

ทินฮูน

Tan Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 700

Section: First Section/ธุรกิจ-การตลาด

วันที่: อังคาร 30 กันยายน 2557

ปีที่: 11

ฉบับที่: 2618

หน้า: 29(ล่าง)

Col.Inch: 52.56

Ad Value: 36,792

PRValue (x3): 110,376

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'เคทิส'จับมือPTTGCดันไทยขึ้นแท่น'ไบโอสับ'

ทินฮูน - KTIS กลุ่มเคทิส ก้าวอีกขั้น จับมือ PTTGC ศึกษาความเป็นไปได้ นำไทยสู่ Biohub สร้างอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และพัฒนาชีวิตความเป็นอยู่ให้กับชาวไร่อ้อย ชุมชน และประเทศชาติอย่างยั่งยืน แยมอ้อยมีศักยภาพไร้ขีดจำกัด ยังทำอะไรได้อีกมากกว่าน้ำตาล เยื่อกระดาษ เอทานอลและไฟฟ้าชีวมวล ยืนยันนโยบาย Zero Waste เป็นมิตรสิ่งแวดล้อม

นายประพันธ์ ศิริวิริยะกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหารกลุ่มบริษัท เกษตรไทย อินเตอร์เนชั่นแนล ชูการ์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ "เคทิส" ผู้นำในอุตสาหกรรม น้ำตาลและอุตสาหกรรมต่อเนื่อง เปิดเผยว่า บริษัทได้ลงนามบันทึกความเข้าใจ (MOU) ในโครงการความร่วมมือครั้งสำคัญ เพื่อศึกษาความเป็นไปได้ในการพัฒนา Biohub (ศูนย์กลางอุตสาหกรรมชีวภาพ) ในประเทศไทย กับ บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) หรือ PTTGC และจะผลักดันโครงการไปสู่การดำเนินการเชิงพาณิชย์อย่างเป็นรูป

'เคทิส'จับมือPTTGC ดันไทยขึ้นแท่น'ไบโอสับ'

ธรรม ซึ่งจะสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้วัตถุดิบทางการเกษตร ตลอดจนไปสู่อุตสาหกรรมแปรรูปและอุตสาหกรรมต่อเนื่อง รวมถึงการสร้างให้เกิดการลงทุนจากผู้พัฒนา และเจ้าของเทคโนโลยีการผลิต เพื่อให้อุตสาหกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อมสามารถเติบโต ก่อให้เกิดคุณค่า และคุณประโยชน์สูงสุดแก่ผู้บริโภค สังคม สิ่งแวดล้อม อย่างยั่งยืนต่อไป

"ตามข้อตกลงนั้น จะมีการจัดตั้งคณะทำงานร่วมกับที่ปรึกษาทางการเงิน เพื่อศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการในด้าน Business Model, โครงสร้างโครงการ, วัตถุดิบ, แผนการลงทุน และ Biohub Road Map โดยมีระยะเวลาศึกษาประมาณ 8 เดือน" นาย

ประพันธ์กล่าว

ด้านนายณัฐบัญญัติ ศิริวิริยะกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหารสายธุรกิจชีวพลังงานและผลิตภัณฑ์กลุ่มเคทิส กล่าวเพิ่มเติมว่า กลุ่มบริษัท เกษตรไทย อินเตอร์เนชั่นแนล ชูการ์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ "เคทิส" รู้สึกยินดีและเป็นเกียรติที่ได้รับเลือกเป็น Potential Partner ในโครงการความร่วมมือศึกษาความเป็นไปได้ในการพัฒนา Biohub ซึ่งเป็นหนึ่งในนโยบายแห่งชาติในการส่งเสริม Green Industry ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และเคทิสก็ยินดีที่จะใช้ประสบการณ์กว่า 50 ปี ที่เคทิสดำเนินธุรกิจเคียงคู่มากับชาวไร่อ้อย เพื่อผลิตน้ำตาลทราย อีกทั้งต่อยอดไปยังผลิตภัณฑ์พลอย

ได้อย่างครบวงจรที่นำมาซึ่ง Zero Waste เพื่อสนับสนุนนโยบายนี้

“ประเทศไทยเป็นประเทศเกษตรกรรมและมีแหล่งวัตถุดิบที่มีศักยภาพ โดยเฉพาะอ้อยหนึ่งในพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศไทยที่เป็นวัตถุดิบหลักในการผลิตน้ำตาลทรายและผลิตภัณฑ์พลอยได้ และเคทิสก็เป็นผู้นำในอุตสาหกรรมน้ำตาลทรายและอุตสาหกรรมต่อเนื่อง ทั้งนี้ น้ำตาลและผลิตภัณฑ์พลอยได้ เช่น เอทานอล ยังไม่ใช่ผลิตภัณฑ์ขั้นสุดท้าย เราเชื่อว่ามีความเป็นไปได้ที่จะต่อยอดและเพิ่มมูลค่าได้

ทินฮุน

Tan Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 700

Section: First Section/ธุรกิจ-การตลาด

วันที่: อังคาร 30 กันยายน 2557

ปีที่: 11

ฉบับที่: 2618

หน้า: 29(ล่าง)

Col.Inch: 52.56

Ad Value: 36,792

PRValue (x3): 110,376

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'เคทิส'จับมือPTTGCดันไทยขึ้นแท่น'ไบโฮับ'

อีกมาก เพราะอ้อยมีศักยภาพที่
ไร้ขีดจำกัด ซึ่งการผนึกกำลังกับ
PTTGC เพื่อศึกษาความเป็นไปได้
ในการพัฒนา Biohub จะมีส่วน
ช่วยพัฒนาชีวิตความเป็นอยู่ให้กับ
ชาวไร่อ้อย ชุมชน ไป
จนถึงประเทศชาติ
ตามแนวทาง
เศรษฐกิจพอ
เพียงอีกด้วย" 🌱



ประพันธ์ ศิริวิริยะกุล