

รายงานนี้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลเชิงลึกอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางและไม้ยางพารา โดย สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ร่วมกับ สถาบันพลาสติก

## สถานการณ์ อุตสาหกรรมยางธรรมชาติ

### สถานะการผลิต

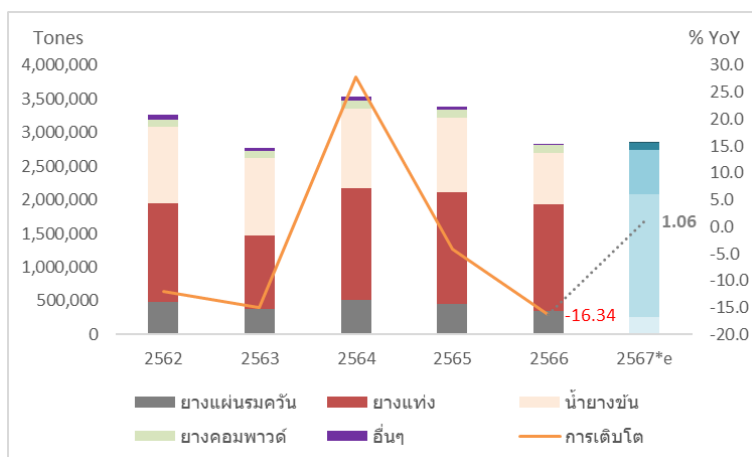
ภาพรวมปริมาณการผลิตยางแผ่นและยางแท่ง พ.ศ. \*\*2567 (\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันปีที่แล้ว ยางแผ่นหดตัวร้อยละ 19.71 ส่วนยางแท่งหดตัวร้อยละ 10.75 (ตาราง 1)

### สถานะการค้าและตลาด

#### ➤ การจำหน่ายในประเทศ

ภาพรวมปริมาณการจำหน่ายยางแผ่นและยางแท่ง พ.ศ. \*\*2567 (\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันกับปีที่ผ่านมา ยางแผ่นหดตัวร้อยละ 14.58 และยางแท่งหดตัวร้อยละ 1.48 (ตาราง 2)

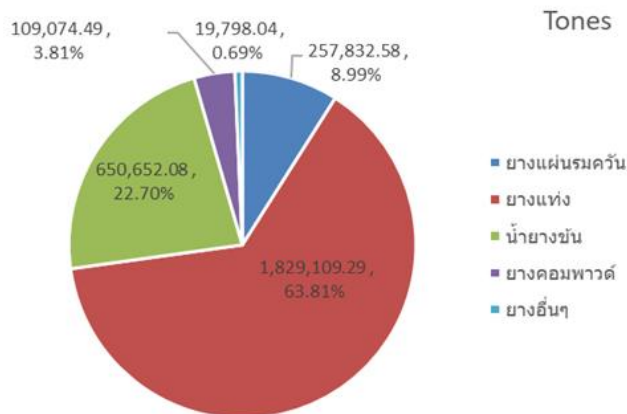
#### ➤ การส่งออกและตลาดส่งออก



รูปที่ 1 ปริมาณการส่งออกยางธรรมชาติของไทย (เฉลี่ยรายปี) ปี 2562 – ปี 2567

(\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการส่งออกจากศูนย์สารสนเทศฯ กระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยศูนย์ข้อมูลฯ สถาบันพลาสติก)

ปริมาณการส่งออกยางธรรมชาติของไทยพ.ศ. \*\*2567 พบว่าทั้งปีมีปริมาณการส่งออกอยู่ที่ 2,866,466.48 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.06 (%YoY) เมื่อเทียบกับปี 2566 ที่มีปริมาณส่งออกอยู่ที่ 2,836,497.40 ตัน ลดลงเมื่อเทียบกับพ.ศ. 2565 ร้อยละ 16.34 (%YoY) (รูปที่ 1 , ตารางที่ 3)



