

يهدف تنمية المشاريع الصناعية وبناء القدرات الاقتصادية في المملكة

السعودية و«جنرال إلكتريك» توقعان مذكرات تفاهم واتفاقيات بـ15 مليار دولار

رايس: هذا النوع من الشراكة يعتبر
لسيط الوحيد الكفيل
تطوير أعمالنا
توسيعها عالمياً

GE & SAUDI ARABIA: A STORY OF GROWTH

الاتفاقيات تعزز
التنويع الاقتصادي
في قطاعات الطاقة
والرعاية الصحية والنفط
والغاز والتعدين والتحول
الصناعي الرقمي

كريباً من الرفاهية بل ضرورة حتمية، خاصة في ظل الترابط العالمي بين الصناعات. لذا، فإن الشركات العاملة ذات التفعيل التبادلي، كما هي الحال بالنسبة لهذه الاتفاقيات، هي مصدر فخر لي شخصياً ولشركة "جنرال الكتريك".

الشراكات لزيادة الإنتاجية والكلاء

كانت استدامة الطاقة ولا نزال نشكل الأولوية القصوى. وسوف تشارك "جنرال إلكتريك" مع وزارة الطاقة والصناعة والثروة المعدنية في المملكة العربية السعودية. و"aramco السعودية" و"نسر" [الشركة العربية السعودية للاستثمارات الصناعية سابقاً]، و"الشركة السعودية للتعدين" (معدن)، تتعمّز قدرات توليد الطاقة بشكل كبير جداً، وتوفير دفع قوي واسع للطاقة سلسلة التوريد الصناعية العالمية، وتحقيق وفورات ضخمة على صعيد الإنتاجية والكلاء من خلال الحلول الرقمية في قطاعي النفط والغاز والتعدين.

إن الشراكة بين "جنرال الكتريك" ووزارة الطاقة والصناعة والثروة المعدنية و"الم ragazziون الوطني" لتطوير المجتمعات الصناعية تنهي الطريق لإطلاق مجموعة من الاستثمارات والمشاريع المشتركة في قطاعات صناعية عددة - بما في ذلك توليد الطاقة، وتقنيات الرقمنة، والنفط والغاز، والتعدين، والنقل والطيران وعمليات التوطين المرتبطة بها وتطوير سلسلة التوريد - ومن المتوقع لهذه الاستثمارات أن تتجاوز قيمتها 12 مليار دولار أمريكي، والأهم من ذلك أن المشاريع التنموية ضمن إطار هذه الشراكة ستشهد تحسينات كبيرة على صعيد الكلاء، وتوليد 12 جيجاواط إضافية من الطاقة الكهربائية، ونشر تقنيات الرقمنة، عمليات التوطين المرتبطة بها.

اعلنت "جيترال الكتريك" (المدرجة في بورصة نيويورك GE) عن توقيع رزمة مذكرات تفاهم ومشاريع مهمة مع المملكة العربية السعودية بقيمة إجمالية تبلغ 15 مليار دولار أمريكي - منها قرابة 7 مليارات دولار لشراء تفاصيل وحلول من "جيترال الكتريك". وتنطوي هذه الاتفاقيات العديد من القطاعات والشركات يهدف إيجاد منصة حقيقة مستدامة للتنوع الاقتصادي ودعم تحقيق رؤية المملكة العربية السعودية 2030. كما أنها تتوج شراكة طويلة تزيد على 80 عاماً من الحصول القوي لشركة "جيترال الكتريك" في المملكة.

تم توقيع هذه الاتفاقيات بحضور خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود وضاحمة الرئيس الأمريكي دونالد ترامب، وهي تغطي قطاعات الطاقة، والرعاية الصحية، والنفط والغاز، والتعمير، مما يعود بفوائد ملموسة على كلا البلدين.

وتدور هذه المبادرات حول المحاور الأساسية لرؤية 2030، حيث ترتكز على تحويل المملكة إلى قوة اقتصادية عالمية رائدة ومحور ربط خلفاني، بالإضافة إلى تعزيز وتطوير قدراتها ومهاراتها الصناعية. وتركز الاتفاقيات بشكل كبير أيضاً على تنمية الموارد البشرية والتحول الرقمي عبر قطاعات متعددة، مع توسيع نطاق تطبيق منصة البيانات "Predix" من "جيترال الكتريك"، والتي تستند تحليل البيانات السحابي لضمان تحسين كفاءة العمليات الصناعية.

