

2022/11/08

السادة / قطاع الإفصاح للشركات المقيدة بالبورصة المصرية

تحية طيبة و بعد ،،،،

تتشرف شركة أوراسكوم كونستركشون بي إل سي (اماراتية) و المؤسسة وفقاً لأحكام قانون شركات مركز دبي المالي العالمي رقم 5 لسنة 2018 بأن ترفق لكم طية الإفصاح الصادر من الشركة.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام،،،

شركة أوراسكوم كونستركشون بي إل سي مسؤول علاقات المستثمرين

هشام الحلبي





شرم الشيخ / 8 نوفمبر 2022

فيرتيغلوب، وسكاتك، وأوراسكوم للإنشاءات وصندوق مصر السيادي يبدءون التشغيل التجريبي لمصنع "مصر للهيدروجين الأخضر" أثناء قمة المناخ التابعة للأمم المتحدة

- بدء التشغيل التجريبي للمرحلة الأولى من "مصنع الهيدروجين الأخضر" في العين السخنة في جمهورية مصر العربية. على هامش مؤتمر قمة المناخ "COP27" خلال حفل شهده الرئيس المصري، عبد الفتاح السيسي، ورئيس الوزراء النرويجي، جوناس جار ستور.
- "مصر للهيدروجين الأخضر" أول مصنع متكامل لإنتاج الهيدروجين الأخضر في قارة أفريقيا، وسوف يشمل عند اكتمال جميع مراحله محللات كهربائية بطاقة 100 ميجاوات، تعمل عن طريق 260 ميجاوات من الطاقة المنتجة من مصادر متجددة.
- تصل قدرة إنتاج المصنع إلى 15,000 طن تقريبا من الهيدروجين الأخضر كمادة خام لإنتاج 90,000 طن من الأمونيا الخضراء سنوياً في مصانع الأمونيا المملوكة لشركة فيرتيغلوب في مصر.
- استكمال دراسة الخيارات الفنية والتقنية للمراحل القادمة للمشروع للوصول إلى الطاقة الكاملة البالغة 100 ميجاوات قيد التنفيذ،
 ويهدف الشركاء إلى التوصل إلى قرار الاستثمار النهائي (FID) في عام 2023.
 - اختبار أول وأكبر محلل كهربائي بتقنية (PEM) في أفريقيا للمرحلة الأولى من المشروع.

يتم تطوير وتشغيل مصنع "مصر للهيدروجين الأخضر" من جانب شركاء المشروع، شركة فيرتيغلوب، (المسجلة في سوق أبوظبي للأوراق المالية تحت الرمز: FERTIGLB)، وهي الشراكة الاستراتيجية بين شركتي "أو سي آي" (المسجلة في بورصة يورونيكست تحت الرمز: OCI)، وشركة بترول أبوظبي الوطنية (أدنوك) وسكاتك إيه إس إيه (المسجلة في بورصة أوسلو تحت الرمز: OCAC)، وأوراسكوم للإنشاءات (المسجلة في بورصة ناسداك دبي تحت الرمز: OC، وفي البورصة المصرية تحت الرمز: ORAS) وصندوق مصر السيادي. ويشكل هذا المشروع خطوة هامة في تطوير بيئة فعالة للهيدروجين الأخضر في مصر وقارة أفريقيا.

ويأتي تدشين مصنع الهيدروجين بينما يجتمع قادة العالم للمشاركة وحضور مؤتمر المناخ "COP27"، في شرم الشيخ في جمهورية مصر العربية، سعيًا لدعم العمل المناخي عالمياً عن طريق الحد من الانبعاثات. وإن لم نعمل على تخفيض هذه الانبعاثات خلال العقود القادمة، سوف يتجاوز الاحتباس الحراري المستويات التي تتماشى مع اتفاقية باريس والتي تهدف إلى الحد من زيادة درجات الحرارة العالمية إلى أقل من 1.5 درجة مئوية.

ويعد التحول نحو مصادر الطاقة المتجددة وأنواع الوقود منخفضة الكربون عاملاً رئيسياً لضمان تأمين مصادر طاقة بتكلفة مناسبة ومتاحة ومستدامة للأجيال المقبلة. ويمكن أن يلعب الهيدروجين الأخضر، الذي يصنع من الماء عن طريق الطاقة المتجددة، دوراً كبيراً في الحد من انبعاثات الكربون من قطاعات مثل الصناعات كثيفة الانبعاثات وقطاع الشحن العالمي.

