



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

Bangkok Post

Bangkok Post
Circulation: 70,000
Ad Rate: 1,331

Section: Business/First Page - Business

Date: Wednesday 28 June 2023

Volume: - No: -

Page: B1 (Bottom)

Col.Inch: 40.43 Ad Value: 53,812.33 PRValue (x3): 161,436.99 Clip: Full Color

Headline: Japanese eye EEC outlay of B3.7bn



An electric car is displayed during the Bangkok International Motor Show. Japanese companies are considering investment expansion in various industries, including EVs, in the EEC.

PATIPAT JANTHONG

INDUSTRY

Japanese eye EEC outlay of B3.7bn

LAMONPHET APISITNIRAN

At least three Japanese firms are expected to invest roughly 3.7 billion baht in industries such as electric vehicles (EVs) and smart electronics in the Eastern Economic Corridor (EEC), says the Industrial Estate Authority of Thailand (IEAT).

The three Nagoya-based companies indicated interest in buying 200 rai of land in the EEC, which covers parts of Chon Buri, Rayong and Chachoengsao.

EVs are among the targeted industries in the EEC.

Other industries the companies were keen to pursue include auto parts, steel and iron, and renewable energy.

"We expect investors from Nagoya to confirm their investments. Some firms aim to invest in industrial estates," said Veeris Ammarapala, governor of the IEAT, ahead of further talks with the three companies on June 28.

He was speaking during a roadshow to promote investment in IEAT-run industrial estates.

The governor led an entourage to meet prospective investors in Nagoya and Osaka from June 25-29.

The authority also organised the Industrial Expo in Japan, with two

seminars on investment opportunities in Thailand.

Japanese businesses have played a key role in driving foreign investment in Thailand, especially in the automotive industry, over the past four decades.

In the EEC, there are 1,951 Japanese firms in various industries, including cars, machinery and parts, steel and iron, plastics, rubber and electronic products, according to the IEAT.

Japan's accumulated investment value stands at around 3 trillion baht.

Mr Veeris said Japanese investors are concerned about renewable energy supply in Thai industrial estates as manufacturers who export to the European Union are required to make their manufacturing more eco-friendly, following the EU's introduction of the Carbon Border Adjustment Mechanism (CBAM) that imposes charges on carbon-intensive production.

The transitional phase of CBAM, scheduled to take effect on Oct 1, requires importers of iron and steel, aluminium, cement, fertilisers, electricity and hydrogen to report greenhouse gas emissions embedded in their imports without being subject to financial payments or adjustments, according to the EU.

Importers are scheduled to pay a levy for CBAM certificates from Jan 1, 2026.

"Japanese companies asked the IEAT to ensure renewable energy is ample for factories to avoid the impact of CBAM fees on their business," he said.

The IEAT operates 68 industrial estates and the Map Ta Phut deep-sea port.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 950

Section: First Section/การศึกษา-วัฒนธรรม-ต่อข่าวหน้า 1

วันที่: พุธ 28 มิถุนายน 2566

ปีที่: - ฉบับที่: 26921

หน้า: 7(บน)

Col.Inch: 104.06 Ad Value: 98,857

PRValue (x3): 296,571

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: มข.เปิดตัวหุ่น 'CPR อัจฉริยะ' สร้างทักษะด้านการช่วยฟื้นคืนชีพ



มข.เปิดตัวหุ่น 'CPR อัจฉริยะ' สร้างทักษะด้านการช่วยฟื้นคืนชีพ

ม

มหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายนวัตกรรมและวิสาหกิจ พร้อมด้วย วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ศูนย์หัวใจสิริกิติ์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และ บริษัทเอเอ็ม หุ่นซีฟอเรีย จำกัด ได้ลงนามความร่วมมือการถ่ายทอดทรัพย์สินทางปัญญามหาวิทยาลัยขอนแก่น “นวัตกรรมเพื่อชีวิต หุ่น CPR ยางพาราอัจฉริยะ” CPRobot (ซี-โปร-บ็อต): หุ่น CPR อัจฉริยะสำหรับเรียนรู้และฝึกฝนทักษะการช่วยฟื้นคืนชีพ

โดย รศ.นพ.ชาญชัย พานทองวิริยะกุล อธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น (มข.) เปิดเผยว่า CPRobot (ซี-โปร-บ็อต): หุ่น CPR อัจฉริยะ นับเป็นผลงานอีกชิ้นของมหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อช่วยให้ทุกคนสามารถช่วยเหลือผู้ที่มีภาวะหัวใจหยุดเต้นมีชีวิตรอดได้และไม่เกิดภาวะสมองตาย ผู้ที่จะช่วยชีวิตต้องมีความรู้เรื่องของ CPR เพื่อให้ผู้ป่วยมีชีวิตรอด ซึ่งนวัตกรรมเพื่อชีวิต หุ่น CPR ยางพาราอัจฉริยะ CPRobot (ซี-โปร-บ็อต): หุ่น CPR อัจฉริยะสำหรับเรียนรู้และฝึกฝนทักษะการช่วยฟื้นคืนชีพนี้ ถือเป็นความสำเร็จในการพัฒนานวัตกรรมด้าน Health

AI ที่มีความสำคัญต่อประเทศไทย ซึ่งเกิดจากความร่วมมือจากหลายฝ่าย เช่น การนำวัสดุยางพาราทำเป็นหุ่น การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศที่สามารถประมวลผลได้ เป็นผลงานของวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ และร่วมมือกับผู้เชี่ยวชาญทางด้านหัวใจ คือศูนย์

งานแถลงข่าว

การถ่ายทอดทรัพย์สินทางปัญญา มหาวิทยาลัยขอนแก่น

“นวัตกรรมเพื่อชีวิต หุ่น CPR ยางพาราอัจฉริยะ”

CPRRobot: หุ่น CPR อัจฉริยะสำหรับเรียนรู้และฝึกฝนทักษะการช่วยฟื้นคืนชีพ

วันอังคาร ที่ 28 มิถุนายน 2566



หัวใจสิริกิติ์ และภาคเอกชนที่จะนำอุปกรณ์นี้ไปต่อยอดในการผลิต เพื่อช่วยให้ทุกคนไม่ว่าจะเป็นนักเรียน นักศึกษา บุคลากร และประชาชนทั่วไป สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการช่วยเหลือในสถานการณ์ฉุกเฉินได้อย่างดี รวมถึงสามารถผลักดันนวัตกรรม