وقال جون رايس، نائب رئيس مجلس إدارة شركة "جيترال الكتريك" - والرئيس والمدير التنفيذي لمنطقة جيترال الكتريك للمتوسط العالمي: "إن هذا النوع من الشراكة وحده الكفيل بتطوير أعمالنا وتسيّعها عالمياً، وكذلك نشر ثقافة الابتكار والتعاون داخل "جيترال الكتريك" وفي أوسع نطاق عملائنا. ولطالما كان توظيف الخبرات والتواصل مع الشركات وتعزيز القدرات هو الدافع الأساسي وراء التوسيع المستمر لعمليات جيترال الكتريك العالمية. ونحن نعتبر رؤية السعودية 2030 أكثر من مجرد رؤية وطنية؛ إنها الرؤية التي تتلزم بتحسيسها أيضاً. إننا جزء من عملية التحول الاقتصادي ونحن فخورون بكوننا الشركة العالمية الأولى التي أيدت التزامها بهذه الرؤية في عام 2016. وعلينا أن نتذكر جميعاً أن التعاون لم يعد

شواب : قطاع الأعمال العالمي يثق بمنطقة الشرق الأوسط ومستقبلها

القصبي:
منح 23 شركة
أمريكية تراخيص
للاستثمار
في المملكة

(وسيتي غروب) و(اتش بي) وغيرها. وأوضح القصبي خلال المنتدى أن رؤية المملكة 2030 تعد تحولاً ونقطة نوعية في تاريخ المملكة. وأضاف أن المملكة قررت التغير من دولة تعتمد على النفط إلى دولة تعتمد على اقتصاد السوق والرؤية هي الهدف الأساسي الذي يسعى الجميع لتحقيقه مشيراً إلى أن معظم سكان المملكة من الشباب مما يجعل منهم محتملاً حيوياً بقيادة شابة وقوية وناضجة بالحياة.

وأفاد القصبي بأن العمل بجري الآن لتسهيل جميع الإجراءات ومراجعة التشريعات الخاصة بآلية المحفزة للاستثمار وإعادة شحن البنية التحتية بالطاقة المحفزة لتعزيز القطاع الخاص الأمر الذي أسمى في حصول نحو تسعين شركة على تراخيص تزاول نشاطاتها الاستثمارية.



خالد الفلاح

من شركات الإمداد الصغيرة التي تدعم هذه الصناعات. وبين أن الصناعات التي ستعلن ستنطلق لتتصدر للعالم منتجات جديدة وتقنيات جديدة مع شركات رائدة في كل مجال من بناء منصات حفر توربينات الغاز لانتاج الغاز وكل سلاسل الإمداد والخدمات. وأشار الفالح إلى أن المنتدى يتضمن العديد من المبادرات الاقتصادية المهمة على مستوى الدولتين وعلى مستوى العالم بأسره. كما أعلن وزير التجارة والاستثمار الدكتور ماجد القصبي متح 23 شركة امريكية ترخيص للاستثمار في المملكة منها شركات (جيترال إلكتريك) وكشف الفالح عن ان الصفقات مع الشركات الأمريكية تتضمن في مجال توطين صناعات مختلفة حيث ستفقد اربع صفحات ضخمة مع شركات رائدة على مستوى العالم في مجال التقنية والتصنيع العسكري.

وأكمل أن أهمية توقيف هذه الصناعات لا يقتصر على قطاع الدفاع والصناعات العسكرية بل إنها تسهم في نقل الكثير من التقنيات التي تدعم الصناعة بشكل عام بالإضافة إلى فرص العمل والبحث العلمي والإبداع وريادة الأعمال لكثير من الشباب في المملكة مشيرا إلى أن خلف كل صناعة أساسية سلسلة طويلة من الشركات التي ستساهم في تعزيز المبادرات التي تستهدف في تطوير الصناعات بين المملكة العربية السعودية والولايات المتحدة.

وأضاف أن المملكة العربية السعودية تحتل لاعنة صناعية في مجال البترول والغاز تدعم العالم أجمع.

وقال الفالح في تصريح للصحافيين على هامش أعمال المنتدى إن شركة (aramco) ستتوسع عددا كبيرا من مذكرات التفاهم والاتفاقيات لدعم الاستثمار في صناعة البترول والغاز مشيرا إلى أن سلسلة الإمداد للبترول والغاز كبيرة جدا وستنمو في المستقبل.

