อินโดรามา เวนเจอร์ส และ Carbios ตอกย้ำความร่วมมือ สร้างโรงงานรีไซเคิล PET เชิงชีวภาพแห่งแ...

หน้าหลัก • ข่าวสารและบทความ • ข่าวสารบริษัท • ข่าวประชาสัมพันธ์

ข่าวประชาสัมพันธ์

อินโดรามา เวนเจอร์ส และ Carbios ตอกย้ำความร่วมมือ สร้างโรงงานรีไซเคิล PET เชิงชีวภาพแห่งแรกของโลกในประเทศฝรั่งเศส

01 มิถนายน 2566



กรุงเทพฯ ประเทศไทย และแกลร์มง-แฟร็อง ประเทศฝรั่งเศส – 1 มิถุนายน 2566 – บริษัท อินโดรามา เวนเจอร์ส จำกัด (มหาชน) ผู้ผลิตเคมีภัณฑ์ชั้นนำระดับโลกที่ดำเนินธุรกิจ อย่างยั่งยืน และ Carbios บริษัทเทคโนโลยีชีวภาพที่พัฒนาโซลูชั่นชีวภาพและนำมาใช้ในอุตสาหกรรมเพื่อสร้างวงจรชีวิตใหม่สำหรับพลาสติกและสิ่งทอ ประกาศลงนามบันทึก ความเข้าใจซึ่งไม่มีผลผูกพัน (non-binding MOU) เพื่อจัดตั้งบริษัทร่วมทุนสำหรับก่อสร้างโรงงานรีไชเคิล PET เชิงชีวภาพแห่งแรกของโลกในประเทศฝรั่งเศส¹.

ภายใต้เงื่อนไขที่ครอบคลุมในบันทึกความเข้าใจฉบับนี้ อินโดรามา เวนเจอร์ส วางแผนระดมทุนประมาณ 110 ล้านยูโร สำหรับการร่วมทุนในส่วนของผู้ถือหุ้นและเงินกู้ที่ไม่สามารถ แปลงสภาพได้ โดยอยู่ระหว่างการปรับปรุงเอกสารด้านวิศวกรรมและการศึกษาความเป็นไปได้ทางเศรษฐกิจขั้นสุดท้าย ทั้งสองฝ่ายรับทราบการดำเนินงานร่วมกันในโครงการ และ ตั้งเป้าสรุปเอกสารสัญญาก่อนสิ้นปี 2566

อินโดรามา เวนเจอร์ส ยืนยันถึงความมุ่งมั่นที่จะขยายการใช้เทคโนโลยีของ Cabios ไปยังโรงงาน PET แห่งอื่นๆ ของบริษัทฯ เพื่อการพัฒนาต่อยอดในอนาคต โดยขึ้นอยู่กับผล การดำเนินงานของโรงงานแห่งแรกในประเทศฝรั่งเศสนี้

ตามข้อตกลงที่ได้ลงนามในวันนี้ บริษัท Carbios ซึ่งยื่นขอใบอนุญาตก่อสร้างโรงงานเมื่อเดือนธันวาคม 2565 จะได้รับการจัดสรรพื้นที่ขนาด 13 เฮกตาร์ จากพื้นที่โรงงาน PET ของอินโดรามา เวนเจอร์ส ที่ดำเนินการอยู่ในเมือง Longlaville และคาดว่าจะได้รับใบอนุญาตฯ ภายในไตรมาสที่ 3 ปี 2566 และตั้งเป้าเริ่มดำเนินการทดสอบในปี 2568 ทั้งนี้ มี ความเป็นไปได้ที่จะเพิ่มกำลังการผลิตได้ถึงสองเท่าบนพื้นที่ดังกล่าว ซึ่งหากเป็นไปตามบันทึกความเข้าใจฉบับนี้ อินโดรามา เวนเจอร์ส มั่นใจว่าจะสามารถสร้างผลผลิตจากการนำ สารเริ่มต้นมาโพลิเมอไรซ์ใหม่ (repolymerization) ได้อย่างแน่นอน และบริษัททั้งสองจะร่วมกันจัดหาวัตถุดิบต่อไป

