

"ليكيلا" توقع اتفاقية لشراء الطاقة مع الحكومة المصرية لإنشاء

محطة طاقة رياح بسعة 250 ميغاوات باستثمارات 325 مليون دولار

- يمثل مشروع ليكيلا 250 ميغاوات مساهمة مهمة في برنامج مصر الواعد بنظام البناء و التملك و التشغيل (BOO)
- يشترك مشروع ليكيلا في استراتيجية الدولة المصرية لتحقيق أهدافها الطموحة في مجال الطاقة المتجددة كجزء متنامي من تنويع مصادر الطاقة لديها
- من المتوقع أن يتم الإقفال المالي وبدء البناء في أواخر عام 2019

13 فبراير 2019 – أعلنت شركة ليكيلا اليوم (شركة متخصصة في مجال الطاقة المتجددة واقامة المشروعات العملاقة في جميع أنحاء أفريقيا) أنها وقعت اتفاقية شراء الطاقة (PPA) مع الشركة المصرية لنقل الكهرباء الخاصة بإنشاء محطة لانتاج الكهرباء من طاقة الرياح في خليج السويس بالقرب من رأس غارب بقدره 250 ميغاوات.

وقد تم التوقيع بمقر مجلس الوزراء بحضور كل من رئيس الوزراء المصري الدكتور مصطفى مدبولي، الدكتور محمد شاكر المرقي، وزير الكهرباء والطاقة المتجددة، الدكتورة سحر نصر، وزيرة الاستثمار والتعاون الدولي، سير جيفري آدمز، السفير البريطاني في مصر، والمهندس جابر دسوقي، رئيس الشركة القابضة للكهرباء. ومن جانب شركة ليكيلا، حضر كريس أنتونوبولوس، الرئيس التنفيذي لشركة ليكيلا؛ توربورن سيزار، الشريك الرئيسي في "أكتيس"، الدكتور شريف الخولي، شريك ورئيس اكتيس لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا؛ لوسي هاينز، رئيس قسم الطاقة في أفريقيا في "أكتيس"؛ وفيصل عيسى، مدير عام شركة ليكيلا مصر.

و يقع المشروع على بعد 30 كيلومتراً إلى الشمال الغربي من رأس غارب، وهو جزء من خطة الحكومة لمشروعات الطاقة المتجددة (BOO) وسوف يرفع المشروع مع بدء تشغيله النسبة الحالية للطاقة الكهربائية المولدة من طاقة الرياح بنسبة 14%.

يهدف المشروع لإنتاج أكثر من 1000 جيغاوات ساعة سنوياً، و هو قدر من الطاقة يكافئ قيمة الطاقة المطلوبة لتشغيل أكثر من 350 ألف منزل في مصر. وبذلك تتضمن محطة الرياح هذه إلى مشاريع ليكيلا الأخرى في جنوب إفريقيا والسنغال وغانا التي تشكل محفظتها الحالية، والتي تبلغ 1300 ميغاوات، مما يجعلها واحدة من الشركات الرائدة في مجال الطاقة المتجددة على امتداد القارة الأفريقية.

ويقدر إجمالي استثمارات المشروع بمبلغ 325 مليون دولار أمريكي، ويتم العمل حالياً مع مؤسسات التمويل الدولية الرائدة لتوفير التمويل للمشروع. كما تم توقيع عقد ربط المحطة بالشبكة مع الشركة المصرية لنقل الكهرباء. وسيتم بناء المشروع بنظام تسليم مفتاح وذلك من خلال المقاول المسؤول (EPC). وسيتم الإعلان عن المقاول في تاريخ لاحق. ومن المتوقع أن يتم الإغلاق المالي بنهاية هذا العام، وأن يبدأ تشغيل المشروع في عام 2021.

وقد علق كريس أنتونوبولوس، الرئيس التنفيذي لشركة ليكيلا قائلاً: "إن مصر تهدف إلى الوصول بنسبة الطاقة المتجددة إلى

20% من إجمالي مصادرها المختلفة من الطاقة بحلول عام 2022. وتعتبر اتفاقية اليوم خطوة رئيسية في تحقيق هذا الهدف من خلال توفير مشروع محطة الرياح للطاقة بقوة 250 ميغاوات. نود أن نشكر وزير الكهرباء والطاقة المتجددة، والشركة القابضة لكهرباء مصر، وهيئة الطاقة الجديدة والمتجددة، ووزيرة الاستثمار، وكل من ساعدنا سواء في مصر أو خارجها للوصول إلى هذه المرحلة".

واضاف: " لقد بدأنا نرى الأثر الإيجابي الذي يمكن أن تحدثه الطاقة المتجددة على المجتمعات و المؤسسات في جميع أنحاء أفريقيا . وتعد مصر جزءاً أساسياً من استراتيجيتنا لتطوير 1300 ميغاوات من الطاقة النظيفة في جميع أنحاء إفريقيا مما سيحقق الرخاء الاقتصادي والاجتماعي لمجتمعاتها " .