**รูปที่ 2 สัดส่วนและปริมาณการส่งออกยางธรรมชาติของไทย (เฉลี่ยรายปี) ปี 2567**

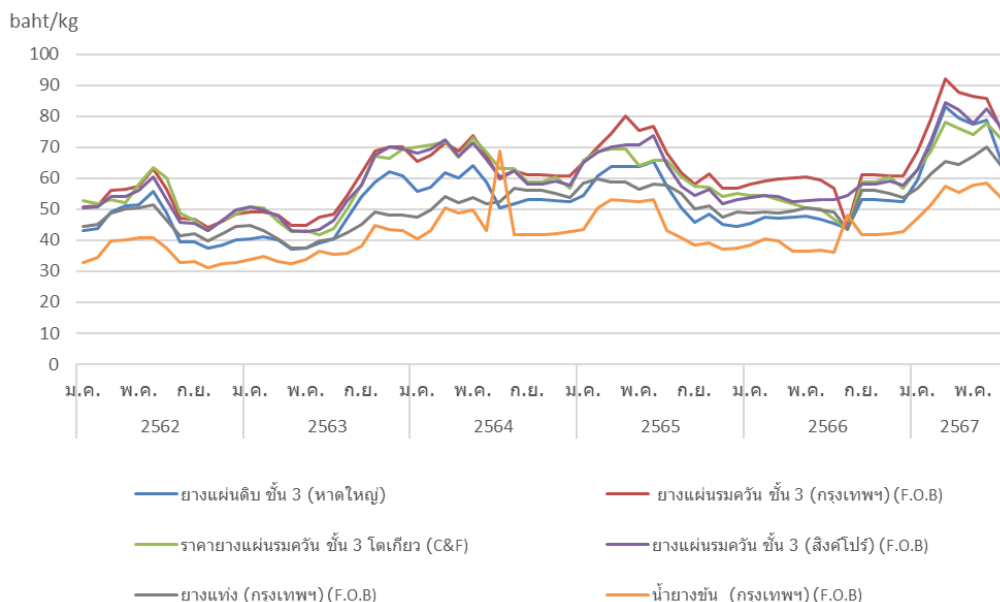
(\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการส่งออกจากศูนย์สารสนเทศฯ กระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยศูนย์ข้อมูลฯ สถาบันพลาสติก)

ปริมาณการส่งออกยางธรรมชาติ พ.ศ. 2567 มีปริมาณการส่งออกรวมทั้งหมดอยู่ที่ 2,866,466.48 ตัน โดยยางแท่งมีสัดส่วนสูงสุดร้อยละ 63.81 ปริมาณการส่งออกอยู่ที่ 1,829,109.29 ตัน รองลงมาเป็นน้ำยางข้นสัดส่วนร้อยละ 22.70 ปริมาณส่งออก 650,652.08 ตัน และที่เหลือจะเป็น ยางแผ่นรมควัน ร้อยละ 8.99 ยางคอมพาวด์ ร้อยละ 3.81 และยางอื่นๆ ร้อยละ 0.69 ตามลำดับ (รูปที่ 2, ตารางที่ 3)

### ➤ การนำเข้าและแหล่งนำเข้า

ภาพรวมปริมาณการนำเข้ายางธรรมชาติของไทย(\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการส่งออกจากศูนย์สารสนเทศฯ กระทรวงพาณิชย์) มีปริมาณ 30,563.73 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีก่อนที่มีปริมาณ 29,110.36 ตัน หรือร้อยละ 4.99 (ตารางที่ 4)

### ราคายาง



**รูปที่ 3 ราคายางประเภทต่างๆ ในประเทศไทย (เฉลี่ยรายเดือน) พ.ศ. 2562 ถึงพ.ศ. 2567 (ก.ค.)**

ที่มา การยางแห่งประเทศไทย

ภาพรวมราคายางธรรมชาติเฉลี่ยรายเดือนของไทยเดือนก.ค. 2567 ราคาต่างๆ เพิ่มขึ้นทุกรายการเมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว YoY (ตารางที่ 5)

## แนวโน้มอุตสาหกรรม และราคายาง

สถานการณ์การผลิตยางธรรมชาติคาดว่าปริมาณออกสู่ตลาดลดลง เนื่องจากบางพื้นที่เพาะปลูกยังคงมีการระบาดของโรคใบร่วงอยู่ คาดว่าจะส่งผลให้ราคายางธรรมชาติปรับเพิ่มขึ้นได้บ้าง แต่คงไม่มากนักเนื่องจากผลผลิตยางธรรมชาติส่วนใหญ่จะถูกขายไปต่างประเทศในรูปแบบวัตถุดิบ ส่วนความต้องการใช้วัตถุดิบเพื่อการผลิตสำหรับการส่งออกนั้นคาดว่าจะทรงตัวและหดตัวบางรายการเนื่องจากประเทศคู่ค้าสำคัญส่วนใหญ่เริ่มมีภาวะชะลอตัว และสินค้าหลายประเภทจากจีนออกสู่ตลาดต่างประเทศมากขึ้นโดยเฉพาะในแถบอาเซียน เนื่องจากอุปทานส่วนเกินจากการผลิตของจีนเอง และความต้องการผลิตภัณฑ์ยางขึ้นปลายอาจจะชะลอตัวออกไปก่อนเนื่องจากการบริโภคและการใช้จ่ายใช้สอยของประชาชนในประเทศคาดว่าจะชะลอตัวถึงขึ้นฝืดในช่วงที่เหลือของปีนี้

