومن ثم فازت بخمسة مشاريع أخرى في السعودية والإمارات

البتروكيماويات

تعود خبرة سامسونغ في البتروكيماويات إلى السبعينات عندما تم إنجاز أول مجمعات ببتروكيماوية لصالح شركات كورية كبرى. وفي ٢٠١٠ حصلت سامسونغ على عطاءات ٥ مشاريع في الإمارات بقيمة تعاقد إجمالية ٧.١ مليار دولار من أدنوك

سامسونج الهندسية الطاقة والبنية التحتية



الطاقة

منذ التسعينات، أنجزت سامسونج الهندسية بنجاح مشاريع مصانع متوسطة إلى كبيرة الحجم في مجال الحرارة المدمجة والطاقة ونذت كذلك معامل طاقة متكاملة وجاهزة للتسليم
تجهز سامسونج حاليا لإمكانيات تنفيذ مشاريع معامل بطاقة أكثر من ٥٠٠ ميغاواط

القطاع الصناعي

لقد أثبتت سامسونج الهندسية عن جودة فريدة في تسليم الخدمات في القطاع الصناعي في مجالات مثل تقنية المعلومات والألكترونيات والكهرباء والمعدات الثقيلة والطاقة الخضراء والأطعمة والرياضة والمطارات
لقد استحضرت سامسونج خبرتها في تنفيذ الصناعة صديقة البيئة من خلال الانخراط في مشاريع المشعات الحرارية ذات الكفاءة العالية والبطاريات الثانوية

معالجة المياه

تتمتع سامسونج بخبرة أكثر من ٤٠ عاما في مجال إنشاءات تسهيلات معالجة المياه ومخلفات النفايات ومعالجة مياه المجاري
في أسواق مينا، نفذت سامسونج معمل معالجة المياه الملوثة الصناعية (أيكاد)

البنية التحتية

سامسونج الصناعية مدعومة بسنوات من الخبرة في قطاع البنية التحتية من خلال تنفيذ مشاريع متنوعة مثل إنشاء مرافق النقل والتطويرات السكنية. منذ التسعينات، أثبتت الشركة جودة فائقة في بناء الطرقات وأساسات الطرق