وتحظى العين السخنة بموقع استراتيجي بالقرب من السويس في قلب المنطقة الاقتصادية لقناة السويس مع إمكانية استخدام الكهرباء من مصادر الطاقة المتجددة لتطوير مركز صناعي بالقرب من مسارات الشحن العالمية.

وتمتلك شركة فيرتيغلوب، وهي شركة رائدة في مجال الهيدروجين والأمونيا منخفضة الكربون، شبكة عالمية قوية من خلال مساهميها، أو سي آي إن في وأدنوك. وقد تم بالفعل تركيب وصلات هيدروجين تستوعب كميات منتجة من المحلل الكهربائي الذي تصل قدرته إلى 100 ميجاوات في مصنعي الأمونيا التابعين لشركة فيرتيغلوب في العين السخنة بجمهورية مصر العربية. ويتم تشبيد المشروع من قبل أوراسكوم للإنشاءات بأيادي مهندسين مصربين وبأحدث التقنيات.

بيان صحفي



وبهذه المناسبة، قال معالي الدكتور سلطان بن أحمد الجابر، وزير الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة، المبعوث الخاص لدولة الإمارات للتغير المناخي ورئيس مجلس إدارة فيرتيغلوب:

"يعد تشغيل مشروع "مصر للهيدروجين الأخضر" خطوة مهمة ضمن جهود الاستفادة من إمكانات الهيدروجين وأنواع الوقود الحاملة له. وتزامناً مع اجتماع العالم في مدينة شرم الشيخ في جمهورية مصر العربية الشقيقة للمشاركة في مؤتمر المناخ ' COP27'، يمثل هذا المشروع استجابة عملية لتلبية الطلب المتزايد على الطاقة بأقل انبعاثات. إن تطوير أول مصنع متكامل لإنتاج الهيدروجين الأخضر في إفريقيا في وقت قياسي يعكس ما يمكن إنجازه من خلال تضافر الجهود لتحقيق الطموحات المشتركة. وكانا ثقة بأن ' فيرتيغلوب' ستواصل الاستفادة من خبراتها في مجال الهيدروجين والأمونيا لتوفير كميات كبيرة من الوقود منخفض الكربون لتلبية الحاجة العالمية لتبني مسار واقعي نحو إنشاء منظومة طاقة منخفضة الانبعاثات".

ومن جانبه، قال ناصف ساويرس رئيس مجلس إدارة شركة أو سي آي إن في، والنائب التنفيذي لرئيس مجلس إدارة شركة فيرتيغلوب:

"بسعدنا تدشين المشروع الأول من نوعه وأول مصنع متكامل للهيدروجين الأخضر في أفريقيا. إن هذا المشروع يمثل مرحلة رئيسية حقيقية تضع مصر وأفريقيا بقوة على الخريطة باعتبارهما من أفضل الأماكن في العالم لتطوير مركز للهيدروجين الأخضر، وذلك بفضل وفرة الأراضي المتاحة ووفرة مصادر الطاقة المتجددة والمصادر الهائلة للعمالة الماهرة، وموقعنا المتميز على مفترق الطرق العالمية. يسعدنا أننا تمكنا من أن نثبت ريادتنا في تطوير منصة لإنتاج الأمونيا الخضراء في تلك الفترة الزمنية القصيرة، وهو أمر لم يتم إنجازه في أي مكان آخر. وما كان يمكننا إنجاز ذلك من دون الدعم المقدم على وجه التحديد من الحكومة المصرية، أو بدون التعاون مع شركاننا الصناعيين. إننا نتطلع إلى رؤية التأثير الإيجابي لهذا المشروع على العالم".

