

# JA Solar จัดหาโมดูลให้โครงการติดตั้งเซลล์แสงอาทิตย์บนหลังคาโครงการใหญ่ที่สุดในจอร์แดน

JA Solar Holdings Co., Ltd. (Nasdaq: JASO) ผู้ผลิตเซลล์แสงอาทิตย์ประสิทธิภาพสูงรายใหญ่ที่สุดแห่งหนึ่งของโลก ประกาศว่า บริษัทได้จัดหาโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ 3 เมกะวัตต์ ให้แก่มหาวิทยาลัยชั้นนำอย่าง Yarmouk University เพื่อนำไปใช้ในโครงการติดตั้งเซลล์แสงอาทิตย์บนหลังคาโครงการใหญ่ที่สุดในจอร์แดน

โมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ 3 เมกะวัตต์จาก JA Solar ประกอบด้วยเซลล์แสงอาทิตย์รวมทั้งสิ้น 9,232 เซลล์ ซึ่งนำไปติดตั้งบนหลังคาอาคาร 29 หลังที่มหาวิทยาลัย โดยมีกำลังการผลิตไฟฟ้า 4.68 ล้านกิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี เพียงพอต่อความต้องการใช้ไฟฟ้าในชีวิตประจำวันของนักศึกษาและคณาจารย์ และช่วยลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ได้ถึง 290 เมตริกตันต่อปี ทั้งนี้ Kwar Energy ผู้นำด้านโซลูชันพลังงานหมุนเวียนในจอร์แดน ได้ดำเนินการพัฒนา ออกแบบ และก่อสร้างโครงการดังกล่าวด้วยความรวดเร็วและด้วยคุณภาพอันเหนือชั้น จึงมั่นใจได้ว่าโครงการนี้จะสำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

จอร์แดนตั้งอยู่ในภูมิภาคที่มีสภาพแวดล้อมแบบสุดขั้ว ทั้งอุณหภูมิสูง รังสีอัลตราไวโอเล็ต และพายุทราย ดังนั้น โมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ที่จะนำมาติดตั้งต้องมีประสิทธิภาพสูง ซึ่งโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ของ JA Solar ก็ทำงานได้อย่างดีเยี่ยมในสภาพแวดล้อมสุดขั้ว และสามารถผลิตไฟฟ้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ ในปี 2560 JA Solar ได้ส่งมอบโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ให้จอร์แดนถึง 130.2 เมกะวัตต์ คิดเป็นสัดส่วนเกือบ 50% ของตลาด ส่งผลให้บริษัทเป็นผู้จัดหาโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ชั้นนำในจอร์แดน

คุณเจา ป้อ รองประธานบริษัท JA Solar กล่าวว่า “ในฐานะผู้ผลิตโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ชั้นนำของโลก เราให้ความสำคัญกับนวัตกรรมเทคโนโลยีและคุณภาพผลิตภัณฑ์ เพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าและมีส่วนช่วยในการแก้ปัญหาพลังงานทั่วโลก”

ติดต่อ

Xiaorui Sun

อีเมล: [bj.sunxr@jasolar.com](mailto:bj.sunxr@jasolar.com)

โทร. +86-10-63611888 x1698