

KTISรุกโรงไฟฟ้าชีวมวลจากชานอ้อย

นายประพันธ์ ศิริวิริยะกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร กลุ่มบริษัท เกษตรไทย อินเตอร์เนชั่นแนล ซุการ์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ KTIS เปิดเผยถึงโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวลจากชานอ้อย ว่า ปัจจุบันกลุ่ม KTIS มีโรงไฟฟ้าที่ใช้ชานอ้อยเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิต 60 เมกะวัตต์ และอยู่ระหว่างการก่อสร้างอีก 2 โรง มีกำลังการผลิตโรงละ 50 เมกะวัตต์ รวมทั้ง 3 โรง จะมีกำลังการผลิต 160 เมกะวัตต์

ทั้งนี้ โรงไฟฟ้าชีวมวลใหม่โครงการแรกอยู่ที่อุดรดิตถ์ ใช้เงินลงทุน 960 ล้านบาท โครงการที่ 2 อยู่ที่นครสวรรค์ ใช้เงินลงทุน 960 ล้านบาท เช่นกัน ทั้ง 2 โรงใหม่นี้ กลุ่ม KTIS ต้องการให้ตอบโจทย์การใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด ปลอดภัยสูงสุด และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม จึงใช้เทคโนโลยีใหม่ที่สามารผลิตไอน้ำแรงดันสูง ทำให้ผลิตไฟฟ้าได้มากกว่าเทคโนโลยีการผลิตไอน้ำแรงดันต่ำ เมื่อเทียบจำนวนเชื้อเพลิงเท่ากัน

“นอกจากโรงไฟฟ้าชีวมวลแห่งใหม่ จะสร้างรายได้และผลกำไรที่มากขึ้นแล้ว ยังรองรับความต้องการใช้ไฟฟ้าในอนาคตที่จะเพิ่มขึ้นจากโครงการขยายกำลังการผลิตน้ำตาลและธุรกิจต่อเนื่องอื่นๆ ด้วย เพราะไฟฟ้า

ที่ผลิตได้จะนำมาใช้ในกลุ่ม KTIS ก่อน ส่วนที่เหลือจึงจะขายให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย” นายประพันธ์ กล่าว

สำหรับผลิตภัณฑ์ใหม่ในสายธุรกิจน้ำตาล คือโครงการผลิตน้ำเชื่อม (Liquid Sucrose) มีกำลังการผลิต 400 ตันต่อวัน และโครงการผลิตน้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์พิเศษ (Super Refined Sugar) มีกำลังการผลิต 500 ตันต่อวัน ได้ก่อสร้างโรงงานและติดตั้งเครื่องจักรเกือบเสร็จสมบูรณ์แล้ว โดยจะเริ่มผลิตได้ภายในไตรมาส 4 ปี 2558

ทั้งนี้ สัดส่วนรายได้ของ KTIS ในปัจจุบัน ส่วนใหญ่ยังมาจากการผลิตและจำหน่ายน้ำตาลและกากน้ำตาล 74% สายชีวพลังงานและผลิตภัณฑ์ 26% ซึ่งในปี 2559 จะเริ่มเห็นชัดเจนว่าสัดส่วนรายได้จากสายธุรกิจชีวพลังงานจะเพิ่มมากขึ้น และจะส่งผลดีต่ออัตราการทำกำไรของ KTIS ด้วย