

# 'ทุ่งคา'ลุย'ชมพร-พังงา' จับมือชุมชนทำโรงไฟฟ้าขยะ/แสงอาทิตย์

ทุ่งคาฮาเบอร์ ปรับโครงสร้างธุรกิจใหม่ จับมือชุมชนสร้างโรงไฟฟ้าแสงอาทิตย์-ขยะ นำร่อง 'ชมพร-พังงา' ตั้งเป้า 5 ปีมีกำลังการผลิต 100 เมกะวัตต์

นายวิจิตร เจียมวิจิตรกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร และประธานกรรมการบริหาร บริษัท ทุ่งคาฮาเบอร์ จำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่า บริษัทจะมีการลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ (โซลาร์ฟาร์ม) จำนวน 2 โครงการ และโครงการโรงไฟฟ้าจากขยะชุมชนอีก 1 โครงการ ประกอบด้วย โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน (โซลาร์ฟาร์ม) ร่วมกับสหกรณ์พูนสุข จังหวัดชุมพร กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ตั้งอยู่บนพื้นที่ 50 ไร่ เงินลงทุนประมาณ 225 ล้านบาท คาดว่าโครงการจะเริ่มก่อสร้างในต้นปี 2561 และคาดว่าจะสามารถก่อสร้างแล้วเสร็จ ผลิตไฟฟ้าในเชิงพาณิชย์ (COD) ภายในไตรมาสที่ 3 ปี 2561 โครงการที่สองคือ โครงการโซลาร์ฟาร์ม ของสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านตากแดด จำกัด จังหวัดพังงา กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ตั้งอยู่บนพื้นที่ 50 ไร่ เงินลงทุนประมาณ 225 ล้านบาท คาดว่าโครงการจะเริ่มก่อสร้างในต้นปี 2561 และคาดว่าจะ COD ได้ภายในไตรมาสที่ 3 ปี 2561 ส่วนโครงการที่สามคือ โครงการกำจัดขยะมูลฝอยเพื่อผลิตกระแสไฟฟ้าจากชุมชน กำลังการผลิต 6 เมกะวัตต์ เงินลงทุนประมาณ 1,800 ล้านบาท ซึ่งผลสำรวจข้อมูลปริมาณขยะในพื้นที่จำนวน 580 ตันต่อวัน ปัจจุบันโครงการดังกล่าวได้ผ่านขั้นตอนการอนุมัติจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

และรอคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ประกาศรับซื้อ ซึ่งคาดว่าจะดำเนินการในอีก 2 เดือนข้างหน้า โดยคาดว่าจะสามารถก่อสร้างได้ภายในไตรมาสที่ 1 ปี 2561 และคาดว่าจะ COD ได้ภายในไตรมาสที่ 4 ปี 2562

ล่าสุด บริษัทได้ทำการปรับโครงสร้างธุรกิจของบริษัทใหม่ โดยเปิดตัวธุรกิจพลังงานทดแทน เพื่อลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน เนื่องจากเห็นว่าความต้องการใช้ไฟฟ้าในประเทศไทย และในประเทศอาเซียนจะเพิ่มขึ้น ทำให้ธุรกิจนี้จะมีการเติบโตมากขึ้น ประกอบกับกระแสของโลกที่กำลังตื่นตัวกับพลังงานทดแทนเพื่อลดมลภาวะโลกร้อน และที่สำคัญธุรกิจผลิตไฟฟ้าเป็นธุรกิจที่มีรายได้ที่แน่นอนในระยะยาว สามารถลดความเสี่ยงรวมทั้งเป็นการสร้างการเติบโตให้กับบริษัทในอนาคตได้อย่างมั่นคง

โดยบริษัทได้กำหนดแผนการลงทุนในธุรกิจพลังงานทดแทนภายใน 5 ปีนี้ ตั้งเป้ากำลังการผลิตไฟฟ้า 100 เมกะวัตต์ คาดว่าจะใช้เงินลงทุนประมาณ 5,000 ล้านบาท โดยมีโครงการที่อยู่ระหว่างการศึกษากหลายโครงการ ทั้งในประเทศ และต่างประเทศ ซึ่งจะเน้นการลงทุนในกลุ่มประเทศ CLMV หรือ กัมพูชา ลาว เมียนมา และเวียดนาม เป็นหลัก ทั้งนี้ อยู่ระหว่างการศึกษาคำปรึกษา โซลาร์ฟาร์ม ที่ประเทศเวียดนาม จำนวน



**วิจิตร เจียมวิจิตรกุล**

2 โครงการ กำลังการผลิตรวมประมาณ 60 เมกะวัตต์ และยังศึกษาโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานลมในต่างประเทศด้วย

“ด้วยความมุ่งมั่นที่จะดำเนินธุรกิจพลังงานทดแทนให้เป็นที่ไปตามเป้าหมาย บริษัทจึงได้ร่วมมือกับพันธมิตรทางธุรกิจจากเยอรมนีและจีน เพื่อสนับสนุนเงินทุนและศึกษาเทคโนโลยีในธุรกิจนี้มากขึ้น ทำให้จะได้เห็นช่องทางการลงทุนมากขึ้น

ในอนาคต” นายวิจิตร กล่าว

ปัจจุบันบริษัทมี 3 ธุรกิจหลักที่สำคัญ ประกอบด้วย ธุรกิจเหมืองแร่ ธุรกิจลอจิสติกส์ และธุรกิจพลังงานทดแทน อย่างไรก็ตาม สัดส่วนรายได้ของบริษัทในอนาคต ยังมาจากธุรกิจเหมืองแร่มากที่สุด เพราะเป็นธุรกิจหลัก แต่ธุรกิจพลังงานทดแทนจะมีสัดส่วนรายได้เพิ่มมากขึ้นในอนาคต