



EAผลิตPCMแห่งแรกของโลก

■ ส่งออกไปญี่ปุ่น-รุกเจาะยุโรป ■ ซิมกลางรายได้ปีนี้แตะ800ล้าน

นิวส์ คอนเน็คท์ - EA ประกาศเดินเครื่องผลิต PCM จากปาล์มแห่งแรกของโลก เบื้องต้นผลิต 65 ตันต่อวันขายให้ญี่ปุ่นพร้อมขยายเป็น 130 ตันต่อวันสิ้นปีนี้ เล็งขยายตลาดยุโรป

นายอมร ทรัพย์ทวีกุล รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท พลังงานบริสุทธิ์ จำกัด (มหาชน) หรือ EA เปิดเผยภายหลังงานแถลงข่าวเปิดตัว EA CSI Energy company innovation for us all ว่าการลงทุนสร้างโรงงานการผลิตต้นแบบ "สารเปลี่ยนสถานะ" หรือ PCM (Phase Change Material) จากน้ำมันปาล์มของ EA เป็นนวัตกรรมเทคโนโลยีต้นแบบแห่งแรกของโลก ตั้งอยู่ที่จ.ระยอง โดยจะเริ่ม

เดินเครื่องผลิตเฟสแรกในไตรมาส2/63

เบื้องต้นจะเริ่มมีกำลังการผลิต 65 ตันต่อวัน จำหน่ายให้กับผู้ประกอบการกลุ่มอุตสาหกรรมการก่อสร้างในประเทศญี่ปุ่น คาดสิ้นปีนี้จะมียกกำลังการผลิตเพิ่มเป็น 130 ตันต่อวัน จะส่งผลให้สิ้นปีนี้สัดส่วนรายได้ของ PCM จะอยู่ที่ประมาณ 800 ล้านบาท คิดเป็น 3% ของรายได้รวม

ทั้งนี้บริษัทมองว่าทิศทางการตลาด PCM จะมีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะในกลุ่มอุตสาหกรรมการก่อสร้าง, เสื้อผ้า, บรรจุภัณฑ์, การขนส่ง ซึ่งนอกจากตลาดญี่ปุ่นแล้ว บริษัทมีเป้าหมายเจาะกลุ่มตลาดเอเชีย และยุโรป ไม่ว่าจะเป็น เกาหลีใต้ อังกฤษ ฝรั่งเศส เยอรมัน เป็นต้น



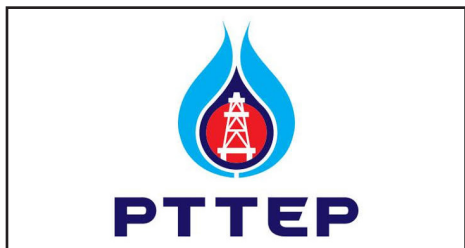
อมร ทรัพย์ทวีกุล

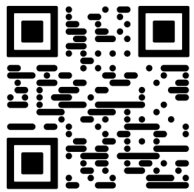
สำหรับราคาPCMปัจจุบัน80-120บาทต่อกิโลกรัม สูงกว่าราคาน้ำมันปาล์มดิบ (CPO) ประมาณ 3 เท่าที่ปัจจุบันราคาเฉลี่ยระดับ 36-37 บาทต่อกิโลกรัม อย่างไรก็ตามบริษัทมีเป้าหมายขยายกำลังการผลิตเป็น 1,000 ตันต่อวันภายใน 5 ปี

ส่วนกำลังการผลิตไบโอดีเซล (B100) ของบริษัทอยู่ในระดับ 800,000 ลิตรต่อวัน ยังไม่มีแผนขยายกำลังการผลิตแต่อยู่ระหว่างการศึกษาวางแผนย้ายโรงงานให้ไปอยู่ในพื้นที่เดียวกันกับโรงงานผลิต PCM ซึ่งศึกษาอยู่ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา และจังหวัดระยองเพื่อให้ขบวนการผลิตทั้ง PCM และไบโอดีเซลเกิดประสิทธิภาพมากขึ้น.



FSMART ลงนามร่วมกับกลุ่มเอกซ่า... นายพงษ์ชัย อมตานนท์ ประธานกรรมการบริหาร บมจ. ฟอรัท สมาร์ท เซอร์วิซ ร่วมกับ บมจ.กรุงเทพฯ-เอกซ่า ประกันชีวิต นำโดยมี มร. เคนี ดูเวินน์ ประธานคณะกรรมการ กลุ่มเอกซ่า ร่วมลงนามความร่วมมือข้อตกลงเพื่อริเริ่ม "โครงการทางยุทธศาสตร์" ที่จัดขึ้นเพื่อพัฒนารูปแบบการให้บริการและส่งเสริมนวัตกรรม ที่มุ่งหวังให้คนไทยเข้าถึงประกันภัยได้ง่าย และสะดวกยิ่งขึ้น