แนวโน้มราคายางพาราตลาดล่วงหน้าโตเกียว (TOCOM) RSS3 ในช่วงปี 2567 คาดว่าราคาจะเคลื่อนไหวระหว่าง 330 – 300 เยน โดยปัจจัยหนุนยังคงเป็นค่าเงินเยนที่อ่อนค่า ส่งผลให้มีการลงทุนในสินทรัพย์เสี่ยงในตลาดประเทศญี่ปุ่น และ fund flow ไหลไปพักเงินที่ตลาดญี่ปุ่น แต่หากประเทศญี่ปุ่นมีการปรับขึ้นดอกเบี้ย และปรับลดการซื้อพันธบัตรรัฐบาลญี่ปุ่น เนื่องจากรัฐบาลญี่ปุ่นมีมุมมองว่าเศรษฐกิจและระดับเงินเฟ้อเติบโตตามเป้าเนื่องจากการท่องเที่ยวและการบริโภคภายในประเทศ หากมีการปรับขึ้นดอกเบี้ยและปรับลดการซื้อพันธบัตรของรัฐบาลญี่ปุ่นแล้ว ย่อมส่งผลต่อค่าเงินและการลงทุนในสินทรัพย์เสี่ยงที่ตลาดญี่ปุ่นซึ่งจะส่งผลกระทบต่อราคายางโตคอมด้วยเช่นกัน

## สถานการณ์

### อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยาง

#### สภาวะการผลิต

ภาพรวมปริมาณการผลิตผลิตภัณฑ์กลุ่มยางล้อ พ.ศ. \*\*2567 (\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมามีรายละเอียดดังนี้ ยางนอกรถยนต์นั่งหดตัวร้อยละ 3.45 ยางนอกรถบรรทุก/รถโดยสารหดตัวร้อยละ 11.53 ยางนอกรถจักรยานยนต์ขยายตัวร้อยละ 4.28 ยางนอกอื่น ๆ ขยายตัวร้อยละ 6.88 ยางในรถบรรทุกและรถโดยสารหดตัวร้อยละ 53.90 ยางในรถจักรยานยนต์ขยายตัวร้อยละ 15.50 (ตารางที่ 1)

สำหรับภาพรวมปริมาณการผลิตถุงมือยางทางการแพทย์ พ.ศ. \*\*2567 (\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) อยู่ที่ 44,314 ล้านชิ้น เพิ่มขึ้นร้อยละ 14.27 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันปีที่แล้วที่มีปริมาณการผลิตอยู่ที่ 38,779 ล้านชิ้น (ตารางที่ 1)

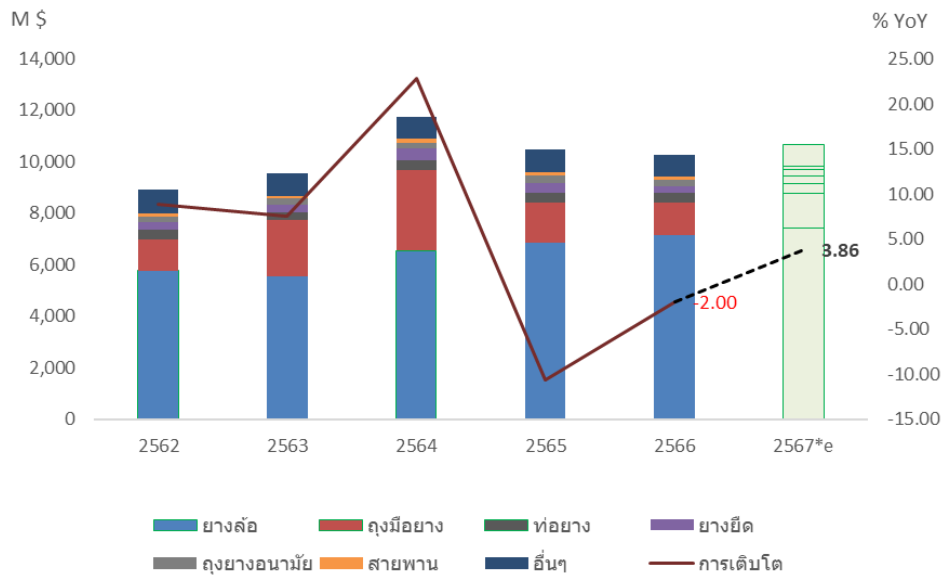
#### สภาวะการค้าและตลาด

##### ► การจำหน่ายในประเทศ

ภาพรวมปริมาณการจำหน่ายผลิตภัณฑ์กลุ่มยางล้อ พ.ศ. \*\*2567 (\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันกับปีที่ผ่านมา มีรายละเอียดดังนี้ ยางนอกรถยนต์นั่งขยายตัวร้อยละ 0.74 ยางนอกรถบรรทุก/รถโดยสารหดตัวร้อยละ 0.79 ยางนอกรถจักรยานยนต์ขยายตัวร้อยละ 5.38 ยางนอกอื่น ๆ ขยายตัวร้อยละ 10.74 ยางในรถบรรทุกและรถโดยสารหดตัวร้อยละ 8.52 ยางในรถจักรยานยนต์ขยายตัวร้อยละ 9.86 (ตาราง 2)

สำหรับภาพรวมปริมาณการจำหน่ายถุงมือยางทางการแพทย์พ.ศ. \*\*2567 (\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) อยู่ที่ 3,473 ล้านชิ้น เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.28 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันปีที่แล้วที่มีปริมาณการจำหน่ายที่ 3,178 ล้านชิ้น (ตารางที่ 2)

