



ESCหีบอ้อยเพิ่มเป็น4ล้านต้น

- รองรับแผนขยายธุรกิจไฟฟ้า
- ดันการเติบโตรายได้-กำไร

คุณหญิงฉวีภา วัฒนเวทิน อังอุบลกุล ประธานกรรมการบริหารและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท น้ำตาลและอ้อย ตะวันออก จำกัด (มหาชน) หรือ ESC ผู้ประกอบธุรกิจผลิตและจำหน่ายน้ำตาลทรายจากอ้อย และธุรกิจที่นำผลพลอยได้จากกระบวนการผลิตไปต่อยอดสู่อุตสาหกรรมต่อเนื่อง อาทิ ธุรกิจผลิตไฟฟ้า ธุรกิจผลิตเอทานอล ธุรกิจผลิตก๊าซชีวภาพและธุรกิจผลิตปุ๋ยอินทรีย์เคมีเปิดเผยว่า ภาพรวมการดำเนินงานของบริษัทในปี 2558 นี้จะเร่งเพิ่มผลผลิตต่อไร่ของอ้อยและพื้นที่ปลูกอ้อย รองรับเป้าหมายการหีบอ้อย



คุณหญิงฉวีภา วัฒนเวทิน อังอุบลกุล

ในฤดูการผลิตปี 2558/59 ที่คาดว่าจะปรับตัวสูงขึ้นเป็น 4 ล้านต้น จาก 3.54 ล้านต้น ในปี 2557/58 พร้อมรับปริมาณอ้อยทั้งหมดในพื้นที่เพาะปลูกของจังหวัดสระแก้ว ทั้งนี้ โรงงานได้ร่วมกับชาวไร่อ้อยคู่สัญญา ในการเตรียมความพร้อมด้านการเพาะปลูก เพื่อเพิ่มคุณภาพผลผลิตและประสิทธิภาพของการผลิตอย่างจริงจัง ทำให้กระทรวงอุตสาหกรรม มอบรางวัลโรงงานน้ำตาลดีเด่นที่มีคะแนนสูงสุดอันดับ 1 ประจำปี 2558 ให้กับโรงงานน้ำตาลและอ้อยตะวันออก จากการส่งเสริมพัฒนาด้านคุณภาพการผลิตของโรงงานและชาวไร่อ้อยมาโดยตลอด ซึ่งบริษัทได้รับรางวัลโรงงานน้ำตาลดีเด่นหรือโรงงานน้ำตาลชั้นนำ

จากกระทรวงอุตสาหกรรมติดต่อกันมาเป็นปีที่ 9 แล้ว โดยปี 2558 นี้โรงงานมีเป้าหมายการเพิ่มผลผลิตอ้อยต่อไร่เป็น 12 ต้น และเพิ่มผลผลิตน้ำตาลเป็น 113 กิโลกรัม น้ำตาลต่อต้นอ้อย

“แผนเพิ่มกำลังการหีบอ้อยและปริมาณอ้อยที่เพิ่มขึ้น

จากการพัฒนาพื้นที่อ้อยของบริษัทผ่านการร่วมมือกับชาวไร่อ้อยคู่สัญญา จะสร้างความมั่นคงด้านวัตถุดิบ และจะเพิ่มศักยภาพการเติบโตของรายได้และกำไรจากธุรกิจที่เกี่ยวข้อง ทั้งธุรกิจผลิตไฟฟ้าและธุรกิจผลิตเอทานอล และจะช่วยสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ธุรกิจโดยรวม ผลักดันการทำกำไรของบริษัทให้เติบโตได้อย่างต่อเนื่อง และยังสามารถรองรับแผนงานขยายธุรกิจที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติมในอนาคตอีกด้วย” คุณหญิงฉวีภา กล่าว

อย่างไรก็ตามปัจจุบันบริษัทมีกำลังการผลิตไฟฟ้ารวม 59.8 เมกะวัตต์ โดยอยู่ระหว่างการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานชีวมวลเพิ่มอีก 1 โรง จะมีกำลังการผลิต 35 เมกะวัตต์ คาดว่าจะก่อสร้างแล้วเสร็จในไตรมาส 4 ปี 2559

นอกจากนี้บริษัทยังมีการนำกากน้ำตาล มาเป็นวัตถุดิบสำหรับธุรกิจผลิตเอทานอล ซึ่งมีกำลังการผลิต 150,000 ลิตรต่อวัน บริษัทยังดำเนินธุรกิจผลิตก๊าซชีวภาพ



แนวหน้า

Naew Na

Circulation: 800,000

Section: โลกธุรกิจ/ธุรกิจ-การค้า

วันที่: พุธที่ 20 สิงหาคม 2558

ปีที่: 36

ฉบับที่: 12541

หน้า: 9(บนซ้าย), 11

Col.Inch: 49.94 Ad Value: 69,916

PR Value: 209,748

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ESCที่บออยเพิ่มเป็น4ล้านต้น รองรับแผนขยายธุรกิจไฟฟ้าต้นการ...

