

### سيمنس تتعاون مع وزارة الكهرباء العراقية لتطوير أربعة من محطات الكهرباء

- عمليات التطوير ستوفر إمدادات كهرباء آمنة وتتسم بالاعتمادية لثلاثة مليون مواطن
- المشروع يُساهم في زيادة إنتاج الطاقة الكهربائية بهذه المحطات بأكثر من 400 ميجاوات
- المشروع يدعم وزارة الكهرباء في تلبية الطلب المُتنامي على الطاقة بالدولة

في خطوة جديدة تهدف إلى تعزيز إمدادات الطاقة الكهربائية بالعراق، أعلنت شركة سيمنس اليوم عن توقيع عقد مع وزارة الكهرباء العراقية لتوفير خدمات الطاقة. العقد الذي يزيد عن عدة ملايين يورو يقوم على توفير خدمات الصيانة التطوير والتحديث لنحو سبعة من وحدات توليد الطاقة داخل أربعة محطات كهرباء حيث تقع هذه المحطات بمناطق جنوب البصرة وصلاح الدين والوسط العراقي والفرات الأوسط.

يُشار هنا أن قدرات إنتاج الطاقة الكهربائية بالعراق بلغت نحو 15,700 ميجاوات وتعمل وزارة الكهرباء على تعزيز مستويات الإتاحة والموثوقية لإمدادات الطاقة بالدولة وتقليل نسب الفقد في الكهرباء. ويأتي هذا المشروع مع سيمنس في إطار هذه الجهود التي تتبناها وزارة الكهرباء بما يدعم خطط التنمية الصناعية التي تنشدها الدولة ويعمل في الوقت ذاته على تلبية الطلب السكاني المتزايد على الطاقة.

وتعليقاً على الاتفاقية صرح جيانلويجي دي جيوفاني، نائب الرئيس التنفيذي الأول لإدارة خدمات الطاقة لسيمنس بالشرق الأوسط، قائلاً: "إن العراق بات لديه رؤية واضحة لمستقبل قطاع الطاقة بالبلاد، وتفتخر شركة سيمنس بتعزيز تعاونها الراسخ وطويل الأمد مع وزارة الكهرباء العراقية. إن هذا التطوير لمحطات الكهرباء لن يُساهم فقط في تعزيز مستويات الموثوقية لهذه المحطات ولكنه سيؤدي أيضاً لزيادة مستويات الكفاءة في إنتاج الطاقة ورفع مستويات توليد الكهرباء بهذه المحطات".

ووفقاً لهذه الاتفاقية البارزة ستتولى سيمنس مسؤولية تنفيذ أعمال الخدمات والصيانة الحيوية على مستوى أربع من محطات الكهرباء حيث من المنتظر أن تُساهم عمليات الإصلاح والتحديث هذه في تعزيز مستويات الاعتمادية والكفاءة بوحدات توليد الطاقة؛ وبما يؤدي لزيادة إنتاج الطاقة الكهربائية بالمحطات الأربع بنحو 1000 ميجاوات (أي بزيادة أكبر بنسبة 400 ميجاوات عن القدرات الحالية). وبالإضافة إلى هذا، ستعمل هذه الاتفاقية على خفض استهلاك هذه المحطات من الوقود بنسب تصل حتى 10% وهي كميات طاقة تكفي لتلبية احتياجات نحو ثلاثة ملايين مواطن عراقي

من الطاقة. وتتضمن الاتفاقية أيضاً توفير قطع الغيار والتدريب للقوة العاملة لتعزيز الكفاءة في إدارة الطاقة.

ومع خبرة تمتد لأكثر من ثمانين عاماً بالعراق، تُعتبر تقنيات سيمنس المتقدمة هي الخيار المثالي لدعم عمليات التنمية التي تنتهجها دولة العراق حالياً. واليوم تُساهم تقنيات الشركة في توليد أكثر من 50% من الكهرباء التي يتم توزيعها على مستوى الدولة.

لمزيد من المعلومات للسادة الصحفيين الرجاء التواصل مع:

هبة عبد الحميد

هاتف: +201068541171؛ بريد إلكتروني: [heba.abdelhamid@siemens.com](mailto:heba.abdelhamid@siemens.com)

تابعونا على تويتر: @siemens\_me

شركة سيمنس آيه جي Siemens AG (برلين وميونخ) هي شركة عالمية رائدة في مجال التكنولوجيا، حيث أصبح اسمها مرادفاً للتميز الهندسي والابتكار والجودة والاعتمادية والتميز العالمي لأكثر من 170 عاماً. تمارس الشركة نشاطها فيما يزيد عن 200 دولة، حيث تركز على مجالات توليد الطاقة الكهربائية والأتمتة والرقمنة. في نفس الوقت، تُعد سيمنس أحد أكبر منتجي التقنيات عالية الكفاءة والموفرة للطاقة والموارد، إضافة إلى كونها أحد أكبر مزودي حلول توليد ونقل الطاقة وحلول البنية التحتية والميكنة الآلية والقوى المحركة والحلول والبرامج الصناعية. وعلاوة على ذلك، تُعتبر سيمنس مورداً رائداً لمعدات التصوير الطبي، كأجهزة التصوير المقطعي وأنظمة التصوير بالرنين المغناطيسي، فضلاً عن ريادتها في مجال أنظمة التشخيص المخبري وحلول تقنية المعلومات المستخدمة في الميدان الطبي. وخلال السنة المالية 2017، والمنتبهة في 30 سبتمبر 2017، وصل إجمالي عائدات الشركة إلى 83,0 مليار يورو، بينما بلغ صافي دخلها 6,2 مليار يورو. ومع نهاية سبتمبر 2017، بلغ عدد موظفي شركة سيمنس نحو 372 ألف موظف في جميع أنحاء العالم. للمزيد من المعلومات حول الشركة، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني: <http://www.siemens.com>