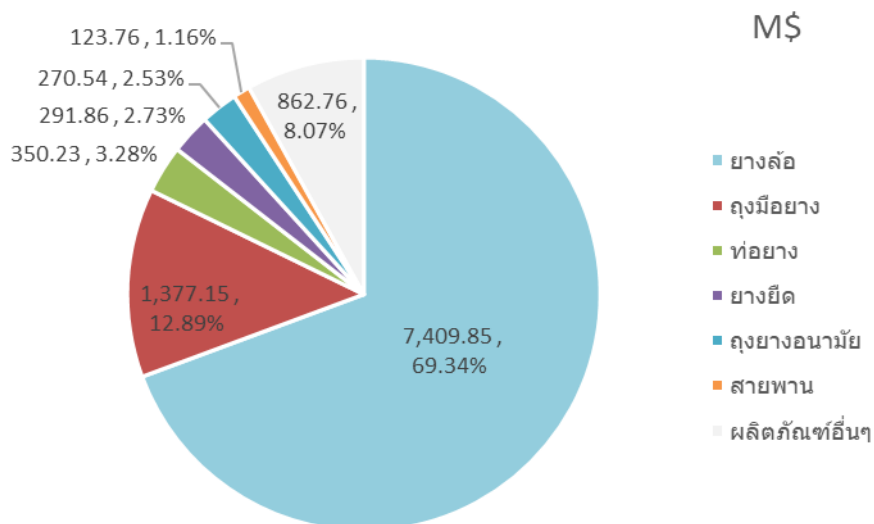
➤ การส่งออกและตลาดส่งออก



รูปที่ 4 มูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ยางของไทย (เฉลี่ยรายปี) ตั้งแต่ พ.ศ. 2562 ถึง พ.ศ. 2567\*\*

(\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการส่งออกจากศูนย์สารสนเทศฯ กระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยศูนย์ข้อมูลฯ สถาบันพลาสติก)

ภาพรวมมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ยางของไทย มีมูลค่ารวม 10,686.15 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.86 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ที่มีมูลค่ารวม 10,288.83 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (รูปที่ 4, ตารางที่ 6)



รูปที่ 5 สัดส่วนและมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ยางของไทย (เฉลี่ยรายปี) ปี 2567

(\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการส่งออกจากศูนย์สารสนเทศฯ กระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยศูนย์ข้อมูลฯ สถาบันพลาสติก)

สัดส่วนมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ยาง พ.ศ. 2567 ผลิตภัณฑ์ยางล้อมีสัดส่วนมากที่สุด ร้อยละ 69.34 มูลค่า 7,409.85 ล้านดอลลาร์สหรัฐ รองลงมาคือ ถุงมือยางร้อยละ 12.89 ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ร้อยละ 8.07 ท่อยางร้อยละ 3.28 ยางยืดร้อยละ 2.73 ถุงยางอนามัย ร้อยละ 2.53 และสายพานร้อยละ 1.16 ตามลำดับ (รูปที่ 5, ตารางที่ 6)

## ► การนำเข้าและแหล่งนำเข้า

ภาพรวมมูลค่าการนำเข้าผลิตภัณฑ์ยางของไทย (\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการส่งออกจากศูนย์สารสนเทศฯ กระทรวงพาณิชย์) มีมูลค่า 1,537.42 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.88 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันกับปีที่ผ่านมา ที่มีมูลค่า 1,509.02 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (ตารางที่ 7)

### แนวโน้มอุตสาหกรรม

ภาพรวมต้องติดตามความต่อเนื่องทางการเมืองว่าจะสานต่อนโยบายกระตุ้นเศรษฐกิจให้เดินหน้าออกมาได้หรือไม่ อีกทั้งปัญหาด้านราคาพลังงาน ค่าครองชีพที่ยังอยู่ในระดับสูง รวมถึงปัญหาหนี้ครัวเรือนและอัตราเงินเฟ้อ และปัญหาเอลนีโญที่จะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตรกรรม ส่วนเศรษฐกิจยังพึ่งพาแค่ภาคการท่องเที่ยว การผลิตและการส่งออก มีปัจจัยกดดันหลายด้าน ทั้งจากสถานการณ์ความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ อุปสงค์สินค้าจากต่างประเทศลดลงจากสินค้าราคาถูกลงจากจีน และประเทศขนาดเศรษฐกิจขนาดใหญ่

มีประเด็นที่ต้องติดตามทั้งความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ในหลายภูมิภาค การเลือกตั้งประธานาธิบดีสหรัฐฯ ความขัดแย้งระหว่างสหรัฐฯ และจีน รอบใหม่ นโยบายที่เกี่ยวข้องกับดอกเบี้ยของธนาคารกลางหลาย ๆ ประเทศ

