



الحسن الهندسية . . المشهد الاستثماري أكثر إشراقا

ويضيف: «تقوم شركة الحسن الهندسية بتنفيذ عدد من المشاريع ذات القيمة العالية وهي في مراحل مختلفة من الإنجاز ومستويات العمل . وتشمل المشاريع التي يجري العمل فيها حاليا :

المشاريع في سلطنة عمان: فني قطاع النفط والغاز ، تقوم شركة الحسن الهندسية بتنفيذ مشروع حقل نمر «ج» لحقن المياه والذي يتم تنفيذه لصالح شركة تنمية نفط عمان . حيث أن أعمال الهندسة والشراء والإنشاء في هذا

يقول مقبول بن علي سلمان الرئيس التنفيذي لمجموعة شركات الحسن: «أنمرت الإستراتيجية التي خطط لها في عام ٢٠٠٨م عن النتائج المرجوة وقدمت لنا حصة سوقية جيدة في القطاعات السوقية المستهدفة .. ورغمنا عن الأزمة المالية التي أثرت نوعا ما أيضا على السوق العماني فقد حصلت الشركة على عقود كبيرة في قطاعات النفط والغاز والطاقة في النصف الثاني من عام ٢٠٠٩م والتي ستضمن نقل عقود جيدة للعام القادم أيضا .»

مع انتعاش السوق واستقرار أسعار النفط تتوقع شركة الحسن الهندسية زيادة في الاستثمارات والتي تنبئ بالحصول على المزيد من العقود في العام الجاري ٢٠١٠م مؤكدة بان المشهد الاستثماري يبدو أكثر إشراقا.

التعمين والتحديات

يؤكد سلمان بأن التعمين يظل دائما أولوية إستراتيجية للحسن . فالحسن دائما في المقدمة في مجال التعمين وقد حصلت على عدد من الجوائز التقديرية من وزارة القوى العاملة و الجمعية العمانية للخدمات النفطية (أوبال).

كما قامت الشركة بالكثير من المبادرات مؤخرا ليس فقط لتحقيق نسب التعمين المحددة بل أيضا لتطوير مجموعة من العمانيين الذين لديهم القدرة على القيام بالأدوار القيادية الرئيسية .

وحول التحديات يقول: «المشهد الاستثماري يبدو أكثر إشراقا ، حيث نتوقع زيادة مستوى المنافسة من الشركات المحلية وكذلك المنافسين العالميين والتي تجعل منها تحديا أكبر للحصول على العقود . فالحسن الهندسية استعدت جيدا لمجابهة هذه التحديات من خلال إعادة الهيكلة الداخلية وزيادة التركيز على مجالات العمل الرئيسية . فمن خلال هاتين الخطوتين ومع السجل الناصع في مجال الجودة والسلامة والتسليم العمل في الوقت المحدد له . فإنتنا نتوقع تحقيق نتائج جيدة» .

وعن خطط التوسع يشير الرئيس التنفيذي إلى أن توسع العمل التجاري في السلطنة سيقوم على السمعة الجيدة التي تتمتع بها شركة الحسن في تسليم العمل في المشاريع وبجودة عالية وسلامة وكذلك في الوقت المحدد للتسليم في قطاعات النفط والغاز والطاقة والبتروكيماويات . كما سنستمر أيضا في الدخول في السوق الإماراتي المجاور في قطاعات عملنا الرئيسي . وبالنقطة الحالية للاستثمار من قبل الجانب الحكومي في مشاريع البنية الأساسية ، فإن الحسن الهندسية تضع في الاعتبار مواكبتها لهذه النقطة وزيادة أنشطتها في هذا القطاع للاستمرار بفاعلية في السوق .

ويؤكد بان لشركة الحسن الهندسية التزام عميق ؛ منذ تأسيسها ؛ تجاه التنمية الإقليمية وهذا ما قادها لقبول تحدي مشروعات الأولى من نوعها كأول مصنع للبتروكيماويات في سلطنة عمان وتحديدا مشروع عمان للبولي بروبيلين والذي تم بناؤه في عام ٢٠٠٦ م .

