

'เคทิส' คาดกำไร-รายได้โต ราคาอ้อยหนุน-ผลผลิตสูง

โจดโชว์ญี่ปุ่นตึงนักลงทุน
ร่วม'ไบโอคอมเพล็กซ์'

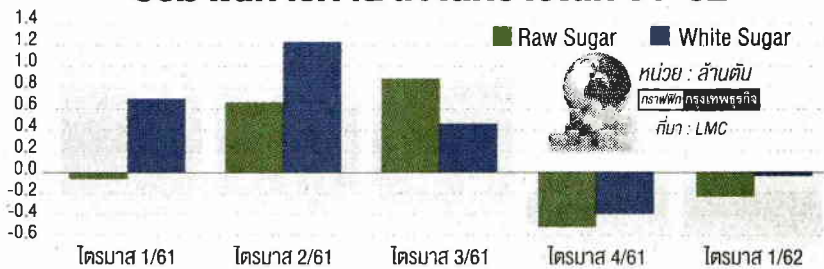
กรุงเทพธุรกิจ ● เกษตรไทยอินเตอร์ฯ มั่นใจผลประกอบการปีนี้ดีกว่าปีก่อน จากผลผลิตเพิ่ม-ราคาน้ำตาลหนุน ระบุปีนี้มีอ้อยเข้าหีบ 9.7-9.8 ล้านตัน มองราคาน้ำตาลปีหน้าทรงตัวที่ 13-14 เซนต์ต่อปอนด์ เดินหน้าชวนนักลงทุนร่วมลงทุนในโครงการไบโอคอมเพล็กซ์

นายณัฐบัญญัติ ศิริวิริยะกุล รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท เกษตรไทยอินเตอร์เนชันแนล ซูการ์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ KTIS กล่าวว่า บริษัทเชื่อมั่นว่ารายได้และกำไรสุทธิของบริษัทปีนี้จะดีกว่าปีก่อน ที่มีรายได้ 18,193.03 ล้านบาท และกำไรสุทธิ 645.49 ล้านบาท เนื่องจากปริมาณอ้อยเข้าหีบทั้งระบบปีนี้มีโอกาสสูงสุดเป็นประวัติการณ์อยู่ที่ 115 ล้านตัน จากปีก่อน 94 ล้านตัน ส่วนของบริษัทปีนี้ได้เป้าหมายไว้ที่ 9.7-9.8 ล้านตัน จากปีก่อน 8.7 ล้านตัน ทั้งนี้คาดการณ์น้ำตาลปีนี้จะอยู่ที่ 13-15 เซนต์ต่อปอนด์ โกลด์เดี่ยงปัจจุบันที่ 13-14 เซนต์ต่อปอนด์

ปัจจัยบวกต่ออุตสาหกรรมน้ำตาล คือผลผลิตของบราซิลตอนใต้จะเปลี่ยนเอาอ้อยไปทำ เอทานอลมากขึ้น เพราะราคาเอทานอลสูงขึ้น แต่ราคาน้ำตาลตกต่ำ ซึ่งจะช่วยลดปริมาณน้ำตาลในตลาดโลก ช่วยหนุนราคาน้ำตาล รวมถึงการมีฝนตกก่อนข้างมากทำให้บางประเทศมีการเก็บเกี่ยวอ้อยได้ช้าลง หรือคุณภาพที่ไม่ดี ทำให้ปริมาณอ้อยไม่ล้นตลาด

ขณะเดียวกัน บริษัทมีเป้าหมายเพิ่มสัดส่วนรายได้จากธุรกิจอื่นที่ไม่ใช่น้ำตาล

ปริมาณการค้าน้ำตาลทรายโลก 61-62



ให้มีสัดส่วนสูงขึ้นไปเป็น 40% ภายในปี 2563 จากปัจจุบันอยู่ในระดับ 29% แต่ธุรกิจอื่นที่ไม่ใช่น้ำตาลมีอัตรากำไรขั้นต้นอยู่ที่ 24% ส่วนธุรกิจน้ำตาลมีอัตรากำไรขั้นต้นเพียง 16-17% ซึ่งบริษัทพยายามจะเพิ่มสัดส่วนธุรกิจอื่นๆ เพื่อให้กำไรบริษัทดีขึ้น โดยปัจจุบันบริษัทมีธุรกิจเยื่อกระดาษเอทานอลและธุรกิจไฟฟ้า