เงินลงทุนทั้งหมดสำหรับโรงงานแห่งใหม่นี้ได้รับการพิจารณาอีกครั้ง คาดว่าจะอยู่ที่ประมาณ 230 ล้านยูโร โดยคำนึงถึงผลกระทบจากอัตราเงินเฟ้อล่าสุด สำหรับตันทุนที่ใช้ในการ ดำเนินโครงการจะได้รับการสนับสนุนทางการเงินจากการระดมทุนของอินโดรามา เวนเจอร์ส และการให้ความช่วยเหลือที่รัฐบาลประเทศฝรั่งเศสและแควันกร็องแต็สต์เอื้อเฟื้อต่อ โครงการ² ตลอดจนการเพิ่มทุนของบริษัทร่วมทุนโดย Carbios ซึ่งส่วนหนึ่งมาจากกระแสเงินสดในปัจจุบันของ Carbios (มูลค่า 86 ล้านยูโร ณ วันที่ 30 เมษายน 2566) ทั้งนี้ Carbios อยู่ระหว่างการพิจารณาทางเลือกทางการเงินที่ดีที่สุดที่มีอยู่เพื่อใช้ในการจัดตั้งบริษัทร่วมทุนนี้ โดยจะเลือกแนวทางและช่วงเวลาที่เหมาะสมที่สุดตามเงื่อนไขของตลาด

โครงการนี้เป็นส่วนหนึ่งในวิสัยทัศน์ 2030 ของอินโดรามา เวนเจอร์ส เพื่อต่อยอดความเป็นผู้นำในฐานะบริษัทเคมีภัณฑ์ชั้นนำระดับโลกที่ดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน ส่วนหนึ่งในความ มุ่งมั่นตำนการดำเนินงานที่คำนึงถึงสิ่งแวดล้อม สังคม และการกำกับดูแล (Environment, Social, and Governance: ESG) ได้แก่ งบประมาณลงทุนจำนวน 1.5 พันล้านเหรียญ สหรัฐ เพื่อเพิ่มกำลังในการรีไซเคิลขวด PET เป็น 50,000 ล้านขวดต่อปี ภายในปี 2568 และ 100,000 ล้านขวดต่อปี ภายในปี 2573 เพื่อให้บรรลุเป้าหมายดังกล่าว อินโดรามา เวนเจอร์ส ในฐานะผู้ผลิตเม็ดพลาสติก PET รีไซเคิลที่ใช้ในการผลิตขวดเครื่องดื่มรายใหญ่ที่สุดของโลก กำลังลงทุนในเทคโนโลยีรีไซเคิลใหม่ๆ รวมทั้งการรีไซเคิลขั้นสูง (advanced recycling) เพิ่มเดิมจากการขยายโรงงานของบริษัทฯ ทั่วโลกที่ดำเนินการรีไซเคิลด้วยเครื่องจักร ซึ่งรวมถึงสองแห่งในประเทศฝรั่งเศส

Carbios ได้พัฒนาเทคโนโลยีนำสมัยในการทำให้โพลิเมอร์ของพลาสติกที่เคยบรรจุอาหารแล้วแตกเป็นโมเลกุลเล็ก ๆ ด้วยเอนไชม์ ซึ่งช่วยให้สามารถรีไซเคิลพลาสติก PET และ สิ่งทอใช้งานแล้วได้อย่างมีประสิทธิภาพและไม่ต้องใช้ดัวทำละลาย โดยผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการรีไซเคิลมีคุณภาพเทียบเท่ากับพลาสติก PET ที่ผลิตใหม่ ซึ่งมีเป้าหมายเพื่อให้เกิด การหมุนเวียนอย่างแท้จริง ทั้งนี้ Carbios มีความมุ่งมั่นที่จะก้าวขึ้นเป็นผู้ให้บริการเทคโนโลยีชั้นนำในการรีไซเคิล PET ขั้นสูง ภายในปี 2578 หลังจากประสบความสำเร็จในการก่อ สร้างโรงงานต้นแบบที่กำลังดำเนินงานอยู่ ณ เมืองแกลร์มง-แฟร็อง ประเทศฝรั่งเศส Carbios ได้ทำงานร่วมกับอินโดรามา เวนเจอร์ส เป็นระยะเวลากว่าหนึ่งปีเพื่อประเมินความเป็น ไปได้ในเชิงพาณิชย์และทางเทคนิคของการใช้เทคโนโลยีดังกล่าว โดยโรงงานรีไซเคิล PET เชิงชีวภาพด้วยเอนไซม์ในระดับอุตสาหกรรมแห่งแรกของโลก ณ เมือง Longlaville นี้จะมีความสามารถในการรีไซเคิล PET ที่ผ่านการใช้งานแล้วประมาณ 50,000 ตันต่อปี ซึ่งรวมถึงขยะที่ไม่สามารถรีไซเคิลได้โดยการรีไซเคิลด้วยเครื่องจักร เทียบเท่ากับขวด PET ชนิดสีจำนวน 2 พันล้านขวด หรือถาดอาหารที่ผลิตจาก PET จำนวน 2.5 พันล้านขึ้น