كذلك فتتخر الشركة بأن لها قصب السبق في القيام بربط سلطنة عمان ودولة الإمارات العربية المتحدة في أول مشروع للربط الكهربائي جهد ٢٢٠ ك.ف والذي يشتمل على ٥٠ كلم من خطوط الهوائية ومحطة فرعية جهد ٢٢٠ ك.ف . كما قامت الحسن الهندسية من قبل بإنشاء القاطرة الثالثة لمحطة معالجة الغاز (مشروع مصنع الغاز بسبح نهيدم) وقامت بنجاح بإجراء التشغيل التجريبي لخط أنابيب صور بقطر ٤٨ بوصة للذين تم اختيارهما من قبل شركة تنمية نفط عمان كأفضل مشروعين في عام ٢٠٠٥م . لقد تم تنفيذ هذين المشروعين كمشروع مشترك مع شركات مقاولات عالمية معروفة .

معروفة .

العمل في محطة كهرباء أمل لصالح شركة تنمية نفط عمان ليتم تنفيذه على أساس الهندسة والشراء والإنشاء ، وقد تم إنجاز العقد في شهر يوليو ٢٠٠٩ م . وهذا هو أول عقد هندسة وشراء وإنشاء من نوعه تقوم بإسناده شركة تنمية نفط عمان لشركة مقاولات عمانية . وفي قطاع معالجة مياه الصرف الصحي ، تقوم شركة الحسن الهندسية بتنفيذ أكبر أعمال هندسة مدنية في مشروع السبب لمياه الصرف الصحي للمشروع المشترك لهيونداي - روتيم .

وفي دولة الإمارات العربية المتحدة تقوم الشركة بالأعمال الهندسة المدنية لدبي لاند ٢ ، محطة فرعية جهد ١٣٢/٤٠٠ ك.ف لصالح شركة سيمنس ، حيث يسير العمل إنسجاما مع برنامج المشروع المتفق عليه لهذا العقد وفقا لقناعة كلا من سيمنس وهيئة كهرباء ومياه دبي ، العميل لشركة سيمنس . فحقا إنه مشروع إختراق وتأسيس لأول وجود للشركة في دولة الإمارات العربية المتحدة . فقد أسسنا سلفا لسمعة قوية للإيفاء بوعودنا التي قطعناها للعميل بإنجاز أسرع نقل للقوى العاملة والمعدات وفقا للسقف الزمني المحدد من قبل العميل لهذا المشروع .

حصلت الشركة على

عقود كبيرة في

قطاعات النفط والغاز

والطاقة في النصف

الثاني من عام ٢٠٠٩

المشروع تسير بشكل جيد ووفقا للقناعة الكاملة لشركة تنمية نفط عمان . حيث تم إنجاز ما نسبته ٧٠٪ تقريبا في هذا المشروع وحتى الآن تم إنجاز ٢,٧ مليون ساعة عمل من دون إصابة .

وقد منحت شركة الحسن الهندسية مؤخرا من قبل شركة بتروفاك (الشارقة) حزمة إنشاء كاملة لمشروع توسعة الكوثر المرحلة الثانية والذي بدأ العمل فيه الآن. بجانب هذه المشاريع ، ففي عام ٢٠٠٩م اكملت شركة الحسن الهندسية بنجاح المشاريع الرئيسية الثلاثة التالية: مشروع ميثانول صلالة لصالح شركة جي أس للهندسة والإنشاءات الكورية بـ ٦,٥ مليون ساعة عمل من دون إصابة. وقد أكتمل العمل في المشروع قبل شهرين تقريبا من الموعد المحدد لإكماله، خط أنابيب فولاذية برهان - حرمل لصالح شركة تنمية نفط عمان ؛ قسم الغاز الحكومي على أساس الهندسة والشراء والإنشاء .. حيث يعكس هذا المشروع القدرات المهنية لشركتنا في التعامل مع المواد المتخصصة المستوردة والتي من ضمنها لحام الإنابيب الفولاذية . ووفقا لطلب العميل لكونه مشروع يتعلق بالغاز ، فقد قامت شركة الحسن بتعميل وإعادة جدولة أعمال المشروع التي حدد زمنها من قبل حتى تتمكن من تسجيل إنجاز العمل قبل ثلاثة أشهر من الموعد المحدد لإكماله .

وفي قطاع الطاقة ، قامت شركة الحسن الهندسية بتنفيذ عقد مولدات الطاقة بالإسترجاع الحراري لصالح شركة الخليج للمولدات الحرارية لصالح شركة إوكسيدنتال في مخبزة وقدمت خدمات التركيب لمحطة التوليد البخاري جهد ٦٠ ميغاواط لصالح شركة هيربودان الإيرانية للشركة العمانية للمصافي والبتروكيماويات . لقد بدأ