

JA Solar ส่งมอบโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ให้อินเดียทะลุ

ล 1 กิกะวัตต์

JA Solar Holdings Co., Ltd. ผู้ผลิตเซลล์แสงอาทิตย์ประสิทธิภาพสูงรายใหญ่ที่สุดแห่งหนึ่งของโลก ประกาศว่าบริษัทได้ส่งมอบโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ให้อินเดียไปแล้ว 1 กิกะวัตต์ ซึ่งสามารถผลิตกระแสไฟฟ้าได้ราว 1.7 พันล้านกิโลวัตต์ชั่วโมง และช่วยลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนได้ถึง 1.47 ล้านตันต่อปี ทั้งนี้ ยอดส่งมอบในปี 2559 คิดเป็นส่วนแบ่งตลาดมหาศาลในอินเดีย และบริษัทมั่นใจว่าจะยังคงครองส่วนแบ่งตลาดในไตรมาสแรกของปี 2560

ตลอด 2 ปีที่ผ่านมา JA Solar ได้ขยายธุรกิจอย่างรวดเร็วในตลาดอินเดีย ผ่านการสร้างความร่วมมือเชิงกลยุทธ์กับนักพัฒนาในท้องถิ่น บริษัทผู้ให้บริการด้านวิศวกรรม การจัดซื้อ และการก่อสร้างแบบเบ็ดเสร็จ (EPC) ผู้ผลิตไฟฟ้าเอกชน ตลอดจนพาร์ทเนอร์สำคัญรายอื่นๆ JA Solar เชื่อว่าโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ที่มีความน่าเชื่อถือและมีคุณภาพสูงเป็นสิ่งที่ทำให้บริษัทได้รับการยอมรับจากพาร์ทเนอร์และลูกค้า ซึ่งคุณภาพของผลิตภัณฑ์ก็มาจากสายการผลิตอันทันสมัยรวมถึงศูนย์วิจัยและพัฒนาที่มีความครอบคลุม อันจะเห็นได้จากการที่ JA Solar เป็นบริษัทแรกในโลกที่ใช้เทคโนโลยี double-printing กับทุกสายการผลิตเซลล์แสงอาทิตย์ นอกจากนี้ โมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ทั้งหมดของบริษัทที่ผลิตในปริมาณมากยังผ่านการทดสอบการต้านทานการเสื่อมสภาพ (PID) ในระดับ double 85 ขณะเดียวกัน ส่วนประกอบคุณภาพเยี่ยมยังช่วยให้โมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ของบริษัทผ่านการทดสอบความทนทานต่อสภาพแวดล้อมและความน่าเชื่อถือในระยะยาว โดยโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ของ JA Solar แสดงให้เห็นถึงประสิทธิภาพอันโดดเด่นในสภาพแวดล้อมสุดหฤโหดของอินเดีย

คุณเป่าฟาง จิน ประธานกรรมการและซีโอโอของ JA Solar กล่าวว่า “อินเดียกำลังก้าวขึ้นเป็นตลาดพลังงานแสงอาทิตย์ที่ใหญ่ที่สุดแห่งหนึ่งของโลก และ JA Solar ก็พร้อมเดินหน้าว่าส่วนแบ่งตลาดในประเทศนี้ เรายังคงให้ความสำคัญกับการวิจัยและพัฒนาซึ่งจะช่วยยกระดับผลิตภัณฑ์ของเรา เพื่อส่งมอบโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ที่มีความน่าเชื่อถือและบริการอย่างมืออาชีพให้แก่ลูกค้าของเราต่อไป”

JA Solar คือผู้นำของโลกด้านการผลิตซิลิคอนเวเฟอร์ เซลล์แสงอาทิตย์ และโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์สำหรับใช้ในระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ และคาดว่ากำลังการผลิตผลิตภัณฑ์ทั้งสามประเภทจะเพิ่มขึ้นสู่ระดับ 3 กิกะวัตต์ 7 กิกะวัตต์ และ 6 กิกะวัตต์ตามลำดับ ณ สิ้นปี 2560 ทั้งนี้ นับตั้งแต่ก่อตั้งบริษัท JA Solar ได้ส่งมอบผลิตภัณฑ์ไปแล้วกว่า 20 กิกะวัตต์ และดำเนินธุรกิจในกว่า 92 ประเทศทั่วโลก