นายยาช โลเฮีย ประธานคณะกรรมการด้านการดำเนินงานที่คำนึงถึงสิ่งแวดล้อม สังคม และการกำกับดูแล อินโดรามา เวนเจอร์ส กล่าวว่า "เรารู้สึกดีใจในผลลัพธ์เชิง บวกจากการดรวจสอบวิเคราะห์ที่ต่อความสมเหตุสมผลทางเทคนิคในเทคโนโลยีของ Cabios ทีมของเราได้ดำเนินการมาจนถึงตอนนี้ ซึ่งทำให้เรามั่นใจได้ว่าการพัฒนานวัตกรรมนี้ จะสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับโซลูชั่นสำหรับเศรษฐกิจหมุนเวียนของพลาสติก PET และสิ่งทอ และเราจะพิจารณาขยายการใช้เทคโนโลยีของ Carbios ไปยังโรงงานแห่งอื่นๆ ของ บริษัททั่วโลก เพื่อการพัฒนาต่อยอดในอนาคต โดยขึ้นอย่กับความสำเร็จในการดำเนินงานของโครงการที่เมือง Longlaville นี้"

Emmanuel Ladent ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร Carbios กล่าวว่า "ถ้อยแถลงในวันนี้ถือเป็นหมุดหมายสำคัญในความร่วมมือของเรากับอินโดรามา เวนเจอร์ส และนับเป็นก้าว สำคัญในการสร้างโรงงานรีไซเคิล PET เชิงชีวภาพเด็มรูปแบบแห่งแรกด้วยกัน โดยการตรวจสอบวิเคราะห์ทางเทคนิคที่ดำเนินการร่วมกันกับอินโดรามา เวนเจอร์ส ได้พิสูจน์ให้เห็น ถึงความแข็งแกร่งของเทคโนโลยีสุดล้ำของ Cabios ซึ่งเรามุ่งมั่นที่จะนำพลาสติกและสิ่งทอเข้าสู่เศรษฐกิจหมุนเวียน โรงงานดันแบบแห่งแรกของเราที่เมือง Longlaville เป็นก้าว ที่สำคัญในการพัฒนาเชิงอุดสาหกรรมและเชิงพาณิชย์ของเราทั่วโลก เพื่อบรรลุเป้าหมายความเป็นผู้นำในการรีไซเคิล PET ขั้นสูง"

¹อ้างอิงจาก<u>ข่าวประชาสัมพันธ์โดย Carbios และ อินโดรามา เวนเจอร์ส เผยแพร่ ณ วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2565</u>

²อ้างอิงจาก<u>ข่าวประชาสัมพันธ์โดย Carbios เผยแพร่ ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2566</u>

Download Thai press release $_{_}$ \downarrow

1 จาก 2 18/7/2566 10:19

อินโดรามา เวนเจอร์ส และ Carbios ตอกย้ำความร่วมมือ สร้างโรงงานรีไซเคิล PET เชิงชีวภาพแห่งแ...

ข่าวสารล่าสุดจากไอวีแอล

<u>19 มิถุนายน 2566</u>

<u>อินโดรามา เวนเจอร์ส จับมือมูลนิธิโรงเรียนวัน</u> <u>เสาร์ เปิดตัวโครงการ "ครูชวนแยก" ให้ความรู้</u> <u>ด้านการรีไซเคิลแก่ครู</u>

<u>25 พฤษภาคม 2566</u>

<u>อินโดรามา เวนเจอร์ส และ SIPA ฉลองวันไวน์</u> สากล เปิดตัวขวดสปาร์คกลิ้งไวน์ผลิตจาก PET <u>ที่ยั่งยืนรายแรกของโลก</u>

<u>15 พฤษภาคม 2566</u>

<u>อินโดรามา เวนเจอร์ส ได้รับการยกระดับ MSCI</u> **ESG Ratings**

สมัครรับข่าวสาร

ท่านสามารถติดตามความเคลื่อนไหวล่าสุด ของบริษัทฯ ได้ทางอีเมล์แจ้งข่าว

สมัคร

<u>นโยบายความเป็นส่วนตัว</u> <u>นโยบายเกี่ยวกับคุกก</u>ี้

2566 สงวนลิขสิทธิ์ บริษัท อินโดรามา เวนเจอร์ส จำกัด (มหาชน)

Follow us on:

2 จาก 2 18/7/2566 10:19