

Risen Energy ขอสินเชื่อจากธนาคาร EBRD เพื่อ สร้างโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในคาซัคสถาน



Risen Energy ขึ้นแทนบริษัทจีนแห่งแรกที่สร้างโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในคาซัคสถาน

Risen Energy ผู้ผลิตเซลล์แสงอาทิตย์ชั้นนำของจีน ได้ลงนามในหนังสือแต่งตั้งให้ธนาคารเพื่อการฟื้นฟูและพัฒนา ยุโรป (EBRD) จัดการปล่อยสินเชื่อให้กับบริษัท เพื่อนำไปใช้สร้างโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด 63 เมกะวัตต์ ในประเทศคาซัคสถาน ในระหว่างการประชุมประจำปีครั้งที่ 27 ของ EBRD ซึ่งจัดขึ้นเมื่อวันที่ 10 พฤษภาคม 2561 ที่ประเทศจอร์แดน

การก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด 63 เมกะวัตต์จะเริ่มขึ้นในเดือนกันยายน และมีกำหนดแล้วเสร็จในเดือนมิถุนายน 2562 โดยจะมีกำลังการผลิตไฟฟ้าเฉลี่ยต่อปีสูงถึง 108,719 เมกะวัตต์ชั่วโมงหลังเปิดดำเนินการ

ก่อนหน้านี้ Risen Energy ก็เพิ่งลงนามในหนังสือแต่งตั้งให้ EBRD จัดการปล่อยสินเชื่อเพื่อนำไปใช้สร้างโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด 40 เมกะวัตต์ในคาซัคสถานเช่นกัน การร่วมมือกับ EBRD จะช่วยสนับสนุน Risen Energy ในการรุกเข้าสู่ตลาดพลังงานแสงอาทิตย์ของคาซัคสถาน และก้าวขึ้นเป็นบริษัทพลังงานแสงอาทิตย์แห่งแรกของจีนที่สร้างโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในคาซัคสถาน

คุณจาง เจียหลิง ผู้อำนวยการฝ่ายสินเชื่อโครงการและการลงทุนของ Risen Energy กล่าวว่า “การร่วมมือกับ EBRD ได้เปิดศักราชใหม่ให้กับ Risen Energy ในการขอสินเชื่อโครงการในต่างประเทศ โดยเป็นก้าวที่สำคัญ และแข็งแกร่งภายใต้กลยุทธ์การขยายธุรกิจ在不同ประเทศของบริษัท การจับมือกับองค์กรพหุภาคีระหว่างประเทศอย่าง EBRD ช่วยให้เราได้รับโอกาสที่มีค่าอย่างยิ่งในการยกระดับความสามารถรวมถึงกลยุทธ์การพัฒนา การระดมทุน และการให้บริการเทคโนโลยีของโครงการในต่างประเทศ”

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20180516/2134841-1>

คำบรรยายภาพ - ตั๋วแทนจาก Risen Energy และ EBRD ลงนามในหนังสือแต่งตั้ง