تأسست ليكيلا في عام 2015 ، وتمتلك شركة أكتيس أغلبية الأسهم من خلال حصة 60% ، بينما تعود ملكية الـ 40% لتحالف تقوده شركة مينستريم رينيوابل باور يضم مستثمرين مثل مؤسسة التمويل الدولية وصندوق روكفيلر برازرز.

وأضاف الدكتور شريف الخولي ، شريك ورئيس اكتيس لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا: "من وجهة نظر أكتيس ، هذا المشروع يؤكد مجدداً على التزامنا طويل الأجل بالسوق المصري و اشادتنا به. نحن فخورون برؤية شركة ليكيلا تقود واحدة من أكبر المشاريع الرائدة الخاصة بطاقة الرياح في شمال أفريقيا. وقد استثمرت أكتيس الى الآن ما يقرب من مليار دولار في السوق المصري عبر قطاعات متعددة تشمل السلع الاستهلاكية ، والرعاية الصحية، والخدمات المالية ، وبالطبع الطاقة. نود أن نشكر الحكومة على دعمها لمشروع ليكيلا و نتطلع إلى المزيد من الاستثمارات في السوق المصرية " .

باعتبارها مشغل طويل الاجل، ليكيلا لديها فريقاً متنامياً في مصر وهو الذي سيكون مسؤولاً عن تنفيذ هذا المشروع ، بالإضافة إلى مشاريع مستقبلية أخرى في البلاد ، من خلال تطوير المرحلة الأخيرة بالاضافة الي البناء والتشغيل.

و تلزم الشركة ، كما هو الحال في جميع مشاريعها بخلق قيمة مشتركة مع المجتمعات المحلية. وستقوم بتطوير خطة الاستثمار المجتمعي ، والتي تركز على مبادرات المشاريع والتعليم والبيئة التي تستمر لأجيال. كما سيساهم المشروع في خلق فرص عمل محلية ، وكذلك معالجة فرص التنمية الاجتماعية والاقتصادية في المنطقة.

وعلق فيصل عيسى ، المدير العام لشركة ليكيلا في مصر: "نحن متحمسون للتقدم في هذا المشروع من خلال توقيع اتفاقية شراء الطاقة". مصر لديها ظروف مواتية لإنتاج الطاقة المتجددة ، ومن الرائع أن نرى أن لدى الحكومة طموحات في جلب المزيد من الطاقة النظيفة إلى شبكة الطاقة في مصر. علاوة على ذلك ،نحن نتطلع إلى العمل مع المجتمع المحلي لتطوير خطة الاستثمار المجتمعي التي سنترك أثراً يستمر لفترة أطول حتى من محطة الرياح نفسها " .

كما حضر حفل التوقيع ؛ المهندسة صباح مشالي رئيس مجلس إدارة الشركة المصرية لنقل الكهرباء، المهندسة لمياء يوسف ؛ رئيس قطاعات الدراسات والتصميمات، المهندسة إيمان رشاد ؛ رئيس قطاع محطات القطاع الخاص .

نبذة عن ليكيلا

ليكيلا هي شركة متخصصة في إقامة المشروعات توليد الطاقة المتجددة العملاقة والتي توفر الطاقة النظيفة المطلوبة بشدة في المجتمعات المختلفة عبر قارة أفريقيا . ومن خلال منظومة عمل صممت لتطوير وإنشاء وتملك وتشغيل أصول مشاريع تعمل بطاقة الرياح وأخرى تعمل بالطاقة الشمسية ، تستمد ليكيلا الخبرة من كوادرها، كما تستمد عشرات السنين من الخبرة الموثقة في مجال الطاقة من مؤسسيها و مساهميها. إن لدى شركة ليكيلا من القدرة والمهارات التي تمكنها من تقديم مشروعات بدءاً من مراحل التطوير المتوسطة أو المتقدمة وحتى التشغيل طويل الأجل . ونتيجة لذلك فإن ليكيلا تتمكن من تقديم طاقة مستدامة ، و اعتمادية وذات أسعار التنافسية للحكومات وهيئات المرافق العامة و المشروعات الصناعية الكبرى تضم المحفظة الحالية لشركة تيكلا أكثر من 1300 ميغاوات موزعة على مشروعات في مصر وغانا والسنغال وجنوب أفريقيا . ليكيلا هي شركة مملوكة في معظمها للمساهمين حيث تمتلك أكتيس-الشركة الرائدة في استثمارات الطاقة بالأسواق النامية- 60% منها بينما تعود ملكية الـ 40% لتحالف تقوده شركة مينستريم رينيوابل باور يضم مستثمرين مثل مؤسسة التمويل الدولية وصندوق روكفيلر برازرز .



soha.adel@blueoceanpr.com
saad.blueocean@gmail.com

سها عادل: 01065520853
سعد عصام: 01008426406