ที่นำน้ำกากส่า จากการผลิตเอทานอล มาปรับสภาพและหมักเพื่อผลิตเป็นก๊าซชีวภาพ มีกำลังการผลิต 43.0 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี เพื่อนำมาใช้เป็นเชื้อเพลิงในกระบวนการผลิตเอทานอลของบริษัท และเชื้อเพลิงในกระบวนการผลิตไฟฟ้าอีกทอดหนึ่ง สามารถทดแทนการใช้เชื้อเพลิง (น้ำมันเตา) ในกระบวนการผลิตเอทานอลได้ถึง 95% พร้อมกันนี้ยังสามารถนำกากหมักกรอง ซึ่งเป็นผลพลอยได้จากการผลิตน้ำตาลทราย มาผลิตเป็นปุ๋ยอินทรีย์เคมี และวัสดุปรับปรุงดิน รวมกำลังการผลิตกว่า 20,000 ตันต่อปี เพื่อสนับสนุนการเพาะปลูกของชาวไร่อ้อยคู่สัญญา

ESCเร่งเครื่องหีบอ้อย ปรับเป้าเพิ่ม4ล้านตัน เดินเกมขยายชีวมวล

กันหุน - ESC ตั้งเป้าหีบอ้อยปี 2558-2559 เพิ่มขึ้น 4 ล้านตัน จากเดิม 3.54 ล้านตัน และเพิ่มผลผลิตอ้อยต่อไร่เป็น 12 ตัน และเพิ่มผลผลิตน้ำตาลเป็น 113 กิโลกรัม น้ำตาลต่อตันอ้อย วางแผนนำผลพลอยได้ไปสร้างความมั่นคงให้แก่ธุรกิจอุตสาหกรรมต่อเนื่อง ล่าสุดเร่งสร้างโรงไฟฟ้าชีวมวล กำลังการผลิต 35 เมกะวัตต์ เพิ่มเติม

คุณหญิงฉวีภา วัฒนเวทิน อังอุบลกุล ประธานกรรมการบริหารและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท น้ำตาลและอ้อยตะวันออก จำกัด (มหาชน) หรือ ESC เปิดเผยว่า ในปี 2558/2559 บริษัทตั้งเป้าการหีบอ้อยเพิ่มเป็น 4 ล้านตัน จากเดิม 3.54 ล้านตันในปี 2557/2558 โดยพร้อมรับปริมาณอ้อยทั้งหมดในพื้นที่เพาะปลูกของจังหวัดสระแก้ว

ทั้งนี้โรงงานได้ร่วมกับชาวไร้อ้อยคู่สัญญาในการเตรียมความพร้อมด้านการเพาะปลูกเพื่อเพิ่มคุณภาพผลผลิตและประสิทธิภาพของการผลิตอย่างจริงจัง ทำให้กระทรวงอุตสาหกรรมมอบรางวัลโรงงานน้ำตาลดีเด่นที่มีคะแนนสูงสุดอันดับ 1 ประจำปี 2558 ให้กับทางโรงงานน้ำตาลและอ้อยตะวันออก จากการส่งเสริมพัฒนาด้านคุณภาพการผลิตของโรงงานและชาวไร้อ้อยมาโดยตลอด ซึ่งบริษัทได้รับรางวัลโรงงานน้ำตาลดีเด่นหรือโรงงานน้ำตาลชั้น

ดีจากกระทรวงอุตสาหกรรมติดต่อกันมาเป็นปีที่ 9 สะท้อนให้เห็นถึงความมุ่งมั่นที่ต้องการเพิ่มคุณภาพผลผลิตอ้อยที่ดี โดยปีนี้โรงงานมีเป้าหมายการเพิ่มผลผลิตอ้อยต่อไร่เป็น 12 ตัน และเพิ่มผลผลิตน้ำตาลเป็น 113 กิโลกรัม น้ำตาลต่อตันอ้อย