ปัจจัยที่จะส่งผลกระทบต่อสถานการณ์น้ำมันดิบ ได้แก่ ความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ทั้งอิสราเอลปาเลสไตน์ รัสเซีย ยูเครน และแถบตะวันออกกลาง ผลการประชุมกลุ่มโอเปกพลัสที่ส่งผลต่อการจำกัดกำลังการผลิตน้ำมันดิบ ภาวะเศรษฐกิจประเทศจีนที่มีแนวโน้มจะชะลอตัวเพิ่มขึ้นซึ่งประเทศจีนเป็นประเทศบริโภคพลังงานขนาดใหญ่ รวมถึงประเทศที่มีขนาดเศรษฐกิจขนาดใหญ่ที่จะมีแนวโน้มการชะลอตัวทางเศรษฐกิจเช่นเดียวกัน และผลการเลือกตั้งประธานาธิบดีสหรัฐอเมริกา

ส่วนที่มีการคาดการณ์แนวโน้มการใช้รถยนต์พลังงานไฟฟ้าเพิ่มขึ้นจะส่งผลให้การใช้น้ำมันลดลง อย่างไรก็ตาม สัดส่วนการใช้น้ำมันสำหรับยานพาหนะบนถนนจะอยู่ที่ประมาณร้อยละ 48 – 49.9 ของการใช้น้ำมันทั้งหมด และส่วนอื่นที่มีความต้องการใช้น้ำมันจะได้แก่ กลุ่มพลังงาน อุตสาหกรรม ทางน้ำ ทางอากาศ ผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียมและเคมีภัณฑ์ กลุ่มก่อสร้าง และอื่นๆ และสำหรับการใช้น้ำมันสำหรับยานพาหนะบนถนนส่วนใหญ่จะเป็นการขนส่งขนาดใหญ่ที่เดินทางไกลและใช้เวลานาน และระบบรางระยะไกล ที่เทคโนโลยีพลังงานไฟฟ้ายังไม่สามารถตอบโจทย์การขนส่งขนาดใหญ่ประเภทนั้นได้ และนโยบายการหยุดใช้รถสันดาป ณ ปี 2030 หรือ ปี 2050 ที่หลายประเทศได้ประกาศไว้นั้น อาจจะต้องดูรายละเอียดว่ามีกำหนดข้อกำหนดหรือมีการยกเว้นด้านไหนบ้าง อาทิ เฉพาะเข้าเขตเมือง หรือมีการกำหนดโซนนิ่งหรือช่วงเวลา กำลังเครื่องยนต์ หรือรถสันดาปอย่างเดียวไม่รวมถึงรถยนต์ไฮบริด เป็นต้น

แนวโน้มราคาน้ำมันดิบ WTI มุมมองเชิง technical คาดว่า ปี 2567 คาดว่าแกว่งตัวกรอบกว้างช่วง 67 – 95 เหรียญ โดยมีช่วงแบ่งกรอบบนล่างคือบริเวณ 80 – 82 เหรียญ โดยที่ไม่มีปัจจัยอื่นที่คาดไม่ถึงเป็นตัวแปรทำให้ราคาเกิดการเปลี่ยนแปลงแนวโน้ม

## สถานการณ์ **อุตสาหกรรมไม้ และผลิตภัณฑ์จากไม้**

### สถานะการผลิต

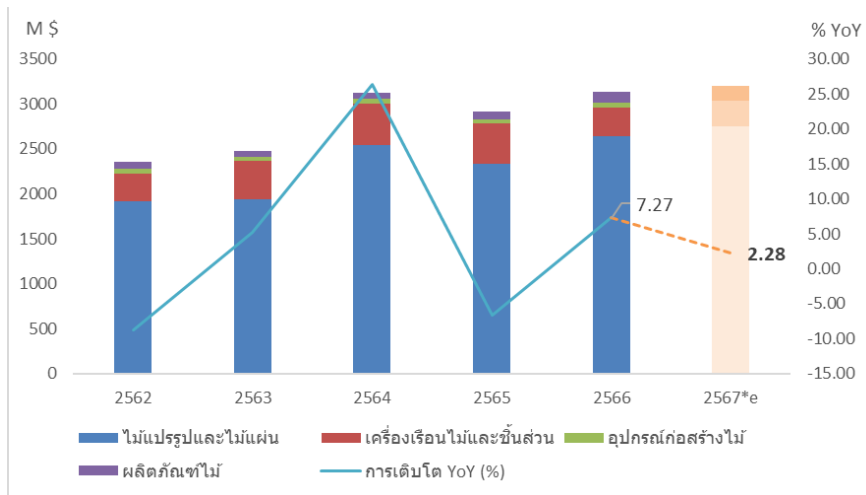
ภาพรวมการผลิตเครื่องเรือนทำด้วยไม้ พ.ศ. \*\*2567 (\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.40 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ตารางที่ 1)