นี้เพื่อช่วยสังคม การต่อยอดเชิงนโยบายสุขภาพต่อไป

ด้าน รศ.สิริภัทร เชี่ยวชาญวัฒนา คณบดีวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มข. กล่าวว่า เป้าหมายของการสร้างหุ่น CPRobot คือ ทำให้บุคคลทั่วไป สามารถเรียนรู้และฝึกฝนทักษะการช่วยฟื้นคืนชีพที่ใดก็ได้ โดยไม่จำเป็นต้องมีผู้เชี่ยวชาญเป็นผู้ฝึกสอน โดยสามารถวางหุ่น CPRobot (ซี-โปร-บ็อต) ในที่สาธารณะสามารถเข้าถึงได้ง่าย เช่น โรงเรียน อบต. สถานีขนส่ง เป็นต้น ทำให้ผู้คนสามารถเรียนรู้ และฝึกทักษะของ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 950

Section: First Section/การศึกษา-วัฒนธรรม-ต่อข่าวหน้า 1

วันที่: พุธ 28 มิถุนายน 2566

ปีที่: - ฉบับที่: 26921

หน้า: 7(บน)

Col.Inch: 104.06Ad Value: 98,857

PRValue (x3): 296,571

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: มข.เปิดตัวหุ่น 'CPR อัจฉริยะ' สร้างทักษะด้านการช่วยฟื้นคืนชีพ

ตนเองจนเกิดความมั่นใจที่จะสามารถช่วยเหลือผู้อื่นได้ อีกทั้งยังสามารถนำไปเป็นเครื่องมือฝึกสอนสำหรับผู้เรียนกลุ่มใหญ่ เช่น โรงเรียน วิทยาลัย มหาวิทยาลัย ศูนย์ฝึกทหาร เทศบาล เป็นต้น

ขณะที่ ผศ.สายัญญ์ สายยศ หัวหน้าโครงการฯ กล่าวว่า วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ได้พัฒนาร่วมกับบุคลากรทางการแพทย์ของศูนย์หัวใจสิริกิติ์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในการให้

ตะวันออกเฉียงเหนือ กล่าวว่า การช่วยฟื้นคืนชีพหรือ CPR ไม่ใช่เป็นหน้าที่เฉพาะของบุคลากรทางการแพทย์ การช่วยฟื้นคืนชีพที่รวดเร็วในขณะที่เกิดหัวใจหยุดเต้นทันทีที่เกิดเหตุ มีความสำคัญต่อผู้ป่วยอย่างยิ่ง เพราะสมองสามารถทนการขาดออกซิเจนไปเลี้ยงสมองได้เพียง 4 นาที การที่จะทำให้มีออกซิเจนไปเลี้ยงสมองได้ทันในช่วงเวลานี้ ถือเป็นความสำคัญอย่างยิ่งยวด ดังนั้นการสอนให้ประชาชนสามารถทำ CPR ได้ ถือเป็นภารกิจ



การถ่ายทอดทรัพย์สินทางปัญญา มหาวิทยาลัยขอนแก่น

“เปิดตัวหุ่นเพื่อชีวิต หุ่น CPR ยางพาราอัจฉริยะ”
CPR Robot สำหรับเรียนรู้และฝึกฝนทักษะการช่วยฟื้นคืนชีพ

สำคัญ ที่จะสร้างสังคมแห่งความปลอดภัยขึ้นมาได้ การสร้างนวัตกรรมหุ่น CPR Robot (ซี-โปร-บ๊อท) : หุ่น CPR อัจฉริยะสำหรับเรียนรู้และฝึกฝนทักษะการช่วยฟื้นคืนชีพ จะทำให้เกิดการเรียน การฝึกฝนในการทำ CPR ให้แพร่หลาย

นายอำนาจ เกิด

องค์ความรู้ด้าน CPR ซึ่งหุ่น CPRobot (ซี-โปร-บ๊อท) ถูกคิดค้นและพัฒนาด้วยแนวความคิดที่ว่า จับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีผสมผสานกับการใช้วัตถุภายในประเทศ จึงเลือกใช้ยางพาราเป็นหุ่นต้นแบบ โดยได้รับความอนุเคราะห์จากศูนย์การเรียนรู้จากยางพาราจังหวัดขอนแก่น สำหรับการทำให้โมเดลหุ่นเพื่อทดสอบรุ่นแรก หุ่น CPRobot (ซี-โปร-บ๊อท) ถูกคิดค้นพัฒนาทั้งทางด้านซอฟต์แวร์ และคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์

ส่วน รศ.นพ.ภัทรพงษ์ มกรเวช ผอ.ศูนย์หัวใจสิริกิติ์ ภาค

อนันต์ กรรมการบริษัทเอเอ็ม หุ่นซีฟิอาร์ จำกัด กล่าวว่า บริษัทเอเอ็ม หุ่นซีฟิอาร์ นำนวัตกรรมนี้ มาพัฒนาและต่อยอดและสื่อสารให้กับประชาชนสามารถเรียนรู้ปฏิบัติในการช่วยเหลือและกู้ชีพคนได้อย่างถูกต้อง ในการทำซีฟิอาร์ เพื่อช่วยชีวิตคน พร้อมกับส่งต่อผลงานวิจัยนี้ ผ่านผลิตภัณฑ์ที่มีคุณค่ากับชีวิตของประชาชนคนไทยและต่างประเทศ เพื่อที่ประชาชนจะได้รับรู้ว่า นวัตกรรมของคนไทย และมหาวิทยาลัยขอนแก่นนั้น ไม่แพ้ชาติใดในโลก.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/โลกธุรกิจ

