

القاهرة في الاثنين 11 / 05 / 2020

بيان صحفي:

شركة السويدي اليكترىك للتجارة والتوزيع إحدى شركات السويدي إيكترىك (المملوكة بنسبة 99.8%)، قد وقعت عقد بقيمة 209 مليون جنية مصري لإنشاء محطه محولات اللاهون جهد 200/22/220 ك. ف. بمحافظة الفيوم.

شركة السويدي إيكترىك ش.م.م. (SWDY.CA المدرجة بالبورصة المصرية EGX) -- الشركة الرائدة في تقديم حلول الطاقة والبنية التحتية المتكاملة في أفريقيا والشرق الأوسط - تعلن أن شركتها التابعة شركة السويدي اليكترىك للتجارة والتوزيع قد وقعت عقد بقيمة 209 مليون جنية مصري لإنشاء محطه محولات اللاهون جهد 200/22/220 ك. ف. طبقا للاتى.

- سيتم تسليم المشروع بعد 6 اشهر من تاريخ استلام الموقع خالى من الموانع والعوائق, وقد تم توقيع العقد بتاريخ اليوم 2020/05/11.

الجدير بالذكر أن شركة السويدي اليكترىك للتجارة والتوزيع هى الشركه الرائدة فى تنفيذ خطوط الجهد العالى وذلك بتنفيذ اكثر من 1000 كم خطوط بجهد (220 ك.ف & 500 ك.ف) داخل مصر وافريقيا .بالاضافه الى انشاء العديد من محطات المحولات بجهد (220 ك.ف & 500 ك.ف)

يتوفر هذا البيان الصحفي في الرابط:

<http://ir.elsewedyelectric.com/en/news>

لاتصالات الصحافة وللاتصال بعلاقات المستثمرين:

السيد/ طارق يحيى

بريد إلكتروني: tarek.yehia@elsewedy.com

العنوان: منطقة ٢٧ - الحي الأول - التجمع الخامس ١١٨٣٥، القاهرة الجديدة، مصر

تليفون: ٢٠٢ ٢٧٥٩٩ ٧٠٠ (٦٠-خط)

فاكس: ٢٠٢ ٢٧٥٩٩ ٧٤٦



شركة السويدي إيكترىك (SWDY.CA المدرجة بالبورصة المصرية EGX) هي شركة رائدة في مجال توفير حلول الطاقة المتكاملة في أفريقيا والشرق الأوسط، ومساهم هام في نمو الإقتصاد المصري؛ لدى الشركة محفظة تتضمن جميع مجالات الطاقة التقليدية والمتجددة جنباً إلى جنب مع الخدمات ذات الصلة؛ وهي واحدة من أكبر الشركات المصنعة في العالم للكابلات والعدادات، وبخاصة العدادات الذكية؛ كما أنها واحدة من أكبر الشركات الإقليمية والقارية في مجال المقاولات الكهربائية وتصنيع المحولات والعوازل وغيرها من المنتجات الكهربائية؛ مع وجود ثروة من الخبرات المحلية والقوى العاملة، تلتزم شركة السويدي إيكترىك بالمساعدة في تزويد الدول التي تعمل بها بمصادر طاقة موثوق بها وبأسعار معقولة، حققت شركة السويدي إيكترىك إيرادات من عمليات مستمرة بلغت 46.6 مليار جنية مصري وصافي دخل 4.0 مليار جنية، في نهاية ديسمبر 2019، لدى الشركة حوالي 15,000 موظف حول العالم؛ مزيد من المعلومات متاحة على شبكة الإنترنت في www.elsewedyelectric.com.