สภาวะการค้าและตลาด

➤ การจำหน่ายในประเทศ

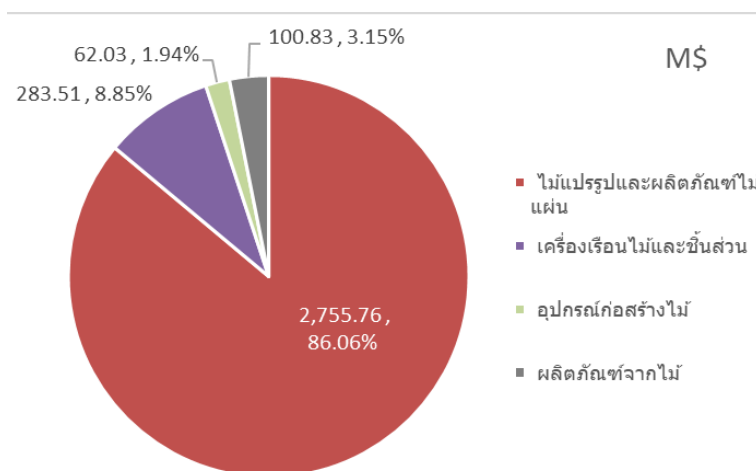
ภาพรวมการจำหน่ายเครื่องเรือนทำด้วยไม้ พ.ศ. \*\*2567 (\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.86 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา(ตารางที่ 2)

➤ การส่งออก



รูปที่ 6 มูลค่าการส่งออกไม้ เครื่องเรือนไม้ และผลิตภัณฑ์ไม้ของไทย (เฉลี่ยรายปี) พ.ศ. 2562 ถึง พ.ศ. 2567\*\*  
 (\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการส่งออกจากศูนย์สารสนเทศฯ กระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยศูนย์ข้อมูลฯ สถาบันพลาสติก)

ภาพรวมมูลค่าการส่งออกไม้แปรรูป เครื่องเรือนไม้ อุปกรณ์ก่อสร้างไม้ และผลิตภัณฑ์ไม้ของไทย มีมูลค่ารวม 3,202.13 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.28 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันกับปีที่ผ่านมา ที่มีมูลค่ารวม 3,130.82 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือ (รูปที่ 6 ,ตารางที่ 8)



รูปที่ 7 สัดส่วนและมูลค่าการส่งออกไม้แปรรูป และ อื่น ๆ (เฉลี่ยรายปี) ปี 2567  
 (\*\*ข้อมูลพ.ศ. 2567 ประมาณการจากข้อมูลการส่งออกจากศูนย์สารสนเทศฯ กระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยศูนย์ข้อมูลฯ สถาบันพลาสติก)

สัดส่วนมูลค่าการส่งออกกลุ่มไม้แปรรูปและผลิตภัณฑ์ไม้แผ่นมีสัดส่วนมากที่สุด 2,755.76 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ร้อยละ 86.06 รองลงมาคือ เครื่องเรือนไม้และชิ้นส่วนร้อยละ 8.85 ผลิตภัณฑ์จากไม้ร้อยละ 3.15 และอุปกรณ์ก่อสร้างไม้ร้อยละ 1.94 ตามลำดับ (รูปที่ 7, ตารางที่ 8)

## ▶ การนำเข้าและแหล่งนำเข้า

ภาพรวมการนำเข้าไม้แปรรูป เครื่องเรือนไม้ฯ อุปกรณ์ก่อสร้างไม้ และผลิตภัณฑ์ไม้ของไทย มีมูลค่า 634.72 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.28 จากปีที่ผ่านมา ที่มีมูลค่า 626.68 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือ (ตาราง 9)

### ราคาไม้ยางพารา

ราคาไม้ยางพาราท่อนรวม ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 5 นิ้วขึ้นไป ราคา 1.65 – 1.90 บาทต่อกิโลกรัม ตามประกาศของสมาคมธุรกิจไม้ยางพาราไทย ) (ราคาประกาศ ณ วันที่ 03/02/2567) ไม่มีการเปลี่ยนแปลง (สามารถดูราคาไม้ยางพาราแปรรูปได้ที่ : <http://www.tpa-rubberwood.org/price.php>)

### Disclaimer

รายงานฉบับนี้จัดทำเพื่อเผยแพร่เป็นการทั่วไป โดยอาศัยแหล่งข้อมูลสาธารณะที่น่าเชื่อถือ และจัดทำโดยอ้างอิงหลักการทางวิชาการ อย่างไรก็ตามผู้จัดทำไม่อาจยืนยันหรือรับรองหากข้อมูลอาจเกิดการเปลี่ยนแปลงได้ต่างช่วงเวลา และไม่ได้มีวัตถุประสงค์ชี้ชวนเสนอแนะให้ซื้อขาย หรือจูงใจให้ดำเนินการใดๆ