● ผุดโรงไฟฟ้าชีวมวล 35 MW

ทั้งนี้บริษัทอยู่ระหว่างการดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานชีวมวลเพิ่มอีก 1 โรง ซึ่งจะมีกำลังการผลิต 35 เมกะวัตต์ โดยคาดว่าจะก่อสร้างแล้วเสร็จในไตรมาส 4/2559 จากปัจจุบันบริษัทมีกำลังการผลิตไฟฟ้ารวม 59.8 เมกะวัตต์

นอกจากธุรกิจผลิตไฟฟ้าแล้ว บริษัทยังมีกิจการนำกากน้ำตาลซึ่งเป็นผลพลอยได้จากกระบวนการผลิตน้ำตาลทรายมาเป็นวัตถุดิบสำหรับธุรกิจผลิตเอทานอล ซึ่งมีกำลังการผลิต 150,000 ลิตรต่อวัน บริษัทยังดำเนินธุรกิจผลิตก๊าซชีวภาพที่นำกากกล่าจากการผลิตเอทานอลมาปรับสภาพและหมักเพื่อผลิตเป็นก๊าซชีวภาพ โดยมีกำลังการผลิต 43.0 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี เพื่อนำมาใช้เป็นเชื้อเพลิงในกระบวนการผลิตเอทานอลของบริษัท และเชื้อเพลิงในกระบวนการผลิตไฟฟ้าอีกทอดหนึ่ง

โดยสามารถทดแทนการใช้เชื้อเพลิง (น้ำมันเตา) ในกระบวนการผลิตเอทานอลได้ถึง 95% พร้อมกันนี้ บริษัทยังสามารถนำกากหม้ออกรองซึ่งเป็นผลพลอยได้จากการผลิตน้ำตาลทรายมาผลิตเป็นไบโอดีเซล เคมีและวัสดุปรับปรุงดิน รวมกำลังการผลิตกว่า 20,000 ตันต่อปี เพื่อสนับสนุนการเพาะปลูกของชาวไร้อ้อยคู่สัญญา

ESCที่บอกราย4ล้านต้น-ธุรกิจไฟฟ้าชีวมวล

ฉบับกระแส ธุรกิจ

กองบรรณาธิการ
moneywatta@gmail.com



คุณหญิงณัฐิกา วัธนเวคิน อังอุบลกุล ประธานกรรมการบริหารและประธานเจ้าหน้าที่บริหารบริษัท น้ำตาลและอ้อยตะวันออก จำกัด (มหาชน) หรือ ESC ผู้ประกอบธุรกิจผลิตและจำหน่ายน้ำตาลทรายจากอ้อย และธุรกิจที่นำผลพลอยได้จากกระบวนการผลิตไปต่อยอดสู่อุตสาหกรรมต่อเนื่อง อาทิ ธุรกิจผลิตไฟฟ้า ธุรกิจผลิตเอทานอล ธุรกิจผลิตก๊าซชีวภาพ และธุรกิจผลิตปุ๋ยอินทรีย์เคมี เปิดเผยว่า ภาพรวมการดำเนินงานกลุ่มบริษัทในปีนี้จะเร่งเพิ่มผลผลิตต่อไร่ของอ้อยและพื้นที่ปลูกอ้อยรองรับเป้าหมายการที่บอกรายในฤดูการผลิตปี 2558/2559 ที่คาดว่าจะปรับตัวสูงขึ้นเป็น 4 ล้านต้น จาก 3.54 ล้านต้นในฤดูการผลิตปี 2557/2558 โดยพร้อมรับปริมาณอ้อยทั้งหมดในพื้นที่เพาะปลูกของจังหวัดสระแก้ว

ทั้งนี้ โรงงานได้ร่วมกับชาวไร่อ้อยคู่สัญญาในการเตรียมความพร้อมด้านการเพาะปลูกเพื่อเพิ่มคุณภาพผลผลิตและประสิทธิภาพของการผลิตอย่างจริงจัง ทำให้กระทรวงอุตสาหกรรมมอบรางวัลโรงงานน้ำตาลดีเด่นที่มีคะแนนสูงสุดอันดับ 1 ประจำปี 2558 ให้กับโรงงานน้ำตาลและอ้อยตะวันออก จากการส่งเสริมพัฒนาด้านคุณภาพการผลิตของโรงงานและชาวไร่อ้อยมาโดยตลอด ซึ่งบริษัทได้รับรางวัลโรงงานน้ำตาลดีเด่นหรือโรงงานน้ำตาลชั้นดีจากกระทรวงอุตสาหกรรมติดต่อกันเป็น