วันที่: พุธ 28 มิถุนายน 2566

ปีที่: 44 ฉบับที่: 15398

Col.Inch: 58.21 Ad Value: 93,136

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 6

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 6

PRValue (x3): 279,408

ศิลปิน: สีสี่

6 โลกธุรกิจ



พ.ค.ส่งออกติดลบ4.6%
สินค้าเกษตรรวมหนัก-
4ปัจจัยลบรอลง

พ.ค.ส่งออกติดลบ4.6%

สินค้าเกษตรรวมหนัก-4ปัจจัยลบรอลง

นายศิริดิ รัชโน ปลัดกระทรวงพาณิชย์ แถลงข่าวภาวะการค้าระหว่างประเทศ-การค้าชายแดนและผ่านแดน เดือนพฤษภาคม 2566 และ 5 เดือนแรกของปี 2566 โดยระบุว่า การส่งออกของไทยในเดือนพฤษภาคม 2566 มีมูลค่า 24,340.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (830,448 ล้านบาท) หดตัว 4.6% หากหักสินค้าเกี่ยวเนื่องกับน้ำมัน ทองคำ และยุทธปัจจัย หดตัว 1.4% เนื่องจากภาวะเศรษฐกิจของประเทศคู่ค้าที่ยังมีความไม่แน่นอน แม้ว่าภาคการผลิตอุตสาหกรรมโลกเร่งตัวขึ้นจากการผ่อนคลายปัญหาห่วงโซ่อุปทาน แต่คำสั่งซื้อใหม่สำหรับการส่งออกไม่ได้เพิ่มขึ้นมากนัก เนื่องจากการดำเนินนโยบายการเงินที่เข้มงวดได้ส่งผลให้ผู้ประกอบการและผู้บริโภคควบคุมการใช้จ่ายมากขึ้น

อย่างไรก็ตาม การส่งออกของไทยหดตัวน้อยกว่าเดือนก่อนหน้า และทำมูลค่าสูงกว่ามูลค่าเฉลี่ย 5 ปีย้อนหลังของเดือนพฤษภาคม (21,658.8 ล้านดอลลาร์สหรัฐ) โดยได้แรงหนุนจากการส่งออกสินค้า

อุตสาหกรรมที่กลับมาขยายตัวในรอบ 8 เดือน จากกลุ่มสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ (เช่น อุปกรณ์กึ่งตัวนำฯ หม้อแปลงไฟฟ้าฯ) ยานพาหนะ และส่วนประกอบ และเครื่องใช้ไฟฟ้า (เช่น เครื่องปรับอากาศ) ขณะที่ตลาดหลักอย่างสหรัฐฯ อาเซียน (5) และสหภาพยุโรป กลับมาขยายตัวอีกครั้ง ทั้งนี้ การส่งออกไทย 5 เดือนแรก หดตัว 5.1% และเมื่อหักสินค้าเกี่ยวเนื่องกับน้ำมัน ทองคำ และยุทธปัจจัย หดตัว 2.1%

ส่วนมูลค่าการค้าในรูปเงินดอลลาร์สหรัฐ เดือนพฤษภาคม 2566 การส่งออก มีมูลค่า 24,340.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หดตัว 4.6% เทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน การนำเข้า มีมูลค่า 26,190.2 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หดตัว 3.4% ดุลการค้า ขาดดุล 1,849.3 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ภาพรวม 5 เดือนแรกของปี 2566 การส่งออก มีมูลค่า 116,344.2 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หดตัว 5.1% เทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน การนำเข้า มีมูลค่า 122,709.5 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

หดตัว 2.5% ดุลการค้า 5 เดือนแรกของปี 2566 ขาดดุล 6,365.3 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขณะที่มูลค่าการค้าในรูปเงินบาท เดือนพฤษภาคม 2566 การส่งออก มีมูลค่า 830,448 ล้านบาท หดตัว 2.8% เทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน การนำเข้า มีมูลค่า 904,563 ล้านบาท หดตัว 1.7% ดุลการค้า ขาดดุล 74,115 ล้านบาท ภาพรวม 5 เดือนแรกของปี 2566 การส่งออก มีมูลค่า 3,941,426 ล้านบาท หดตัว 2.4% เทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน การนำเข้า มีมูลค่า 4,210,326 ล้านบาท ขยายตัว 0.2% ดุลการค้า 5 เดือนแรกของปี 2566 ขาดดุล 268,901 ล้านบาท

ทั้งนี้ มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร หดตัว 16.3% เทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน (YoY) หดตัวในรอบ 4 เดือน โดยหดตัวจากสินค้าเกษตรสูงถึง 27.0% ขณะที่สินค้าอุตสาหกรรมเกษตร หดตัว 0.6% หดตัวต่อเนื่อง 2 เดือน โดยมีสินค้าเกษตรสำคัญที่ขยายตัว ได้แก่ น้ำตาลทราย ข้าว เครื่องดื่ม ไม้สัด แซ่เหียน แซ่แข็ง



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/โลกธุรกิจ

วันที่: พุธ 28 มิถุนายน 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15398

หน้า: 1(ล่างซ้าย), 6

Col.Inch: 58.21 Ad Value: 93,136

PRValue (x3): 279,408

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: พ.ค.ส่งออกติดลบ4.6% สินค้าเกษตรร่วงหนัก-4ปัจจัยลบรอล่ม

ขณะที่สินค้าสำคัญที่หดตัว อาทิ ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็ง และแห้ง ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง ยางพารา อาหารสัตว์เลี้ยง ไก่มัน และน้ำมันจากพืชและสัตว์

ด้านมูลค่าการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรม ขยายตัว 1.5% (YoY) กลับมาขยายตัวในรอบ 8 เดือน โดยมีสินค้าสำคัญที่ขยายตัว อาทิ รถยนต์ อุปกรณ์ และส่วนประกอบ เครื่องปรับอากาศและส่วนประกอบ อุปกรณ์กึ่งตัวนำ ทรานซิสเตอร์ และไดโอด หม้อแปลงไฟฟ้าและส่วนประกอบ รถจักรยานยนต์และส่วนประกอบ ขณะที่สินค้าสำคัญที่หดตัว อาทิ สินค้าที่เกี่ยวข้องกับน้ำมัน เครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ ผลิตภัณฑ์ยาง เครื่องโทรศัพท์และอุปกรณ์ ทองแดงและของทำด้วยทองแดง

ส่วนสถานการณ์ของตลาดส่งออกสำคัญส่วนใหญ่กลับมาขยายตัว อาทิ สหรัฐฯ สหภาพยุโรป และอาเซียน (5 ประเทศ)

