

“ปตท.” ผัน “TSE” ถือหุ้นโรงงานผลิตพลังงาน ไฟฟ้า พลังงานแสงอาทิตย์กว่า 40%

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (PTT) เล็งเห็นความสำคัญของพลังงานสะอาด เข้าถือหุ้น 40% ร่วมทุนสร้าง
โรงงานไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์กับบริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (TSE) ที่ถือหุ้น 60%



ดร. แคทลีน มาลีนนท์ ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายปฏิบัติการ และคณะผู้บริหาร บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (ทีเอสอี) หรือ Thai Solar Energy Co., Ltd (TSE) ผู้ผลิตไฟฟ้าด้วยเทคโนโลยีพลังงานความร้อนจากแสงอาทิตย์ เปิดเผยว่า บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด ได้ตระหนักถึงผลกระทบจากภาวะโลกร้อน และความต้องการใช้พลังงานของประเทศ ที่เพิ่มขึ้นในอนาคตตามแผนการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จึงได้ดำเนินการลงทุนในโรงงานไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ชนิด **PV (Photovoltaic) “โฟโตโวลเทอิก”** ซึ่งเป็นการนำพลังงานแสงอาทิตย์มาเปลี่ยนเป็นพลังงานไฟฟ้าโดยตรง และได้รับการสนับสนุนเงินกู้ระยะยาวจาก ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) เป็นจำนวน 5,400 ล้านบาท ทั้งนี้มีโครงการทั้งหมด 10 โครงการ มีกำลังการผลิต 80 เมกะวัตต์ โดยมีมูลค่าลงทุนกว่า 7,000 ล้านบาท และคาดว่าจะสามารถสร้างรายได้กว่า 1,000 ล้านบาทต่อปี

โดยการจัดการจัดการของ บริษัท สยาม โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี 1 จำกัด จะเป็นการบริหารร่วมกัน ระหว่าง ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี และ ปตท. ทั้งสองฝ่ายจะส่งตัวแทนพนักงาน และผู้บริหาร เข้ามาบริหารงานร่วมกัน ทั้งนี้การกำหนดนโยบาย ทิศทางและแนวทางในการดำเนินธุรกิจของบริษัทฯ จะผ่านความเห็นชอบและอนุมัติจากคณะกรรมการ และคณะกรรมการบริหารของบริษัทร่วมทุน

ทางด้าน ดร.ไพรินทร์ ชูโชติถาวร ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (PTT) กล่าวว่า ทาง ปตท. ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการมีพลังงานแสงอาทิตย์ ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อประเทศชาติ จึงได้ร่วมลงทุนโดยการถือหุ้น 40% ใน บริษัท ไทย โซลาร์ รีนิวเอเบิล จำกัด (TSR) ซึ่งเป็นบริษัทผู้ถือหุ้น 100% ในบริษัท สยาม โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี 1 จำกัด (SSE 1)

การร่วมทุนในครั้งนี้ ก็เพื่อเป็นการสร้างโอกาสทางธุรกิจ และสนับสนุนการขยายธุรกิจ เสริมสร้างความแข็งแกร่งของธุรกิจการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังแสงอาทิตย์ เพื่อเป็นผู้นำในธุรกิจพลังงานทางเลือกในอนาคต และเติบโต

อย่างยั่งยืน มั่นคงในระยะยาว

นายสมภพ พรหมพนาพิทักษ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารฝ่ายการเงิน บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด กล่าวถึง บริษัทฯ กำลังพิจารณาถึงการระดมทุน โดยจะนำบริษัทฯ เข้าจดทะเบียนในตลาด

หลักทรัพย์ในอีก 12 เดือนข้างหน้า เพื่อเพิ่มทุนและรองรับการขยายโครงการพลังงานไฟฟ้าในอนาคต รวมถึง บริษัทฯ ยังได้ศึกษารูปแบบการระดมทุนอื่นอีก เช่น อินฟราสตรัคเจอร์ฟัน นอกจากนี้ บริษัทฯ ยังมีความสนใจที่จะขยายการลงทุนในโครงการพลังงานทดแทนจาก พลังงานลม ไบโอมแอส และหญ้าเนเปียร์ที่รัฐบาลกำลังให้การส่งเสริมอยู่อีกด้วย

ด้าน **นายวิศ กิจโอธาน** ประธานเจ้าหน้าที่บริหารฝ่ายวิศวกรรม บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด กล่าวถึง ใน การลงทุนในครั้งนี้จะผลิตโรงโรงงานไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ชนิด **PV (Photovoltaic) = โฟโตโวลเทอิก** ซึ่ง เป็นการนำพลังงานแสงอาทิตย์มาเปลี่ยนเป็นพลังงานไฟฟ้าโดยตรง โดยใช้เทคโนโลยี **Polycrystalline (โพลี คริสตัลลีน)**

ทั้งนี้บริษัท ไทย โซลาร์ เอ็นเนอร์ยี จำกัด (ทีเอสอี) ก่อตั้งขึ้นในปี 2551 โดยมีสำนักงานใหญ่อยู่ในกรุงเทพฯ และ เป็นผู้นำอันดับหนึ่งในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ผลิตไฟฟ้าด้วยเทคโนโลยีพลังงานความร้อนจากแสงอาทิตย์ แบบรางพาราโบลา อีกทั้งยังได้ร่วมมือกับสถาบันพลังงานที่มีชื่อเสียงหลายประเทศทั่วโลก และผู้เชี่ยวชาญด้าน พลังงานเพื่อพัฒนาการและสร้างพลังงานสะอาดเพื่อรองรับความต้องการในการใช้พลังงานที่เพิ่มสูงขึ้นภายใน ประเทศและในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดยมีการจัดตั้งโรงงานผลิตไฟฟ้าแห่งแรกที่อำเภอห้วยกระเจา จังหวัด กาญจนบุรี บนเนื้อที่กว่า 150 ไร่ กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ด้วยงบลงทุนกว่า 900 ล้านบาท จำหน่ายไฟฟ้าให้การ ไฟฟ้าส่วนภูมิภาค