คุณหญิงณัฐิกา วัธนเวคิน อังอุบลกุล

ปีที่ 9 สะท้อนให้เห็นถึงความมุ่งมั่นที่ต้องการเพิ่มคุณภาพผลผลิตอ้อยที่ดี โดยปีนี้โรงงานมีเป้าหมายการเพิ่มผลผลิตอ้อยเป็น 12 ตันต่อไร่ และเพิ่มผลผลิตน้ำตาลเป็น 113 กิโลกรัมน้ำตาลต่อต้นอ้อย

“แผนเพิ่มกำลังการผลิตและปริมาณอ้อยที่เพิ่มขึ้นจากการพัฒนาพันธุ์อ้อยของบริษัท ผ่านการร่วมมือกับชาวไร่อ้อยคู่สัญญาจะสร้างความมั่นคงด้านวัตถุดิบและจะเพิ่มศักยภาพการเติบโตของรายได้และกำไรจากธุรกิจที่เกี่ยวข้องเนื่องทั้งธุรกิจผลิตไฟฟ้าและธุรกิจผลิตเอทานอล ผ่านการเพิ่มผลผลิตอ้อยที่ช่วยสร้างความมั่นคงด้านวัตถุดิบในธุรกิจต่อเนื่องที่เกิดจากกระบวนการผลิตน้ำตาลทราย และจะช่วยสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ธุรกิจโดยรวม ผลักดันการทำกำไรของกลุ่มบริษัทให้เติบโตอย่างต่อเนื่อง และรองรับแผนงานขยายธุรกิจที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติมในอนาคต”

ปัจจุบันบริษัทมีกำลังการผลิตไฟฟ้ารวม 59.8 เมกะวัตต์ และอยู่ระหว่างการดำเนินการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานชีวมวลเพิ่มอีก 1 โรง มีกำลังการผลิต 35 เมกะวัตต์ คาดว่าจะก่อสร้างแล้วเสร็จในไตรมาส 4 ของปี 2559

นอกจากธุรกิจผลิตไฟฟ้าแล้ว บริษัทยังนำกากน้ำตาลซึ่งเป็นผลพลอยได้จากกระบวนการผลิตน้ำตาลทรายมาเป็นวัตถุดิบสำหรับธุรกิจผลิตเอทานอล มีกำลังการผลิต 150,000 ลิตรต่อวัน และบริษัทยังดำเนินธุรกิจผลิตก๊าซชีวภาพที่นำกากจากจากการผลิตเอทานอลมาปรับสภาพและหมักเพื่อผลิตเป็นก๊าซชีวภาพ กำลังการผลิต 43.0 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี เพื่อนำมาใช้เป็นเชื้อเพลิงในกระบวนการผลิตเอทานอลของบริษัท และเชื้อเพลิงในกระบวนการผลิตไฟฟ้าอีกทอดหนึ่ง โดยสามารถทดแทนการใช้เชื้อเพลิง (น้ำมันเตา) ในกระบวนการผลิตเอทานอลได้ 95% พร้อมกันนี้บริษัทยังนำกากหมักกรอง ซึ่งเป็นผลพลอยได้จากการผลิตน้ำตาลทราย มาผลิตเป็นปุ๋ยอินทรีย์เคมีและวัสดุปรับปรุงดิน รวมกำลังการผลิตกว่า 20,000 ตันต่อปี เพื่อสนับสนุนการเพาะปลูกของชาวไร่อ้อยคู่สัญญา

“เราเน้นให้ความสำคัญกับการสร้างความเข้มแข็งให้แก่ชาวไร่อ้อยคู่สัญญาให้มีความรู้ด้านการเพาะปลูกอ้อยที่ยั่งยืนเพื่อให้ชาวไร่อ้อยสามารถเพาะปลูกอ้อยและจัดเก็บผลผลิตอ้อยที่มีคุณภาพนำส่งโรงงาน เพื่อสร้างความมั่นคงทางด้านวัตถุดิบผลผลิตอ้อย โดยโรงงานพร้อมนำผลผลิตที่ได้ไปต่อยอดสร้างมูลค่าเพิ่มสูงสุดให้แก่ธุรกิจด้วยการนำผลพลอยได้จากการผลิตน้ำตาลทรายทุกส่วนกลับมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด ผ่านการประกอบธุรกิจแบบครบวงจรตามแนวคิด Fully Integrated System” คุณหญิงณัฐิกากล่าว

In Brief : ย่อความ

“น้ำตาลและอ้อยตะวันออก” ตั้งเป้าที่บอกรายปี 2558/2559 เพิ่มเป็น 4 ล้านต้น รับแผนรุกขยายธุรกิจผลิตไฟฟ้าพลังงานชีวมวล เสริมผลการดำเนินงานแข็งแกร่ง