ومن جهته، قال أحمد الحوشي، الرئيس التنفيذي لشركتي فيرتيغلوب و أو سي آي إن في: "يُعد هذا المشروع خطوة إضافية كبيرة نحو تحقيق استراتيجيتنا العالمية لإزالة الكربون ومرحلة رئيسية هامة لشركة "فيرتيغلوب"، حيث إنه يمثل الخطوة الأولى ضمن خطوات عديدة لتنفيذ خريطة الطريق الهيدروجينية الخاصة بنا. وبفضل إضافة المُحلل الكهربائي إلى منشآتنا الحديثة وبنيتنا التحتية لإنتاج الأمونيا في مصر، فإننا سوف نستفيد بشكل كامل من الإنتاج الحالي للأمونيا والبنية التحتية للتوزيع العالمي، بما في ذلك رصيف استيراد الأمونيا الخاص بشركة "أو سي آي" في ميناء روتردام. إننا نهدف إلى تلبية الطلب على الهيدروجين والأمونيا منخفضة الكربون، حيث أصبحت الحاجة إلى مصادر طاقة مستدامة أكثر إلحاحًا. ونحن نعمل جنبًا إلى جنب مع شركائنا في المشروع من أجل تلبية هذا المطلب وتحقيق مستقبل الهيدروجين".

وبدوره، قال تيرييه بيلسكوج، الرئيس التنفيذي للمالك المشترك والمُنتج الرائد للطاقة المتجددة شركة سكاتك:

"يمثل اليوم مرحلة رئيسية بارزة لشركة سكاتك، لكن الأمر الأكثر أهمية أنه يمثل انفراجة في إنتاج الهيدروجين الأخضر في منطقة تحظى بموقع استراتيجي. وإنه لشرف لي أن تعمل شكرتنا مع السلطات المصرية وشركاننا في القطاع على هذا المشروع وأن نبدأ التشغيل التجريبي لمشروع الهيدروجين الأخضر في مصر أثناء انعقاد قمة المناخ التابعة للأمم المتحدة التي يحضرها قادة العالم. نرى طلبًا هائلاً على الهيدروجين الأخضر مدفوعًا بالدعم القوي من السياسات عالميًا، وتحظى قارة أفريقيا بموقع مثالي لاستغلال مواردها المتجددة منخفضة التكلفة وموقعها الاستراتيجي".

ومن طرفه، قال أسامة بشاي الرئيس التنفيذي لشركة أوراسكوم للإنشاءات، الشريكة في المشروع:

"يضم المشروع شركاء على مستوى عالمي اجتمعو بهدف طموح يقوم على انشاء مركز جديد للهيدروجين وبالتالي خلق صناعة جديدة مستدامة في مصر. لعب دعم الحكومة المصرية وعدد من الوزارات دوراً هاماً في نجاح هذا المشروع ، وتمكنت من خلال العمل الوثيق مع الكونسورتيوم من تقديم دعم هائل لبدء المرحلة الأولى في وقت سريع. كما أننا فخورين بجهود فريق العمل لبدء المرحلة الأولى. تم بناء هذا المشروع الحديث، الذي يعتمد على أحدث تقنيات الهيدروجين، من قبل مهندسين مصريين على الأراضي المصرية. يسعدنا أن نكون جزء رئيسي في تطوير التنمية الصناعية بطريقة مستدامة في مصر".



وقال أيمن سليمان، الرئيس التنفيذي لصندوق مصر السيادي:

"إن هذا المشروع يبرز التحول من مرحلة الوعود إلى التنفيذ، حيث يفي بالوعد الذي قطعته مصر على نفسها أمام العالم بإنشاء مركز إقليمي للطاقة الخضراء وتحويل منطقة قناة السويس إلى محور أخضر. إننا نضع سابقة مع شركائنا الأجانب والمحليين من القطاع الخاص من خلال تأسيس أول مصنع متكامل للهيدروجين الأخضر في أفريقيا والأسواق الناشئة يلبي الطلب المتنامي على الطاقة النظيفة. إنها لحظة فخر سوف نبني عليها من أجل الأجيال المقبلة. إن مشاريعنا المستقبلية المخطط لها في مجال الطاقة الخضراء تستغل موقع مصر المثالي في ظل مكانتها الفريدة في مجال الطاقة المتجددة وقربها من الأسواق التي تعاني من عجز في مصادر الطاقة المتجددة من أجل تحقيق هدفنا المشترك المتمثل في الحد من الانبعاثات".



