

ทับทิม

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 800

Section: First Section/CSR ACTIVITIES

วันที่: พุธ 22 กรกฎาคม 2563

ปีที่: 17

ฉบับที่: 4038

หน้า: 18(เต็มหน้า)

Col.Inch: 108.68 Ad Value: 86,944

PRValue (x3): 260,832

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: CSR ACTIVITIES: KTIS ร่วมขบวนโมเดลเศรษฐกิจใหม่ BCG ขับเคลื่อนประเทศไทยเติบโต...



KTIS ร่วมขบวนโมเดลเศรษฐกิจใหม่ BCG ขับเคลื่อนประเทศไทยเติบโตอย่างยั่งยืน

กลุ่ม KTIS ยินดีที่ได้เป็นหนึ่งในองค์กรขนาดใหญ่ที่เข้าร่วมโมเดลเศรษฐกิจใหม่ BCG ซึ่งธุรกิจในกลุ่มบริษัทมีพร้อมทั้ง B (เศรษฐกิจชีวภาพ) C (เศรษฐกิจหมุนเวียน) และ G (เศรษฐกิจสีเขียว) ย้ำเมื่อสถานการณ์เข้าสู่ภาวะปกติ กลุ่ม KTIS พร้อมเดินหน้าโครงการนครสวรรค์ไบโอคอมเพล็กซ์ หลังเริ่มฤดูหีบอ้อยปี 64/65 ในไตรมาส 4 ปี 2564



นายถนัดรัฐปัญญ์ ศิริวิริยะกุล รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร กลุ่มบริษัท เกษตรไทย อินเตอร์เนชั่นแนล ซุการ์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือกลุ่ม KTIS ผู้นำในอุตสาหกรรมน้ำตาล

และอุตสาหกรรมต่อเนื่องครบวงจร เปิดเผยว่า กลุ่มเคทิสพร้อมสนับสนุนนโยบายของรัฐที่จะเร่งรัดพัฒนาประเทศด้วยโมเดลทางเศรษฐกิจใหม่เรียกว่า “BCG” ซึ่งเป็นการพัฒนา 3 เศรษฐกิจ คือ เศรษฐกิจชีวภาพ (Bioeconomy) เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) และเศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) โดยกลุ่ม KTIS เป็นหนึ่งในบริษัทเอกชนที่ได้รับคัดเลือกให้เข้าร่วมลงนามความร่วมมือกับหน่วยงานรัฐ เอกชน และสถาบันการเงิน จำนวน 18 หน่วยงาน โดยมี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และ ดร.สุวิทย์ เมษินทรีย์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ร่วมเป็นสักขีพยาน

“กลุ่มเคทิสเรامينนโยบายในการอยู่ร่วมกับชุมชนอย่างยั่งยืน ซึ่งตรงกับโมเดล BCG เพราะเราต้องสร้างความมั่นคงทางรายได้ และอาชีพให้กับเกษตรกรและแรงงานในพื้นที่ด้วยเศรษฐกิจชีวภาพ

ทับทิม

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 800

Section: First Section/CSR ACTIVITIES

วันที่: พุธ 22 กรกฎาคม 2563

ปีที่: 17

ฉบับที่: 4038

หน้า: 18(เต็มหน้า)

Col.Inch: 108.68 Ad Value: 86,944

PRValue (x3): 260,832

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: CSR ACTIVITIES: KTIS ร่วมขบวนโมเดลเศรษฐกิจใหม่ BCG ขับเคลื่อนประเทศไทยเติบโต...

(B) ที่จะสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตผลทางการเกษตร อีกทั้งยังเป็นเศรษฐกิจหมุนเวียน (C) โดยกระบวนการผลิตของกลุ่มเคทิสเป็น Zero Waste Factory คือการนำสิ่งเหลือใช้ของผลิตภัณฑ์ต่างๆ กลับมาใช้ประโยชน์ได้ทั้งหมด และเป็นเศรษฐกิจสีเขียว (G) คือเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการรณรงค์ให้ชาวไรลดการใช้สารเคมี ส่งเสริมให้ใช้ชีววิถีในการจัดการแมลงศัตรูพืช รวมถึงการรณรงค์ ส่งเสริมให้ชาวไรตัดอ้อยสด เช่น ให้สิทธิในการนำอ้อยสดเข้าหีบ ก่อน การจัดหาเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำให้แก่ชาวไรเพื่อซื้อรถตัดอ้อย ซึ่งเป็นเครื่องมือสำคัญในการตัดอ้อยสด และการใช้รถตัดอ้อยของโรงงานเองเข้าไปบริการชาวไร” นายณัฐบุณย์ กล่าว

ขณะที่โครงการหนึ่งซึ่งดำเนินตามนโยบายเศรษฐกิจชีวภาพคือ โครงการนครสวรรค์ไบโอคอมเพล็กซ์ ซึ่งดำเนินการโดย บริษัท จีจีซี เคทิส ไบโออินดัสเตรียล จำกัด (GKBI) บริษัทร่วมทุนในสัดส่วน 50 ต่อ 50 ระหว่าง บริษัท เคทิส ไบโอเอทานอล จำกัด (KTBE)



ซึ่งเป็นบริษัทย่อยที่ KTIS ถือหุ้น 100% กับ บริษัท จีจีซี เคมิคอล จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทในกลุ่มบริษัท โกลบอลกรีนเคมิคอล จำกัด (มหาชน) โดยโครงการนี้ได้รับผลกระทบจากปัญหาโรคระบาด โควิด-19 ทำให้การนำเข้าและติดตั้งเครื่องจักรล่าช้ากว่ากำหนดเดิม



ณัฐบุณย์ ศิริวิริยะกุล

อย่างไรก็ตาม คาดว่าจะดำเนินการได้ทันฤดูกาลหีบอ้อยปี 64/65 ในช่วงไตรมาสที่ 4 ของปี 2564

“โครงการนี้เป็นไบโอคอมเพล็กซ์แห่งแรกของประเทศไทย ที่สอดคล้องกับแนวนโยบายของรัฐที่ส่งเสริมเศรษฐกิจชีวภาพ (Bioeconomy) อันเป็นประโยชน์กับเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศ อีกทั้งช่วยให้เกษตรกรมีรายได้สูงขึ้น คุณภาพชีวิตดีขึ้น ชุมชนใกล้เคียงก็จะมีเศรษฐกิจและสภาพความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นด้วย โดยในเฟสแรกจะมีโรงหีบอ้อย กำลังการผลิต 24,000 ตันต่อวัน โรงผลิตเอทานอล กำลังการผลิต 6 แสนลิตรต่อวัน และโรงผลิตไฟฟ้าและไอน้ำ กำลังการผลิตติดตั้งไฟฟ้า 85 เมกะวัตต์ และไอน้ำ 475 ตันต่อชั่วโมง” นายณัฐบุณย์ กล่าว