สะท้อนอุปสงค์จากประเทศคู่ค้าที่มีแนวโน้มปรับดีขึ้นอย่างค่อยเป็นค่อยไป แม้ว่าหลายประเทศจะยังเผชิญกับความเสี่ยงภาวะเศรษฐกิจถดถอย จากแรงกดดันจากอัตราดอกเบี้ยและอัตราเงินเฟ้อที่ยังทรงตัวในระดับสูง อย่างไรก็ตาม ความไม่แน่นอนของการฟื้นตัวของเศรษฐกิจจีนส่งผลให้การส่งออกไปตลาดจีนกลับมาหดตัว

สำหรับแนวโน้มการส่งออกในระยะถัดไป กระทรวงพาณิชย์ ประเมินว่า ไทยกำลังเผชิญปัจจัยเสี่ยงต่อการส่งออกจาก 1.การชะลอตัวของเศรษฐกิจคู่ค้าที่อาจลุกลามไปสู่ภาวะเศรษฐกิจถดถอย โดยเฉพาะตลาดสหภาพยุโรป 2.สภาพอากาศแปรปรวน อาจส่งผลต่อปริมาณสินค้าเกษตรที่ผลิตได้ในปีนี้ 3.แรงกดดันของอัตราดอกเบี้ยและอัตราเงินเฟ้อที่ส่งผลกระทบต่อการบริโภค และภาคการผลิตสินค้า 4.การเปลี่ยนแปลงแนวทางนโยบายการค้าของคู่ค้าสำคัญ โดยเฉพาะนโยบายการพึ่งพาตนเองของจีน



NER รุกขยายตลาด รองรับโรงงานแห่งที่ 3

© 2023-06-27 09:33:07 ล 102

แชร์ 0

NER รุกขยายตลาด รองรับโรงงานแห่งที่ 3 (สกู๊ปพิเศษ)



ท่ามกลางความกังวลผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจโลก รวมทั้งปัจจัยภายในประเทศ แต่สำหรับ **บริษัท นอร์ทอีสท์ รีบเบอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ NER** ผู้ดำเนินธุรกิจผลิตและจำหน่ายยางแผ่นรมควัน ยางแท่ง และยางผสม เพื่อจำหน่ายไปยังผู้ผลิตในอุตสาหกรรมยานยนต์ และกลุ่มผู้ค้าคนกลาง ทั้งในและต่างประเทศ ยังคงตอกย้ำความมั่นใจว่า ยอดขายปี 2566 จะเติบโตเป็น 500,000 ตัน ตามเป้าหมายที่วางไว้

มั่นใจ! ผลงานโตตามแผน-ออเดอร์ไหลเข้า

โดย "นายชวิทย์ จิ่งธนสมบุรณ์" ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร NER ระบุว่า บริษัทฯ ยังมุ่งเน้นการขยายตลาดอย่างต่อเนื่อง ซึ่งปัจจุบันมีการเซ็นสัญญาลูกค้าใหม่เพิ่มขึ้นอีกหลายราย ทั้งในจีน สิงคโปร์ อินเดีย และไทย และคาดว่าครึ่งปีหลังจะมีลูกค้าใหม่เพิ่มอีกหลายราย

ขณะที่ผลดำเนินงานไตรมาส 2/2566 คาดว่าจะเติบโตดีขึ้นเมื่อเทียบกับไตรมาส 1/2566 โดยได้รับอานิสงส์จากราคายางที่ปรับตัวดีขึ้น และคำสั่งซื้อจากประเทศจีน นับแต่การเปิดประเทศ ซึ่งมีคำสั่งซื้อเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ปัจจุบันบริษัทมีการขายที่เตรียมส่งมอบสินค้าให้กับลูกค้าไปถึงไตรมาส 4/2566 แล้ว

ลุยลงทุนโรงงานยางแท่งและยางผสมแห่งที่ 3

สำหรับการลงทุนก่อสร้างโรงงานยางแท่งและยางผสมแห่งที่ 3 กำลังการผลิต 172,800 ตัน ใช้งบลงทุนประมาณ 700 ล้านบาท ยังคงเดินหน้าขยายกำลังการผลิตสินค้าประเภทยางแท่งและยางผสม ปัจจุบันอยู่ระหว่างการปรับปรุงที่ดิน ซึ่งคาดว่าโรงงานจะสร้างเสร็จ และเริ่มรับรู้อย่างได้ในปี 2567 ซึ่งภายหลังจากการขยายกำลังการผลิตดังกล่าว บริษัทจะมีกำลังการผลิตสินค้ารวมทั้งสิ้น 688,400 ตันต่อปี



KTC เปิดตัว 'อัสเพียพลัส' ดันยอดรับชำระโต20% - PRM โบกยเชียร์ "ซือ" เป้าราคา 9.20-10 บ.



SCI ควางงานใหม่จาก กฟผ. 230 ล้านบาท. หนุน Backlog 1,400 au.



AQUA ปลื้ม TPL จ่อเทรด 30 บ.นี้ ประกาศชัด "ไม่ขายหุ้นออก"



AH ทุ่ม 312 ล้านบาท ร่วมทุน 60% กลุ่ม Proton มาเลเซีย



SAWAD ทุ่ม1.5พันบ.ซื้อเงินสดก้นใจ - TMI แยมผล งานQ2สดใส รับอานิสงส์ศก.ฟื้นตัว

ถงจระมารนาพลังงานแสงอาทิตย์มาเขภายเนโรงงานแห่งที่ 3 เพลลดต้นทุนพลังงานเพิ่มเติมด้วย



เดินทางนโยบายและกลยุทธ์ด้านความยั่งยืน

นอกจากแผนธุรกิจและการขยายตลาดเดินทางแล้ว NER ยังให้ความสำคัญกับนโยบายและกลยุทธ์ด้านความยั่งยืน โดยบริษัทฯ มีนโยบายดำเนินธุรกิจด้วยความคำนึงถึงผู้มีส่วนได้เสีย โดยยึดมั่นในหลักการกำกับดูแลกิจการที่ดีขององค์กร จริยธรรมธุรกิจ และการปฏิบัติตามกฎหมายและข้อกำหนดต่างๆ ด้วยคุณค่าความยั่งยืนที่จะส่งมอบ โดยมีเป้าหมายในการพัฒนาที่ยั่งยืน ด้วยการส่งมอบผลิตภัณฑ์ธรรมชาติผ่านนวัตกรรมการผลิตที่มีคุณค่าควบคู่ไปกับการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเพื่อการเติบโตและมอบสินค้าไปยังผู้บริโภคด้วยรอยยิ้มและความสุข