ملاحظات

نبذة عن شركة "فيرتيغلوب":

شركة "فيرتيغلوب" هي أكبر مصدر بحري في العالم لليوريا والأمونيا معاً، ومن أصحاب السبق في مجال الأمونيا النظيفة. وتتألف الطاقة الإنتاجية لشركة "فيرتيغلوب" من 6.7 مليون طن من اليوريا والأمونيا التجارية، يتم إنتاجها في أربع شركات تابعة في الإمارات العربية المتحدة ومصر والجزائر، مما يجعلها أكبر منتج للأسمدة النيتروجينية في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، وتستفيد من الوصول المباشر إلى ستة موانئ ومراكز توزيع رئيسية على البحر الأبيض المتوسط والبحر الأحمر والخليج العربي. ويقع المقر الرئيسي للشركة في أبوظبي وتم تأسيسها في سوق أبوظبي العالمي، ويعمل لديها أكثر من 2,600 موظف وقد تم تأسيسها كشراكة إستراتيجية بين شركة أو سي آي") وشركة بترول أبوظبي الوطنية ("أدنوك"). أدرجت شركة "فيرتيغلوب" في سوق أبوظبي للأوراق المالية "FERTIGLB". للحصول على مزيد من المعلومات، يُرجى زيارة: www.fertiglobe.com

نبذة عن شركة "أو سى آي إن في":

شركة "أو سي آي إن في" (المسجلة في بورصة يورونيكست تحت الرمز: OCl) هي شركة إنتاج وتوزيع عالمية لمنتجات الهيدروجين، حيث توفر أسمدة و وقود ومواد خام أولية منخفضة الكربون لعملائها حول العالم في مجالات الزراعة والنقل والصناعة. تتوزع طاقة "أو سي آي" الإنتاجية على أربع قارات وتشمل إنتاج نحو 16.3 مليون طن متري سنويًا من منتجات الهيدروجين، بما في ذلك الأسمدة النيتروجينية، والميثانول، والوقود الحيوي، وسائل عادم الديزل والميلامين والمنتجات الأخرى. يعمل لدى "أو سي آي" أكثر من 3,850 موظف، ويقع مقرها الرئيسي في هولندا وهي مدرجة في بورصة يورونيكست في أمستردام. لمعرفة المزيد عن "أو سي آي" ، يُرجى زيارة <u>www.oci.nl</u>

نبذة عن شركة "سكاتك":

"سكاتك أيه إس أيه" هي شركة رائدة في مجال توفير حلول الطاقة المستدامة، حيث تعمل على تسريع الوصول إلى مصادر الطاقة النظيفة الموثوقة والميسورة في الأسواق ذات معدلات النمو المرتفعة. وبصفتها شركة تستهدف المشاريع طويلة الأجل، فإنها تطور محطات الطاقة المتجددة وتبنيها وتمتلكها وتشغلها، بقدرة 4.6 جيجاوات، منها ما هو قيد التشغيل ومنها ما هو قيد الإنشاء، في أربع قارات حتى االأن. تلتزم الشركة بتطوير قدراتها في مجال المطاقة المتجددة، وهو ما تحققه من خلالموظفين يدفعهم الشغف إلى جانب الشركاء الذين يشاطرونها رؤية تقوم على "تحسين مستقبلنا". يقع مقر شركة سكاتك في أوسلو بالنرويج وهي مدرجة في بورصة أوسلو تحت الرمز "SCATC". للحصول على مزيد من المعلومات، يُرجى زيارة www.scatec.com

نبذة عن "أوراسكوم للإنشاءات":

أوراسكوم للإنشاءات هي شركة عالمية رائدة في مجال المقاولات الهندسية والإنشائية تركز بشكل أساسي على البنية التحتية والمشاريع الصناعية والتجارية الراقية في الشرق الأوسط وأفريقيا والولايات المتحدة. وقد صنفت المجموعة باستمرار بين أفضل المقاولين في العالم. تقوم أوراسكوم للإنشاءات بتطوير والاستثمار في فرص البنية التحتية، وتمتلك 50٪ من مجموعة BESIX، وتمتلك محفظة خدمات مواد البناء وإدارة المرافق والمعدات. لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة www.orascom.com



نبذة عن "صندوق مصر السيادي":

مسئول علاقات المستثمرين

الأستاذ/ هشام الحلبي

hesham.elhalaby@orascom.com

ir@orascom.com

+971 4 318 0900

www.orascom.com

(بورصة ناسداك دبى: OC، وبالبورصة المصرية: ORAS)