**ตาราง 1** ปริมาณผลผลิตยาง ผลิตภัณฑ์ยาง ไม้อบแห้งและเครื่องเรือนไม้ของไทย

ประเภท	2565	2566	**2567	% เปลี่ยนแปลง YoY
<b>ยางธรรมชาติ</b>				
ยางแผ่น (ตัน)	355,403	302,442	242,832	-19.71
ยางแท่ง (ตัน)	2,376,146	2,510,272	2,240,428	-10.75
<b>ผลิตภัณฑ์ยาง</b>				
ยางนอกรถยนต์นั่ง (เส้น)	55,055,402	62,542,075	60,382,072	-3.45
ยางนอกรถบรรทุก/รถโดยสาร (เส้น)	14,932,412	13,232,005	11,706,220	-11.53
ยางนอกรถจักรยานยนต์ (เส้น)	29,027,446	27,729,845	28,915,993	4.28
ยางนอกอื่นๆ (เส้น)	2,238,879	1,944,078	2,077,875	6.88
ยางในรถบรรทุกและรถโดยสาร (เส้น)	1,156,040	546,933	252,135	-53.90
ยางในรถจักรยานยนต์ (เส้น)	49,825,313	44,663,213	51,584,361	15.50
ถุงมือยางทางการแพทย์ (ล้านชิ้น)	37,925	38,779	44,314	14.27
<b>ไม้</b>				
เครื่องเรือนทำด้วยไม้ (ชิ้น)	7,795,243	5,797,188	6,284,243	8.40

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก \*\*ปี 2567 ข้อมูลประมาณการ ข้อมูลจากการสำรวจผู้ผลิตประกอบด้วย ยางแผ่น 12 ราย ยางแท่ง 24 ราย ยางนอกรถยนต์นั่ง 6 ราย ยางนอกรถบรรทุก/รถโดยสาร 7 ราย ยางนอกรถจักรยานยนต์ 8 ราย ยางนอกอื่นๆ 5 ราย ยางในรถบรรทุกและรถโดยสาร 6 ราย ยางในรถจักรยานยนต์ 8 ราย ถุงมือยาง/ถุงมือตรวจ 13 ราย และเครื่องเรือนทำด้วยไม้ 32 ราย

**ตาราง 2** ปริมาณการจำหน่ายยาง ผลิตภัณฑ์ยาง ไม้อบแห้งและเครื่องเรือนไม้ของไทย

ประเภท	2565	2566	**2567	% เปลี่ยนแปลง YoY
<b>ยางธรรมชาติ</b>				
ยางแผ่น (ตัน)	78,909	87,274	74,547	-14.58
ยางแท่ง (ตัน)	609,884	626,938	617,631	-1.48
<b>ผลิตภัณฑ์ยาง</b>				
ยางนอกรถยนต์นั่ง (เส้น)	22,252,137	21,835,266	21,996,657	0.74
ยางนอกรถบรรทุก/รถโดยสาร (เส้น)	4,971,309	4,384,708	4,350,039	-0.79
ยางนอกรถจักรยานยนต์ (เส้น)	21,124,679	20,609,164	21,718,591	5.38
ยางนอกอื่นๆ (เส้น)	1,561,071	1,141,467	1,264,115	10.74
ยางในรถบรรทุกและรถโดยสาร (เส้น)	938,129	680,951	622,940	-8.52
ยางในรถจักรยานยนต์ (เส้น)	40,175,817	36,453,081	40,047,276	9.86
ถุงมือยางทางการแพทย์ (ล้านชิ้น)	2,862	3,178	3,473	9.28
<b>ไม้</b>				
เครื่องเรือนทำด้วยไม้ (ชิ้น)	1,318,904	1,184,232	1,241,779	4.86

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก \*\*ปี 2567 ข้อมูลประมาณการ ข้อมูลจากการสำรวจผู้ผลิตประกอบด้วย ยางแผ่น 12 ราย ยางแท่ง 24 ราย ยางนอกรถยนต์นั่ง 6 ราย ยางนอกรถบรรทุก/รถโดยสาร 7 ราย ยางนอกรถจักรยานยนต์ 8 ราย ยางนอกอื่นๆ 5 ราย ยางในรถบรรทุกและรถโดยสาร 6 ราย ยางในรถจักรยานยนต์ 8 ราย ถุงมือยาง/ถุงมือตรวจ 13 ราย และเครื่องเรือนทำด้วยไม้ 32 ราย



**ตาราง 3** ปริมาณการส่งออกยางธรรมชาติของไทย

หน่วย: ตัน

ประเภทยาง	2565	2566	**2567	% เปลี่ยนแปลง YoY
ยางแผ่นรมควัน	456,133.35	353,002.68	257,832.58	-26.96
ยางแท่ง	1,661,762.18	1,576,853.31	1,829,109.29	16.00
น้ำยางข้น*	1,101,066.45	773,155.76	650,652.08	-15.84
ยางคอมพาวด์**	109,669.88	112,659.26	109,074.49	-3.18
ยางอื่นๆ	58,409.92	20,826.41	19,798.04	-4.94
<b>รวม</b>	<b>3,387,041.78</b>	<b>2,836,497.40</b>	<b>2,866,466.48</b>	<b>1.06</b>