ก.ล.ต.ลุยตรวจเข้ม กรณี STARK เล็งหาแนวทางเยียวยาผู้ลงทุน

โดยในปี 2566 บริษัทยังคงดำเนินโครงการด้านความยั่งยืนหลายโครงการอย่างต่อเนื่อง อาทิ โครงการห่วงโซ่อุปทานเพื่อความยั่งยืนปี 2, โครงการตลาดสีเขียว, โครงการห้องสมุดเพื่อการเรียนรู้, โครงการ NER ร่วมใจลดขยะพลาสติก, โครงการตรวจสุขภาพกลุ่มเปราะบาง, โครงการส่งเสริมความรู้สู่ดวงใจพนักงานผ่านคาราวานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นต้น เพื่อสร้างประโยชน์ให้แก่ชุมชน สังคม และสิ่งแวดล้อมควบคู่ไปพร้อมกับการเติบโตอย่างยั่งยืนของบริษัท



และล่าสุด NER จัดงานสัมมนาส่งเสริมความรู้และสร้างความตระหนักรู้ด้านการต่อต้านทุจริตและคอร์รัปชันผ่านเครือข่ายภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคมให้กับพนักงาน โดยได้รับเกียรติจากสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.) การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดบุรีรัมย์ และ องค์การบริหารส่วนตำบลตะโกตาพิ เป็นผู้ให้ความรู้ ความเข้าใจเพื่อป้องกันการกระทำความผิดด้านคอร์รัปชันที่อาจเกิดจากความไม่รู้เท่าไม่ถึงการณ์ ทั้งเครือข่ายที่ทางบริษัทฯ มีการเกี่ยวข้องในแต่ละมิติที่ต่างกัน เพื่อให้สอดคล้องกับจรรยาบรรณธุรกิจ จรรยาบรรณคู่ค้า สร้างความเป็นธรรม ซึ่งกันและกันได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

สามารถอ่านข่าวเพิ่มเติมได้ทาง



facebook.com/connextnews



Line@ ใต้ที่ News Connex

CHAMNI'S
EYE

รัก
คือพลัง
ของชีวิต

ไทยสมุทร
OCEAN LIFE
INSURANCE

DEXON
TECHNOLOGY

WP
ENERGY

อำเภอเบตง จัดแข่งขัน 'ลับมีดกรีดยางพารา' เพ้นหายอดนักลับผู้เป็นหนึ่งในใต้สุดสยาม กองเชียร์วัยเก๋าแห่ให้กำลังใจสนุกสนาน



สวพ.FM91

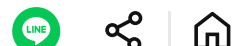
อัปเดต 5 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 5 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ติดตาม



อำเภอเบตง จัดแข่งขัน 'ลับมีดกรีดยางพารา' เพ้นหายอดนักลับผู้เป็นหนึ่งในใต้สุดสยาม กองเชียร์วัยเก๋าแห่ให้กำลังใจสนุกสนาน

วันที่ 27 มิ.ย.66 ที่ลานวัฒนธรรมสัมพันธ์เทศบาลเมืองเบตง อ.เบตง จ.ยะลา การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดยะลา ร่วมกับการยางแห่งประเทศไทยสาขาเบตง จัดการแข่งขันลับมีดกรีดยางพารา เพื่อเพิ่มทักษะลับมีดกรีดยางและการกรีดยางให้เกษตรกรชาวสวนยางในพื้นที่ อ.เบตง ที่มาร่วมงานวัฒนธรรมและของดีเมืองเบตง ประจำปี 2566 โดยมีเกษตรกรชาวสวนยางสมัครร่วมการแข่งขันลับมีดกรีดยาง ทั้งหมด 20 คน เป็นชาย 18 คน หญิง 2 คน บางคนเดินทางมาไกลจากพื้นที่ ต.อัยเยอร์เวง ซึ่งอยู่ห่างจากตัวเมืองเบตง 30 กว่ากิโล เพื่อมาร่วมแข่งขัน มีบรรดากลุ่มกองเชียร์วัยเก๋า สูงวัยไทยแลนด์ มาเชียร์ให้กำลังใจกันอย่างสนุกสนาน โดยมีนายอุสมาน สาลัง ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยสาขาเบตง และคณะกรรมการให้ความรู้ก่อนแข่งและหลังแข่งและมอบอุปกรณ์การแข่งขันตามลำดับ



โฆษณา - อ่านบทความต่อด้านล่าง

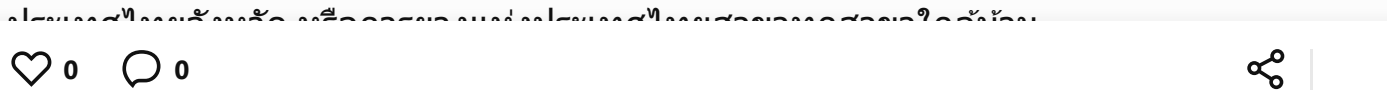
โดยบรรยากาศหลังจากกรรมการได้ให้สัญญาณ ผู้เข้าแข่งขันทั้ง 20 คน ต่างเร่ร่อนนำมีดกรีดยางจุ่มน้ำในถังให้เปียก แล้วนำหินลับมีดแบบหยาบ เอามาถูไป-ถูมา กับใบมีดทั้งด้านในและด้านนอก ให้มีความคมและบางที่สุด จนปรากฏเต็อยมีดขึ้นมา ก่อนจะส่งให้กรรมการตรวจสอบความคม โดยทดลองกรีดยางของต้นยาง หากไม่คมก็ลับมีดใหม่จนกว่าผู้เข้าแข่งขันคิดว่ามีดของตนเองคมแล้ว