สำหรับโครงการไบโอคอมเพล็กซ์ (Biocomplex) ที่จังหวัดนครสวรรค์ เกิดจากการร่วมลงทุนของ 2 ฝ่าย คือกลุ่มบริษัท และ บริษัท โกลบอลกรีนเคมิคอล จำกัด (มหาชน) GGC ฝ่ายละเท่า ๆ กัน คือ 50% ขณะนี้อยู่ระหว่างการออกแบบทางวิศวกรรมขั้นสุดท้าย เพื่อสร้างสาธารณูปโภคพื้นฐานรองรับโครงการในเฟสที่ 1 และเฟสที่ 2 บนพื้นที่โครงการรวมประมาณ 2,000 ไร่ โดยใช้สำหรับเฟส 1 ประมาณ 1,000 ไร่

"โครงการนี้ไม่ได้มีเฉพาะโรงงานของกลุ่ม KTIS และ GGC แต่จะมีโรงงานผลิตภัณฑ์ชีวภาพของผู้ลงทุนอื่นๆ ทั้งในและต่างประเทศที่เข้ามาใช้ระบบสาธารณูปโภคของโครงการ และใช้ผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในเฟสแรกคือเอทานอล ไอน้ำ และไฟฟ้า ในการสร้างผลิตภัณฑ์ต่อยอดอื่นๆ ดังนั้นผู้บริหารและทีมงานของบริษัทและทางจีจีซี จึงได้ออกไปแนะนำโครงการไบโอคอมเพล็กซ์

เพื่อเชิญชวนนักลงทุนต่างประเทศเข้ามาลงทุน โดยประเทศแรกๆ ที่ไปคือประเทศญี่ปุ่น ซึ่งผลปรากฏว่าได้รับความสนใจจากนักลงทุนมากเกินความคาดหมาย"

จุดเด่นของโครงการไบโอคอมเพล็กซ์ที่จังหวัดนครสวรรค์คือ ตั้งอยู่ในแหล่งศูนย์กลางวัตถุดิบหลักคือ อ้อย และมีผลิตภัณฑ์ตั้งต้นอย่างเอทานอล และพลังงานไฟฟ้าและไอน้ำจากเชื้อเพลิงชีวภาพที่สามารถส่งเข้าโรงงานอื่นๆ ที่มาตั้งในไบโอคอมเพล็กซ์ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว อีกทั้งยังไม่ไกลจากกรุงเทพมหานคร ทำให้มีความสะดวกในการขนส่งผลิตภัณฑ์ชีวภาพไปยังพื้นที่ต่างๆ ในประเทศ รวมทั้งส่งออกไปยังต่างประเทศด้วย

"โครงการไบโอคอมเพล็กซ์ที่จะเกิดขึ้นที่จังหวัดนครสวรรค์นี้จะเป็นประโยชน์อย่างมากกับเศรษฐกิจของไทยเพราะที่ผ่านมามาประเทศไทยมีความได้เปรียบทางด้านวัตถุดิบทางการเกษตรและความหลากหลายทางชีวภาพ แต่ผลิตภัณฑ์ที่ออกมาแล้วยังเป็นผลิตภัณฑ์ขั้นพื้นฐานซึ่งมีมูลค่าค่อนข้างต่ำ โครงการไบโอคอมเพล็กซ์ซึ่งอยู่ภายใต้แผนนโยบายการสร้างเศรษฐกิจชีวภาพ (Bioeconomy) เป็นโครงการที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงเพื่อผลิตผลิตภัณฑ์ต่อยอดที่มีมูลค่าสูงซึ่งจะส่งผลให้มูลค่าทางเศรษฐกิจของประเทศสูงขึ้นด้วย"