

# BayWa r.e. ให้การสนับสนุนด้านพลังงานแสงอาทิตย์แก่ Tetra Pak ในประเทศไทย

BayWa r.e. ผู้พัฒนา ผู้ให้บริการ และผู้ค้าส่งพลังงานหมุนเวียนระดับโลก ได้ติดตั้งระบบพลังงานแสงอาทิตย์แห่งใหม่แล้วเสร็จให้แก่ Tetra Pak ซึ่งเป็นบริษัทแปรรูปอาหารและบรรจุภัณฑ์ชั้นนำของโลกในประเทศไทย

แผงโซลาร์เซลล์มากกว่า 3,000 แผงได้ถูกติดตั้งบนหลังคาโรงงานทั้ง 4 แห่งของ Tetra Pak ทำให้มีกำลังการผลิตไฟฟ้าถึง 1,000 kWp ซึ่งได้สร้างพลังงานสีเขียวให้เกิดขึ้นในประเทศไทย

คุณภาพงศ์ ปราโมช ณ อยุธยา กรรมการผู้จัดการบริษัท BayWa r.e. (Thailand) Co., Ltd. กล่าวว่า: “เราเริ่มดำเนินการในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกในปี 2558 และเราเป็นผู้นำในการพัฒนาและค้าส่งอุปกรณ์สำหรับระบบพลังงานแสงอาทิตย์ และตลาดพลังงานทดแทนระดับสาธารณูปโภค โครงการนี้นับเป็นครั้งแรกของโครงการเชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรม (C&I) ในประเทศไทย เรามีความยินดีเป็นอย่างยิ่งกับ Tetra Pak แนวทางการเปลี่ยนผ่านพลังงานทดแทนของพวกเขาเป็นตัวอย่างที่ดีของธุรกิจที่มองการณ์ไกล”

Tetra Pak เป็นหนึ่งในบริษัทที่มีชื่อใน RE100 โดยบริษัทมุ่งจัดหาพลังงานทดแทน 100 เปอร์เซ็นต์ของพลังงานที่บริษัทใช้ภายในปี 2573

Oliver Edberg ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อมที่ Tetra Pak กล่าวว่า: “การที่บริษัท Tetra Pak ทำงานร่วมกับพันธมิตรของเราอย่าง BayWa r.e. เพราะเรามีความมุ่งมั่นที่จะสนับสนุนการเปลี่ยนผ่านไปสู่เศรษฐกิจที่ใช้พลังงานหมุนเวียนในทุกประเทศที่เราดำเนินธุรกิจ เราภูมิใจที่ได้เห็นพลังงานแสงอาทิตย์ในโรงงานของเรา ซึ่งเป็นพื้นที่ที่เราสามารถมีส่วนร่วมเชิงบวกต่อการลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอน และสร้างอนาคตให้คนรุ่นต่อไปภายในชุมชนของพวกเขา ต้องขอขอบคุณการบริการและความเชี่ยวชาญระดับมืออาชีพของ BayWa r.e. ทำให้เราสามารถผลิตพลังงานทดแทนได้เพิ่มอีก 1MW จากแผงโซลาร์เซลล์”

BayWa r.e. และ Tetra Pak จับมือร่วมกันในการทำให้ประเทศไทยรองรับพลังงานสีเขียวด้วยการนำเข้าพลังงาน 70% สำหรับการบริโภคภายในประเทศ ทำให้ประเทศไทยรักษาความมั่นคงด้านพลังงานในอนาคตและปรับปรุงประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

Andrea Grotzke ผู้อำนวยการฝ่ายโซลูชันพลังงานทั่วโลกของ BayWa r.e. กล่าวเสริมว่า: ” ในฐานะธุรกิจระดับโลกที่ให้การสนับสนุนบริษัททุกขนาดด้วยการใช้พลังงานลมและพลังงานแสงอาทิตย์ของเรา เราหวังว่าจะสานต่อความสัมพันธ์ของเรา กับ Tetra Pak เพื่อสนับสนุน Tetra Pak ในตลาดทั่วโลกให้มากขึ้น และช่วยพวกเขาใน

ภารกิจที่จะจัดหาพลังงาน 100 เปอร์เซ็นต์จากพลังงานหมุนเวียน”

ปัจจุบันประเทศไทยมีกำลังการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์สูงสุดในประเทศสมาชิกอาเซียน แต่ยังมีเป้าหมายที่จะเพิ่มสัดส่วนของพลังงานที่ใช้พลังงานหมุนเวียนจากร้อยละ 14 เป็นร้อยละ 30 ในปี 2579 โดยเป็นส่วนสำคัญของแผนความยั่งยืน

<https://asia.baywa-re.com/en/>

- Cross reference: Picture is available at AP Images (<http://www.apimages.com>) -

ข้อมูลติดต่อ:

BayWa r.e. renewable energy GmbH

มาร์ค คูเปอร์

ฝ่ายการสื่อสารองค์กร

โทร: +49 89 383932 3611

อีเมล: [mark.cooper@baywa-re.com](mailto:mark.cooper@baywa-re.com)