นายสุทธิวุฒิ ชโยทาหอม หัวหน้าแผนกพัฒนาและฝึกอบรมการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดยะลา กล่าวว่า การลับมีดกรีดยางต้องตรงตามหลักวิชาการ ลับจนปรากฏเต็อยที่ถูกต้อง ด้านนอกเรียบ ด้านในลู่ ไม่มีเหลี่ยม ไม่มีสัน ไม่มีคลื่น เรียบเสมอกันตามหลักวิชาการ โดยกรรมการแจ้งกติกาก่อนทำการแข่งขัน พร้อมแจกอุปกรณ์ในการแข่งขัน ได้แก่ กระเป๋าค่ากระสอบ มีดกรีดยางไม่คม 1 เล่ม หินลับมีดแบบหยาบ ที่ต้องลับในช่วงแรก ส่วนหินแบบละเอียดเอาไว้เก็บงานทั้งด้านในและด้านนอก ถังใส่น้ำ และผ้าเช็ดมีด และจะมีครูการยางเป็นกรรมการ เดินตรวจให้คะแนน ขั้นตอนการลับมีดที่ถูกต้องในระยะเวลา 2 ชั่วโมง ในการแข่งขัน ซึ่งการลับมีด ถือเป็นองค์ประกอบขั้นแรกของการกรีดยาง หากมีดไม่คมก็จะกรีดยางไม่สวย น้ำยางไม่ออก ถ้ามีดคมสามารถกรีดยางได้ 300 ตันเลยทีเดียว

โฆษณา - อ่านบทความต่อด้านล่าง

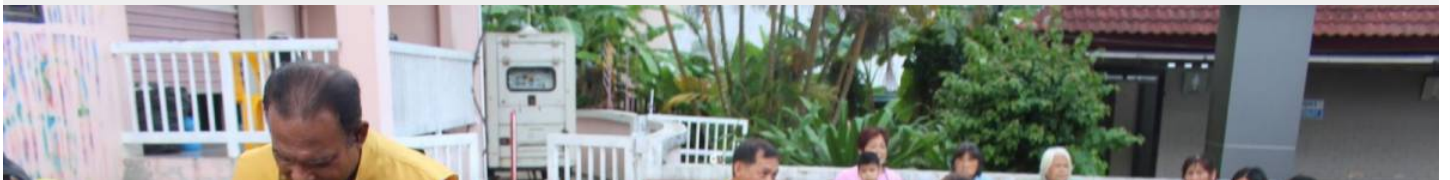
สำหรับเกณฑ์การให้คะแนน ประกอบด้วย 1.วิธีการตั้งมีดขณะลับมีด 10 คะแนน 2.การใช้หินลับมีดและการตกแต่งมีด 10 คะแนน 3.วิธีการและขั้นตอนการลับมีด 8 ขั้นตอน 20 คะแนน 4.วิธีการและขั้นตอนการลับมีด 8 ขั้นตอน 30 คะแนน 5 ความคมของมีด 30 คะแนน รวมทั้งสิ้น 100 คะแนน

ด้านนายอุสมาน สาลัง ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยสาขาเบตง กล่าวว่า มีดกรีดยางพาราที่ใช้ในการแข่งขันเรียกว่ามีดเจ๊ะบง เหมาะสำหรับต้นยางเปิดกรีดใหม่ สามารถกรีดได้สวย รวมทั้งหน้าเรียบ แต่การที่เกษตรกรจะกรีดยางได้ก็ต้องอาศัยการลับมีดที่ถูกต้อง คือ วิธีการลับมีด 8 ขั้นตอน เช่น เต็อยมีดต้องโค้งมน สันคลองมีดต้องตรง มีดส่วนนอกต้องเรียบทุกส่วน เป็นต้น ซึ่งวิธีการลับมีด 8 ขั้นตอน มีอะไรบ้าง เกษตรกรที่ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตร การกรีดยางอย่างถูกวิธี กับการยางแห่งประเทศไทย ก็จะทำได้ดี เพราะทุก ๆ ปีเราก็จะมีพนักงานลงพื้นที่เข้าไปฝึกอบรมเกษตรกรตั้งแต่การลับมีดไปจนถึงการกรีดยางที่ถูกวิธีอีกด้วย หากเกษตรกรสนใจเข้ารับการฝึกอบรม หลักสูตร การกรีดยางอย่างถูกวิธี สามารถติดต่อได้ที่การยางแห่ง



สำหรับผู้ชนะเลิศ 'ได้แก่นายอาหะมะ มะเตะ รับเงินสด 1,500 บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร ส่วนรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 'ได้แก่ น.ส.รอกีเยาะ บาดงปะแต รับเงินสด 1,000 บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร และรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 'ได้แก่ นายนาวิน แซ่กง รับเงินสด 500 บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร นอกจากนี้ยังมีรางวัลชมเชย อีก 3 รางวัล รางวัลละ 300 บาท ก็จะได้รับใบประกาศนียบัตรเช่นกัน ส่วนผู้ที่พลาดของรางวัลก็จะได้รับความสนุก และประสบการณ์ดีๆ จากการแข่งขันกลับไปพร้อมอุปกรณ์ในการแข่งขันกลับบ้านเป็นที่ระลึกทุกคน

โฆษณา - อ่านบทความต่อด้านล่าง







#ภูมิภาค



สมัครใช้งาน

อีเมลหรือโทรศัพท์

รหัสผ่าน

ภาษาไทย · English (UK) · 日本語 · Español · Português (Brasil)



สถานีพัฒนาที่ดินมุกดาหาร

18 ชม. ·

ร่วมประชุมคณะอนุกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดมุกดาหาร (คทช.จังหวัด) ครั้งที่ 3/2556

วันที่ 27 มิถุนายน 2566 เวลา 09.30 น. นายอิทธิวัฒน์ สิทธิภิญญาพัฒน์ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินมุกดาหาร เข้าร่วมประชุมคณะอนุกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดมุกดาหาร (คทช. จังหวัด) ครั้งที่ 3/2566 ณ ห้องประชุมแก่งกะเบา ชั้น 3 ศาลากลางจังหวัดมุกดาหาร โดยมีนายบุญเรือง เมฆฉิม รองผู้ว่าราชการจังหวัดมุกดาหาร เป็นประธานการประชุม

