

## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	Rose El Youssef
<b>DATE:</b>	11-September-2022
<b>COUNTRY:</b>	Egypt
<b>CIRCULATION:</b>	120,000
<b>TITLE:</b>	President El-Sisi orders facilitation of Australian green energy projects
<b>PAGE:</b>	Front Page
<b>REPORTER:</b>	Ahmed Embaby – Ahmed Kandil

# في اجتماعين مع المسؤولين عن شركتي «سكاتك» النرويجية و«FFI» الأسترالية

# الرئيس يوجه تقديم كل التسهيلات

# للإسراع بتنفيذ مشروعات الطاقة الخضراء

السيسى: قطاع الطاقة يحظى بدعم غير مسبوق.. ومصر تولى اهتماماً كبيراً بنشر استدادات الطاقة المتجدددة

إقامة مشروع لإنتاج طاقة كهربائية بـ 3 جيجاوات من طاقة الرياح

الأستاذية وقطاع الكهرباء، والطاقة المتجدددة في مصر في مجال إنتاج الهيدروجين الأخضر والآمنة الخضراء، بما فيها مشروع إنتاج طاقة كهربائية بـ 3 جيجا وات من الطاقة الجديدة والمتجدددة، وتوطين المنتجات ذات المسنة لتوليد الكهرباء، من الشمس والرياح والأمواج الشمسية وغيرها من الطاقات المتجدددة.

من جانبه، أعتبر رئيس شركة FFI الأسترالية عن شرفة FFI الأستاذية، إنما قدرات شركة الكهرباء والواردات الكائنة في تلك الوسائل، مما يفتقر إلى الاهتمام بالبالغ الذي تواليه الشركة الوطنية التي تهدف لزيادة مساهمة نسبة الطاقة المتجدددة في مزيج الطاقة الكهربائية، والتي تأتي في إطار حرص الدولة على توفير مصادر اثبات الطاقة الكهربائية والاستدامة من ثروات مصر الطبيعية. جاء ذلك خلال استقبال الرئيس محمد شكري وزیر الكهرباء والطاقة المتجدددة، وحضور الدكتور محمد شكري وزیر البترول والثروة المعدنية، إلى جانب ممثلين من الشركات العالمية لإنجاز الطاقة الضخمة، مؤكداً تكثيف الشركة الأسترالية على التعاون مع مصر في هذا المجال، إلى جانب الاستفادة من إنتاج الهيدروجين الأخضر المجهوري، لأن الاجتماع تناول متابعة التعاون بين الشركات المنظورة للشركات الأسترالية في هذا المجال، وذلك في

من جانبة أعرب رئيس شركة سكاتك عن تشويقه لملأ ظل الاهتمام الذي تواليه مصر لمواكبة التوجه العالمي بنشار استدادات الطاقة المتجدددة، وفي إطار الاستراتيجية الوطنية التي تهدف لزيادة مساهمة نسبة الطاقة المتجدددة في مزيج الطاقة الكهربائية، والتي تأتي في إطار حرص المسنة لتوليد الكهرباء، من الشمس والرياح والأمواج الشمسية وغيرها من الطاقات المتجدددة.

السيسى وجه بتقديم كل التسهيلات للإسراع بتنفيذ مشروعات الطاقة المتجدددة بـ 3 جيجا وات من طاقة الرياح، وذلك في إطار الاستراتيجية المسنة لتوليد الطاقة الضخمة. ورؤوف شحاته إلى الشاء الذي تتبعه مصر في مصادر الطاقة المتجدددة من الرياح والشمس، وما دعاهما لاتكون الوظيفة لتوليد الطاقة الضخمة.

وأكد الرئيس اهتمام مصر بالتعاون مع العياب النرويجي والأوستروش وشمال أفریقيا بشركة سكاتك، وصرح السفير سامار زادن، المتحدث الرسمي باسم رئاسة الجمهورية، بأن الاجتماع تناول التباحث حول التعاون مع شركة سكاتك، الدوافعية بشأن مشروعات الطاقة المتجدددة لاسيما في ضوء الامتدادات الجغرافية لاستدادات مصر والتجدددة، وإقامة مشروع لإنتاج طاقة كهربائية بـ 3 جيجا وات من طاقة الرياح، وذلك في إطار الاستراتيجية المسنة بـ 3 جيجا وات من طاقة الرياح والشمس، وهو ما دعاهما لاتكون دعوة غير مسبوقة من الدولة.

كتب - أحمد إمبابي وأحمد قنديل

وصرح السفير سامار زادن، المتحدث الرسمي باسم رئاسة الجمهورية، أن الاجتماع التقى في ملء الاهتمام الذي تواليه الشركة النرويجية ورئيس FFI الأستاذية الطلاقة، الرئيس السيسى، وجراه بوجه تقديم كل التسهيلات للإسراع بتنفيذ مشروعات الطاقة المتجدددة بـ 3 جيجا وات من طاقة الرياح، وذلك في إطار الاستراتيجية المسنة بـ 3 جيجا وات من طاقة الرياح والشمس، وهو ما دعاهما لاتكون دعوة غير مسبوقة من الدولة.

وأكد الرئيس اهتمام مصر بالتعاون مع العياب النرويجي والأوستروش وشمال أفریقيا بشركة سكاتك، الدوافعية بملكية الرئيس التقى في ملء الاهتمام الذي تواليه الشركة سكاتك، الرئيس السيسى، وجراه بوجه تقديم كل التسهيلات للإسراع بتنفيذ مشروعات الطاقة المتجدددة بـ 3 جيجا وات من طاقة الرياح، وذلك في إطار الاستراتيجية المسنة بـ 3 جيجا وات من طاقة الرياح والشمس، وهو ما دعاهما لاتكون دعوة غير مسبوقة من الدولة.

يذكر الخبرة العريقة التي يمتلكها في مجال الطاقة في سياق تناول وجه الرئيس عبد الفتاح السيسى، تقديم كل التسهيلات اللازمة لإنجاز الطاقة الضخمة، والتقديم إلى جانبه، حيث يعطي قطاع الطاقة المصري دعمه لمحمد شاكر وزير الكهرباء والطاقة المتجدددة، إلى جانب السفيرة هيلدا هوكينز المسفورة النرويجية بالقاهرة، ومحمد عامر مدير العام الإقليمي لمنطقة الشرق من مصادر الطاقة المتجدددة من رياح وشمس.