

# ■ ปักหมุดโคราชกำลังผลิต 2 หมื่นตันอ้อย/วัน KBSผูกโรงงานน้ำตาลยักษ์

บริษัทน้ำตาลครบุรีวางแผนสร้าง โรงงานน้ำตาลแห่งใหม่กำลังการผลิต 20,000 ตันอ้อย/วัน ที่สี่คิ้ว จ.นครราชสีมา หลังเพิ่มโครงการราง C มั่นใจ ทุนธุรกิจแกร่ง

นายทัศนัย วนากรกุล กรรมการผู้จัดการบมจ.น้ำตาลครบุรี (KBS) เปิดเผยว่า บริษัทมีแผนการก่อสร้างโรงงานน้ำตาลแห่งใหม่ขนาดกำลังการผลิต 20,000 ตันอ้อย/วัน ที่อำเภอสี่คิ้ว จ.นครราชสีมา คาดว่าจะใช้เวลาในการดำเนินการประมาณ 3 ปี ซึ่งอยู่ระหว่างการดำเนินการเรื่อง EIA และศึกษาแผนการจัดหาเงิน (Financing) เพื่อสนับสนุนโครงการ ซึ่งมั่นใจว่าหากทุกอย่างเป็นไปตามแผนจะ

ช่วยผลักดันธุรกิจเติบโตอย่างแข็งแกร่ง และมั่นคง สร้างผลตอบแทนที่ดีให้กับผู้ถือหุ้น

สำหรับผลการดำเนินงานในปี 2560 คาดว่าจะสามารถพลิกกลับมาโตเด่นอีกครั้ง โดยได้รับอานิสงส์จากราคาน้ำตาลในตลาดที่ฟื้นตัวต่อเนื่อง โดยล่าสุดราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์ก สัญญาเดือนพฤษภาคม 2017 อยู่ที่ 16.54 เซนต์ต่อปอนด์ เพิ่มขึ้น 0.22 เซนต์ต่อปอนด์ เมื่อเทียบกับปี 2559 อยู่ที่ 11-12 เซนต์/ปอนด์ ทำให้ราคาน้ำตาลส่งออกของไทย ดีขึ้นตามไปด้วย

ปัจจัยบวกที่เป็นแรงเสริมอีกเรื่อง คือสายการผลิตใหม่ หรือโครงการราง C

ขนาดกำลังการผลิต 12,000 ตันอ้อย/วัน เปิดสวิตช์เครื่องจักรให้ทำงานแล้วส่งผลให้บริษัทมีกำลังการผลิตรวมในปีเพิ่มขึ้นเป็น 35,000 ตันอ้อย/วัน อีกทั้งสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการทึบสกัดน้ำอ้อยอย่างเห็นได้ชัดจากการใช้เทคโนโลยีดีฟิวเซอร์ (Diffuser) นอกจากนี้ยังสามารถลดระยะเวลาที่ชาวไร่อ้อยต้องรอระหว่างนำอ้อยเข้าสู่กระบวนการผลิต (การตัดคิว) ได้อย่างมีนัยสำคัญ ซึ่งนี่คือหนึ่งในการดำเนินงานตามแผนกลยุทธ์ของบริษัทฯ ในรอบปีที่ผ่านมา

นอกจากนี้ยังมีโครงการโซโลลดความชื้นน้ำตาลและอาคารบรรจุใหม่ ซึ่งแล้วเสร็จตั้งแต่เดือนสิงหาคมปี 2559 ที่ผ่าน

มา โดยโครงการนี้สามารถลดต้นทุนจากการ Repack และการรักษาคุณภาพน้ำตาลให้อยู่ในระดับที่ดีก่อนบรรจุ ซึ่งลดการปฏิเสธการรับน้ำตาลจากลูกค้าได้เป็นอย่างดี

กรรมการผู้จัดการ KBS กล่าวถึงธุรกิจโรงไฟฟ้า ปัจจุบันทางบริษัท ผลิตไฟฟ้า ครบุรี จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทย่อย ได้กลับมาเดินเครื่อง Boiler เป็นปกติ (หลังจากเกิดอุบัติเหตุต้องหยุดเดินเครื่องไป 6 เดือน) และขายไฟให้กับทางการไฟฟ้าฝ่ายผลิตได้แล้วตั้งแต่ไตรมาส 4 ปี 59 ซึ่งเป็นไปตามสัญญา Firm Contract ซึ่งคาดว่าจะทำให้ปีนี้ ผลประกอบการของบริษัทน่าจะดีขึ้นจากที่บริษัทย่อยสามารถกลับมารับรู้รายได้จากโรงไฟฟ้าแล้ว