الفالح: السعودية تمتلك قاعدة صناعية في البترول والغاز تدعم العالم

قال رئيس المنتدى الاقتصادي العالمي البروفسور كلاوس شواب إن حجم المشاركة العالمية في أعمال المنتدى حول الشرق الأوسط وشمال إفريقيا امتداداً لمنتدى الاقتصادي العالمي الذي تستضيفه مدينة دافوس السويسرية سنوياً منذ عام 1971 كما بعد المنتدى غير الحكومي منصة لقاءات التبادل العالمية وممثل الشركات والحكومات بهدف بحث ومناقشة المشاكل الاقتصادية والسياسية وتبني الحلول لواجهتها ضمن إطار رؤى مشتركة (

من جانبه قال وزير النفط العراقي جبار علي التعبي ان هناك شبة اجتماع لدى الدول الاعضاء في منتقة الدول المصدرة للنفط (اويك) على تعدد قرار تخفيض انتاج النفط لمدة ستة أشهر أخرى معمراً عن اهلة ان يتحقق ذلك خلال الاجتماع المرتقب للمنتقمة في الـ 25 من شهر مايو الحالي.

وأضاف التعبي في تصريح صحفى على هامش مشاركته في أعمال المنتدى الاقتصادي العالمي ان تأثير هبوء أسعار النفط واضح جداً على الاقتصاد العراقي ووارداته المالية لاعتماد الاقتصاد على واردات النفط بدرجة كبيرة. وأضاف نحن بصدور مباحثات مع اعضاء اويك وهناك شبة اجماع على تمديد قرار التخفيض لمدة ستة أشهر أخرى.

وعن استفادة العراق من المنتدى الاقتصادي المتعدد في البحر المتوسط قال ان العراق جزء من محيطه وهو يؤثر ويتأثر بعمل هذه التجمعات الاقتصادية التي يطرح فيها موضوع استقرار العراق وأثر ذلك على المنطقة وموضوع إعادة اعمار العراق والتساهمة الدولية في هذا المجال.

وكانت قد بدأت في منطقة البحر المتوسط اليوم الجلسات الرئيسية للمنتدى الاقتصادي العالمي للبحث في سبل مواجهة التحديات التي تشهدها المنطقة وتحفيز الريادة والإبداع وبناء اقتصادات تضم مشاركة الجميع.

جاء ذلك في كلمة شواب أمام الجلسة الافتتاحية للمنتدى الذي تستضيفه منطقة البحر المتوسط بالاردن لمدة ثلاثة أيام بحضور قادة دول ومسؤولين حكوميين ومسئولي شركات من أكثر من 50 دولة ليبحث سبل تمكن الأجيال نحو مستقبل أفضل.

وأشاد شواب بالحضور الشبابي الريادي المشارك في المنتدى إلى جانب القيادة السياسية والاقتصاديين ومجتمع الاعمال ما يؤكد قدرة الشباب على تحمل المسؤولية المستقبل الفضل.

وأكمل أهمية إصغاء القيادة السياسية وقيادة الأعمال للشباب مبينا أهمية المبادرات التي سيتم اطلاقها خلال اجتماعات المنتدى والتي ترتكز على تعزيز الريادية وتتمكن الشركات الناشئة في المنطقة.

ويشارك في المنتدى من الكويت وزير التجارة والصناعة ووزير الدولة لشؤون الشباب خالد الروضان وزيرة الشؤون الاجتماعية والعمل وزيرة الدولة لشؤون الاقتصادية هذه الصيغ إلى جانب عدد من مسئولي الشركات الكويتية والمداررين.

ويهدف المنتدى الذي تستضيفه الأردن أعماله للفترة التاسعة منذ عام 2003 تحت شعار (تمكن الأجيال نحو المستقبل) إلى توفير منصة تساهم إيجابياً في تشكيل مستقبل المنطقة ومواجهة التحديات خلال التعاون والشراكة بين القطاعين العام والخاص.

ومن أبرز محاور المنتدى التي ستتم مناقشتها الذي يبدأ جلساته الفرعية أمس (تمكين الابتكار) (الريادة خلال الثورة الصناعية الرابعة) (بناء التحالفات