SENA ชีตลาดคอนโดยแข่งขันราคาถู



เกษรา ธัญลักษณ์ภาคย์

นิวส์ คอนเน็คท์ – SENA บุกตลาดแนวราบจับกลุ่ม Real Demand หลังมองตลาดคอนโดมิเนียมปี 63 แข่งขันด้านราคา รุนแรง วางแผนเปิดตัว 10 โครงการใหม่ หนุนยอดขายแตะ 11,500 หมื่นล้านบาท

นางสาวเกษรา ธัญลักษณ์ภาคย์ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท เสนา ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) หรือ SENA เปิดเผยว่า แผนดำเนินธุรกิจในปี 63 บริษัทจะกลับมาเน้นการเปิดตัวโครงการแนวราบเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะประเภททาวน์โฮม เนื่องจากมองว่าตลาดยังมีกำลังซื้อค่อนข้างดี และส่วนใหญ่เป็นการซื้อเพื่ออยู่อาศัยจริง

ขณะที่คอนโดมิเนียมคาดว่าจะในปีนี้จะมีการแข่งขันด้านราคาที่รุนแรง เนื่องจากผู้ประกอบการแต่ละรายยังมีสต็อกพร้อมขายเป็นจำนวนมาก รวมไปถึงกลุ่มลูกค้าที่ซื้อเพื่อลงทุนมีจำนวนมากเช่นกัน

สำหรับปี 63 บริษัทวางเป้าหมายเปิดตัว 10 โครงการใหม่มูลค่าประมาณ 7,500 ล้านบาท เป็นโครงการที่บริษัทลงทุนเอง 5 โครงการ และโครงการร่วมทุนกับกลุ่มพันธมิตรอีก 5 โครงการ

โดยตั้งเป้าหมายปีนี้ไว้ที่ 11,500 ล้านบาท และตั้งเป้าหมายโอนกรรมสิทธิ์ไว้ที่ 10,600 ล้านบาท ซึ่งบริษัทมียอดขายรอโอน (Backlog) อีกกว่า 1 หมื่นล้านบาท คาดจะรับรู้รายได้เข้ามาในปีนี้ 6,000-7,000 ล้านบาท

กลยุทธ์ของบริษัทในปีนี้นอกจากหนี้อจากการพัฒนาโครงการที่เจาะกลุ่ม Real Demand แล้ว บริษัทยังเตรียมความพร้อมรับมือการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยี และพฤติกรรมผู้บริโภคที่เปลี่ยนแปลงไป ภายใต้ภาวะที่ตลาดอสังหาริมทรัพย์ที่เต็มไปด้วย Perfect Storm ทำให้บริษัทต้องนำความใส่ใจในทุกรายละเอียดรวมถึงการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ๆ พร้อมร่วมกับพันธมิตรมาใช้เพื่อผลักดันการเติบโตให้กับบริษัท รวมทั้งจะร่วมมือกับกลุ่มพันธมิตรลงทุนเพื่อลงทุนซื้อโครงการที่อยู่ระหว่างก่อสร้างเพื่อนำมาบริหารต่อ.

ACE ริงชนเป้าผลิตไฟฟ้า 1,000MW

นิวส์ คอนเน็คท์ - ACE เดินหน้าสานกำลังผลิตไฟ 1,000MW พร้อมตุนเงินเต็มคลัง-กู้เพิ่มลุยสร้างโรงไฟฟ้าหนุนฐานธุรกิจแน่นปี 63

นางสาวจิรัฐา ทรงเมตตา ประธานกรรมการบริหารบริษัท แอ็บโซลูทคลีนเอ็นเนอร์จี้ จำกัด (มหาชน) หรือ ACE เปิดเผยว่า บริษัทคงเป้าหมายกำลังการผลิตรวมแตะ 1,000 เมกะวัตต์ในปี 2567 แต่หากภาครัฐบาลเร่งรัดการผลักดันโรงไฟฟ้าประเภทต่างๆ ได้แก่ โครงการโรงไฟฟ้าชุมชน 700 เมกะวัตต์ และโรงไฟฟ้าขยะ 400 เมกะวัตต์ คาดว่ามีโอกาสถึงเป้าหมายได้เร็วกว่ากำหนด

เบื้องต้น บริษัทคาดชนะประมูล 450-550

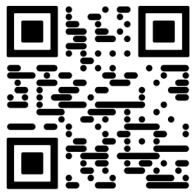
เมกะวัตต์ แบ่งเป็นโรงไฟฟ้าชุมชน 350-400 เมกะวัตต์ และโรงไฟฟ้าขยะ 100-150 เมกะวัตต์ จากปัจจุบันมีกำลังการผลิตที่จำหน่ายเชิงพาณิชย์แล้ว 212.18 เมกะวัตต์ และกำลังก่อสร้างอีก 210 เมกะวัตต์ ซึ่งจะจ่ายไฟได้ทั้งหมดในปี 64

