

Risen Energy ร่วมสร้างสถานีไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด 3.9 เมกะวัตต์ในคิวกา

– โครงการร่วมดังกล่าวจะช่วยส่งเสริมความสัมพันธ์ระหว่างจีน-คิวกาในภาคส่วนพลังงานหมุนเวียน

เมื่อไม่นานมานี้ Risen Energy ได้ชนะประมูลในโครงการร่วมก่อสร้างสถานีไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด 3.9 เมกะวัตต์ในประเทศคิวกา

Risen Energy จะรับหน้าที่จัดหาผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงสำหรับโครงการดังกล่าว ทั้งโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์โพลีคริสตัลไลน์ประสิทธิภาพสูงขนาด 260 วัตต์ กรอบอลูมิเนียมอัลลอย ก่องรวมสายไฟ ยานแนว รวมถึงผลิตภัณฑ์อื่นๆ ที่จำเป็นสำหรับสถานีไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์

นับเป็นครั้งแรกที่ Risen Energy ได้จัดหาผลิตภัณฑ์ให้แก่ตลาดพลังงานแสงอาทิตย์คิวกา โดยความเคลื่อนไหวครั้งนี้จะเป็นผลดีต่อความร่วมมือในภาคพลังงานหมุนเวียนระหว่างจีนและคิวกา ทั้งยังช่วยยกระดับความสัมพันธ์ระหว่างสองประเทศด้วย

คุณหวัง หง ประธานกรรมการบริษัท Risen Energy ระบุในแถลงการณ์ว่า “ในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา บริษัทของเราดำเนินงานโดยยึดมั่นในวลี “ทุกครั้งที่คุณเลือก Risen Energy คุณเพิ่มพลังให้เรา และเพิ่มคุณค่าให้ตัวคุณเอง” ทีมวิจัยและพัฒนาของเราพยายามอย่างไม่หยุดยั้งเพื่อสร้างสรรค์เทคโนโลยีที่ล้ำสมัยในหลายๆด้าน และช่วยให้บริษัทเราก้าวขึ้นเป็นผู้นำในอุตสาหกรรมพลังงานแสงอาทิตย์ระดับโลก ขณะเดียวกัน เรายังมีห้องแล็บอันทันสมัยที่มีหน้าที่ทดสอบวัสดุทุกชิ้นที่เราจะนำไปใช้ในกระบวนการผลิต โดยต้องผ่านการทดสอบหลายขั้นตอนและได้รับการรับรองจากห้องแล็บเท่านั้นจึงจะนำไปใช้งานได้ นโยบายนี้ทำให้เราได้รับความไว้วางใจและการยอมรับจากลูกค้าทั้งในประเทศและทั่วโลก อันเป็นรากฐานที่แข็งแกร่งในการบุกตลาดใหม่ๆอย่างคิวกา”

ข้อตกลงระบุว่า Risen Energy จะจัดหาโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์และวัสดุที่เกี่ยวข้องให้แก่คิวกา นอกจากนี้ เพื่อความปลอดภัยในการติดตั้งโมดูลและการันตีว่าโมดูลจะทำงานได้อย่างราบรื่น Risen Energy จึงยึดมั่นในมาตรฐานคุณภาพอย่างจริงจังและจัดหาผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงสำหรับโครงการนี้ เพื่อประโยชน์ทางเศรษฐกิจของผู้คนท้องถิ่นต่อไป

คุณหวัง หง กล่าวย้ำว่า “ศักยภาพของตลาดพลังงานหมุนเวียนแสดงให้เห็นว่า พลังงานหมุนเวียน โดยเฉพาะอย่างยิ่งพลังงานแสงอาทิตย์ ได้กลายเป็นส่วนสำคัญที่สุดในนโยบายส่งเสริมการใช้พลังงานอย่างคุ้มค่าและสนับสนุนการใช้พลังงานหมุนเวียนของรัฐบาลคิวกา นี่เป็นโอกาสครั้งสำคัญของเราในการส่งเสริมความสัมพันธ์ระหว่างจีนและ

คิวกา ผมเชื่อว่าโครงการความร่วมมือนี้ รวมถึงความเชี่ยวชาญของเราในด้านโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์คุณภาพสูง จะสามารถช่วยคิวกาพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานพลังงานหมุนเวียน และเริ่มใช้ประโยชน์จากแหล่งพลังงานหมุนเวียนให้มากขึ้นร่วมกับพลังงานอื่นๆ เราจะช่วยยกระดับระบบพลังงานในคิวกาด้วยเทคโนโลยีของเรา”

Risen Energy Co., Ltd,
marketing@risenenergy.com