ที่ประชุมได้รับทราบผลการดำเนินงาน ปัญหา อุปสรรค โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนในพื้นที่จังหวัดมุกดาหาร ทั้งด้านการจัดที่ดิน ด้านการจัดที่ดินทำกินและด้านการส่งเสริม พัฒนาอาชีพและการตลาด การจัดระเบียบเพื่อจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 พร้อมทั้งได้พิจารณาการช่วยเหลือราษฎรด้านที่ดินทำกินให้ชุมชน (คทช.) ตามนโยบายรัฐบาล ท้องที่ตามคำป่าหลาย อำเภอเมืองมุกดาหาร และประเด็นการรับรองมาตรฐาน FSC (Forest Stewardship Council) ให้กับเกษตรกรที่ปลูกยางพาราในพื้นที่ คทช. ที่ได้รับอนุญาตให้เข้าทำกินและเป็นสมาชิกสหกรณ์สวนยางพาราที่ส่งออกไปยังกลุ่มประเทศยุโรปกับระบบการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability System) เพื่อพัฒนาศักยภาพและเพิ่มมูลค่ายางพาราดตามมาตรฐานสากลให้กับเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราในพื้นที่ คทช. ต่อไป



👍👎 3

แชร์ 1 ครั้ง

แชร์

ดูเพิ่มเติมจาก สถานีพัฒนาที่ดินมุกดาหาร บน Facebook

เข้าสู่ระบบ

หรือ

สร้างบัญชีใหม่



โรงพยาบาลกรุงเทพขนาดใหญ่

17 ชม. · 🌐

โรงพยาบาลกรุงเทพขนาดใหญ่ สนับสนุนงบประมาณการแข่งขันกีฬา ภายในระหว่างหน่วยงานการยางแห่งประเทศไทยพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง ประจำปี 2566 "ปัตตานีเกมส์" ในวันที่ 15 ก.ค.66 ณ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี

#การยางแห่งประเทศไทย
#โรงพยาบาลกรุงเทพขนาดใหญ่
#โทร1719



👍❤️ 19

แชร์ 1 ครั้ง

➦ แชร์

ภาษาไทย · English (UK) · 日本語 · Español · Português (Brasil)



ความเป็นส่วนตัว · เงื่อนไข · ลงโฆษณา ·
ตัวเลือกโฆษณา · คุณก็ · เพิ่มเติม ·
Meta © 2023

ดูเพิ่มเติมจาก โรงพยาบาลกรุงเทพขนาดใหญ่ บน Facebook

เข้าสู่ระบบ

หรือ

สร้างบัญชีใหม่



กรุงเทพธุรกิจ



หน้าแรก / เศรษฐกิจ

เศรษฐกิจ

ยางแผ่นดิบ (สงขลา) 46.70 บวก 0.40 บาท
ยางแผ่นรมควัน (สงขลา) 47.67 บวก 0.01 บาท

🕒 27 มิ.ย. 2566 เวลา 16:50 น. | © 19



ราคากลางเปิดตลาดยางแผ่นดิบอยู่ที่ 46.64 บาท/กก. ยางแผ่นรมควันอยู่ที่ 47.64 บาท/กก. ส่วนราคาประมูลเฉลี่ย ณ ตลาดกลางยางพารา ราคายางแผ่นดิบอยู่ที่ 46.41 บาท/กก. และราคายางแผ่นรมควันอยู่ที่ 47.68 บาท/กก. ราคายางวันนี้ ในภาพรวมมีแนวโน้มเคลื่อนไหวอยู่ในกรอบ

สรุปสถานการณ์ราคายาง ณ สำนักงานตลาดกลางยางพารา

สดก.จ.	ยางแผ่นดิบ		ยางแผ่นรมควัน	
	วันนี้	เพิ่ม/ลด	วันนี้	เพิ่ม/ลด
สงขลา	46.70	+0.40	47.67	+0.01
สุราษฎร์ฯ	46.39	-0.26	47.70	-10.00
นครศรีฯ	46.15		47.67	+0.08
ยะลา				
บุรีรัมย์				
ระยอง	48.69	-0.50		
ราคา F.O.B			57.89	+0.00

ราคายางวันนี้สะท้อนปัจจัยทิศทางราคาของตลาดซื้อขาย ยางพาราล่วงหน้าต่างประเทศโดยราคายางได้รับอิทธิพลจาก สถานการณ์เศรษฐกิจโลกธนาคารเพื่อการชำระหนี้ระหว่างประเทศ (BIS) ได้ออกมาเตือนว่า ขณะนี้เศรษฐกิจโลกกำลังอยู่ในช่วงสำคัญ เนื่องด้วยในหลาย ๆ ประเทศต้องเผชิญหน้ากับปัญหาเงินเฟ้อที่อยู่ในระดับสูง ดังนั้นจึงอยากให้ธนาคารกลางของประเทศต่าง ๆ ทั่วโลกดำเนินการปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ย

แต่อย่างไรก็ตาม ราคาอาจได้รับแรงหนุนจากราคาน้ำมันดิบที่ปรับตัวสูงขึ้นในเมื่อวาน ประกอบกับการคาดการณ์ การเติบโตของเศรษฐกิจจีน โดยนายกรัฐมนตรีของประเทศจีนมีความเชื่อมั่นว่า ในไตรมาส 2/2566 เศรษฐกิจจีนจะเติบโตตาม เป้า เนื่องจากจีนมีการออกนโยบายที่มีประสิทธิภาพมากขึ้นในการกระตุ้นเศรษฐกิจ