หากชนะการประมูลตามแผน จะต้องใช้เงินลงทุนราว 30,000 ล้านบาทจะมาจากการทำโปรเจคไฟแนนซ์ รวมถึงออกหุ้นกู้ซึ่งปัจจุบันมีหนี้สินต่อทุนเพียง 0.5 เท่า และอยู่ระหว่างการทำเครดิตเรตติ้งจาก “ฟิทช์” คาดจะแล้วเสร็จภายใน 3-4 เดือน นอกจากนี้ยังมีเงินไอพีโอเหลืออีกเกือบ 3,000 ล้านบาทที่ยังสามารถใช้ได้ทันทีหากมีความจำเป็น



จิรัฐา ทรงเมตตา

และอยู่ระหว่างศึกษาเข้าลงทุนซื้อกิจการโรงไฟฟ้าพลังงานลม-ขยะ-โซลาร์ในกลุ่มประเทศ CLM คาดจะได้ข้อสรุปในปีนี้อย่างน้อย 1 คิล.



PTG หนุนใช้ดีเซล B10 ลดฝุ่น PM2.5

นิวส์คอนเนคท์-PTG ขานรับนโยบายภาครัฐ สนับสนุนการใช้น้ำมันดีเซล B10 เพื่อลดค่าฝุ่น PM2.5

นายพิทักษ์รัชกิจประการ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่บริษัท พีทีจี เอ็นเนอยี จำกัด (มหาชน) หรือ PTG เปิดเผยว่า บริษัทตอบรับนโยบายของภาครัฐ และจะขอร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการให้บริการลูกค้าที่ต้องการใช้น้ำมันดีเซล B10 มากขึ้น

ทั้งนี้บริษัทเริ่มปรับผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายในสถานีบริการเพื่อรองรับนโยบายให้น้ำมันดีเซล B10 เป็นน้ำมันดีเซลพื้นฐานในสถานีบริการน้ำมันภายในวันที่ 1 มีนาคม 2563 นี้ โดย ณ สิ้นปี 2562 บริษัทมีสถานีบริการน้ำมัน PT อยู่ทั้งสิ้นจำนวน 2,027 แห่ง ทั่วประเทศ



อีกทั้งการใช้น้ำมันดีเซล B10 ยังสามารถช่วยลดปริมาณฝุ่น PM 2.5 และช่วยลดมลพิษได้ เนื่องจากมีการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพในสัดส่วนที่สูงขึ้น พร้อมกันนี้การใช้น้ำมันดีเซล B10 จะช่วยสร้างสมดุลของอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมันในประเทศ และยังเป็นการสร้างสมดุลปริมาณการใช้ในภาคพลังงานและเพื่อการบริโภค รวมทั้งยังช่วยสร้างเสถียรภาพราคาปาล์มน้ำมัน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนปาล์มอีกด้วย.



พิทักษ์ รัชกิจประการ

ภาพข่าว



APMLAO ให้ความรู้เรื่องการออกตราสารอนุพันธ์

นายสมภพ ศักดิ์พันธ์พนม ประธานกรรมการ บริษัท แอสเซทโปรดแมเนจเม้นท์ จำกัด (APM) และผู้อำนวยการใหญ่ บริษัทหลักทรัพย์ เอพีเอ็มเอสมา จำกัด (APMLAO) จัดสัมมนาภายใต้หัวข้อ “ทิศทาง การออกตราสารอนุพันธ์ ประเภทใบสำคัญแสดงสิทธิที่จะซื้อหุ้นสามัญ (warrant) ในตลาดหลักทรัพย์ลาว” บรรยายโดย คุณชนิตรา ชาตชัยณรงค์ ที่ปรึกษา สถาบันวิชาการตลาดทุน (วตท.) ณ โรงแรมดาวอันสุข เมืองวังเวียง แขวงเวียงจันทน์ สปป. ลาว

BIZ แลกงแผนธุรกิจปี 63

นายสมพงษ์ ชื่นกิตติยานนท์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร และนายววิทย์ สลภูสิทธิ์รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ด้านการเงินและทรัพยากรมนุษย์ บริษัท บิสซิเนสอะโลเม้นท์ จำกัด (มหาชน) หรือ BIZ แลกงแผนธุรกิจปี 2563 ตั้งเป้ารายได้โตเท่าตัว โดยได้รับปัจจัยหนุนจากการส่งมอบเครื่อง “ไซโคลตรอน” เครื่องรักษาโรคมะเร็งด้วยอนุภาคโปรตอนให้กับโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย ขณะที่โรงพยาบาลแคนเซอร์ออลิอันซ์ ศรีราชา คาดภายใน 5-7 ปี ถึงจุดคุ้มทุน