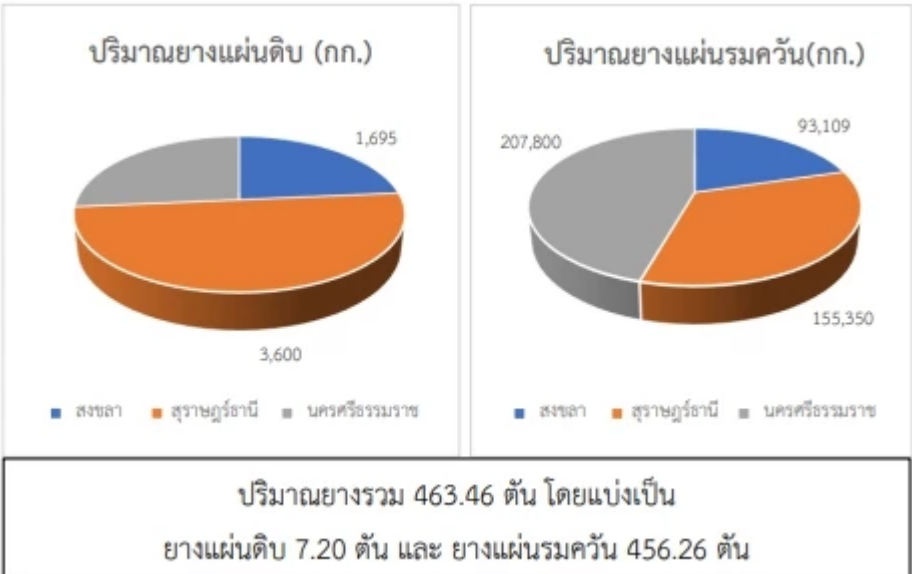
Highlight: ราคาขงแผ่นรมควันสูงสุดอยู่ที่ 47.70 บาท/กิโลกรัม ณ ตลาดกลางยางพาราจังหวัดสุราษฎร์ธานี

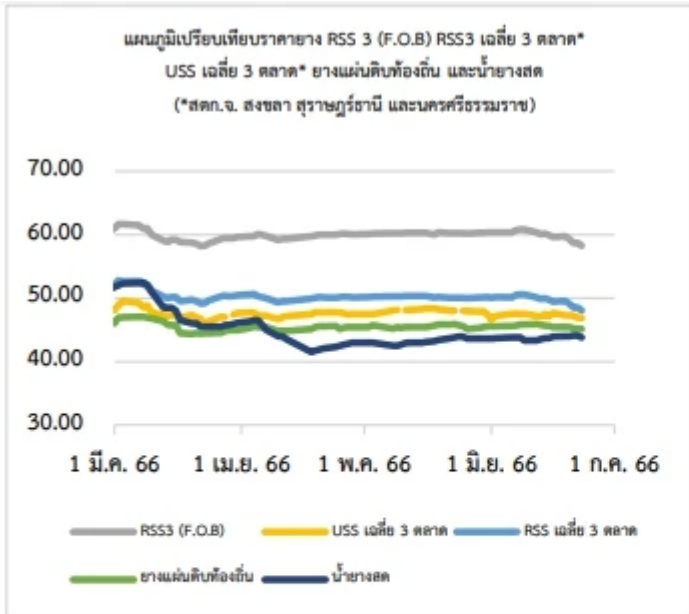
ดัชนีและปัจจัยน่าติดตามสัปดาห์นี้

สหรัฐ: สต็อกน้ำมันรายสัปดาห์จากสำนักงานสารสนเทศด้านพลังงานสหรัฐ (EIA) และผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (GDP) ไตรมาส 1/2566

จีน: ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ (PMI) ภาคการผลิตและภาคบริการเดือนมิ.ย.

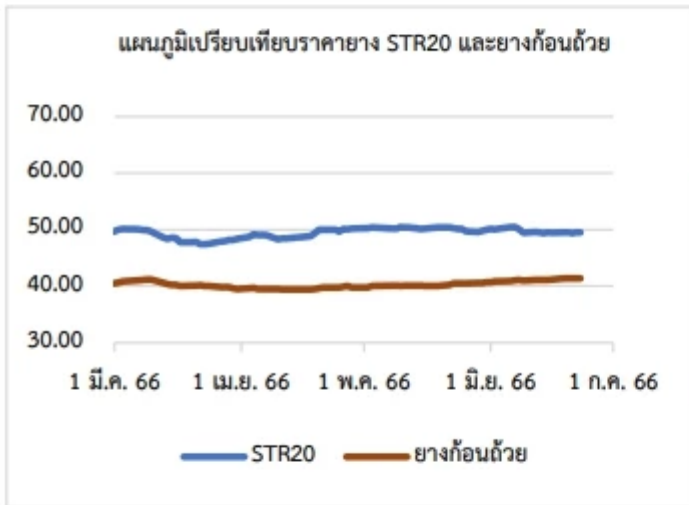
ยุโรป: อัตราว่างงานเดือนพ.ค.





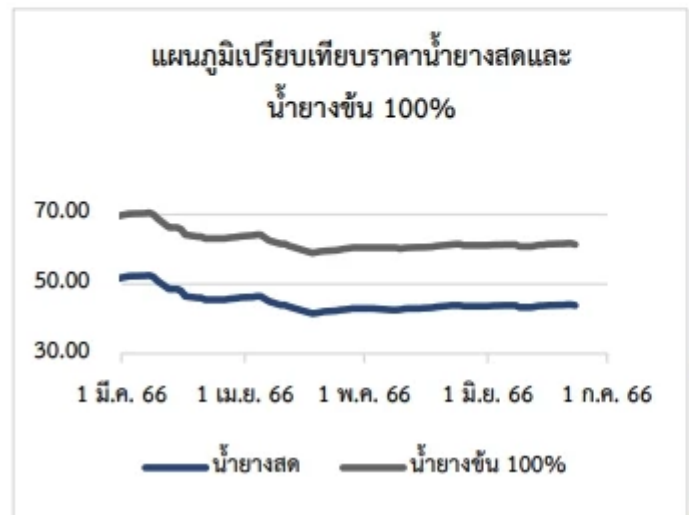
ราคาขายวันนี้ (บาท/กก.)

RSS3 F.O.B	57.89	(+0.00)
RSS3 3 ตลาด	47.68	(0.00)
USS 3 ตลาด	46.41	(-0.06)
USS ท้องถิ่น	44.35	(-0.25)
น้ำยางสด	43.30	(+0.00)



ราคาขายวันนี้ (บาท/กก.)

ยางแท่ง STR20	49.80	(-0.20)
ยางก้อนถ้วย	41.47	(+0.05)
ส่วนต่าง	8.33	(-0.25)



ราคาขายวันนี้ (บาท/กก.)

น้ำยางชั้น	60.80	(+0.00)
น้ำยางสด	43.30	(+0.00)
ส่วนต่าง	17.50	(+0.00)



ถอดกลยุทธ์การตลาดที่ใช้ ปูทางสร้างแบรนด์ คิวชัยในสนามการค้า

🕒 28 มี.ย. 2566 | 9:24 🔄 11