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก \*\*ปี 2567 ข้อมูลประมาณการ

\* เป็นน้ำหนักของเนื้อยางแห้ง \*\* เป็นน้ำหนักของยางธรรมชาติผสมเคมีดำ

**ตาราง 4** ปริมาณการนำเข้ายางธรรมชาติของไทย

หน่วย: ตัน

ประเภทยาง	2565	2566	**2567	% เปลี่ยนแปลง YoY
ยางแผ่นรมควัน	90.00	-	-	n/a
ยางแท่ง	207.76	419.67	638.33	52.10
น้ำยางข้น*	1,103.25	1,670.10	5,343.84	219.97
ยางคอมพาวด์**	27,583.77	27,020.59	24,581.55	-9.03
ยางอื่นๆ	0.15	-	-	n/a
<b>รวม</b>	<b>28,984.92</b>	<b>29,110.36</b>	<b>30,563.73</b>	<b>4.99</b>

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก \*\*ปี 2567 ข้อมูลประมาณการ

\* เป็นน้ำหนักของเนื้อยางแห้ง \*\* เป็นน้ำหนักของยางธรรมชาติผสมเคมีดำ

**ตาราง 5** ราคายางธรรมชาติในประเทศไทยและตลาดล่วงหน้าตลาดโตเกียว และสิงคโปร์

หน่วย : บาทต่อกิโลกรัม

ประเภทยาง	2565 (เฉลี่ยทั้งปี)	2566 (เฉลี่ยทั้งปี)	2566 (เฉลี่ย 7 เดือน ม.ค. - ก.ค.)	2567 (เฉลี่ย 7 เดือน ม.ค. - ก.ค.)	2566 ก.ค.	2567 ก.ค.
ยางแผ่นดิบชั้น 3 หาดใหญ่	55.33	48.16	46.75	73.46	45.48	65.54
ยางแผ่นรมควัน ชั้น 3 กรุงเทพฯ (F.O.B)	67.10	58.98	59.10	82.25	56.61	75.66
ยางแผ่นรมควัน ชั้น 3 โตเกียว (C&F)	62.73	53.26	51.59	72.82	46.83	72.66
ยางแผ่นรมควัน ชั้น 3 สิงคโปร์ (F.O.B)	63.00	54.60	53.41	76.51	53.01	74.38
ยางแท่ง กรุงเทพฯ (F.O.B)	55.06	50.79	49.30	64.06	48.98	63.48
น้ำยางข้น กรุงเทพฯ (F.O.B)	45.06	38.80	37.76	53.88	36.10	49.84

ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย

หมายเหตุ: ยางแผ่นรมควันชั้น 3 (F.O.B) ส่งมอบล่วงหน้า 2 เดือน

ยางแท่ง กรุงเทพฯ (F.O.B) และน้ำยางข้น กรุงเทพฯ (F.O.B) ส่งมอบล่วงหน้า 1 เดือน

ตาราง 6 มูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ยางของไทย

หน่วย: ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ผลิตภัณฑ์	2565	2566	**2567	% เปลี่ยนแปลง YoY
ยางล้อ	6,863.83	7,156.50	7,409.85	3.54
ถุงมือยาง	1,552.77	1,267.58	1,377.15	8.64
ท่อยาง	384.38	358.86	350.23	-2.41
ยางยืด	384.58	278.93	291.86	4.63
ถุงยางอนามัย	272.27	250.69	270.54	7.92
สายพาน	142.16	125.45	123.76	-1.35
ผลิตภัณฑ์อื่นๆ	898.65	850.82	862.76	1.40
<b>รวม</b>	<b>10,498.65</b>	<b>10,288.83</b>	<b>10,686.15</b>	<b>3.86</b>

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก \*\*ปี 2567 ข้อมูลประมาณการ

ตาราง 7 มูลค่าการนำเข้าผลิตภัณฑ์ยางของไทย

หน่วย: ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ผลิตภัณฑ์	2565	2566	**2567	% เปลี่ยนแปลง YoY
ยางล้อ	526.72	640.16	610.46	-4.64
ท่อยาง	169.75	170.39	166.26	-2.42
สายพาน	89.16	92.37	92.82	0.49
ปะเก็น/ซีลยาง	67.35	69.29	78.47	13.26
ถุงมือยาง	90.73	43.41	73.21	68.65
ผลิตภัณฑ์อื่นๆ	584.59	493.40	516.20	4.62
<b>รวม</b>	<b>1,528.30</b>	<b>1,509.02</b>	<b>1,537.42</b>	<b>1.88</b>

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก \*\*ปี 2567 ข้อมูลประมาณการ

**ตาราง 8** มูลค่าการส่งออกไม้ ผลิตภัณฑ์จากไม้ เครื่องเรือนไม้และชิ้นส่วนของไทย

หน่วย: ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ประเภท	2565	2566	**2567	% เปลี่ยนแปลง YoY
ไม้แปรรูปและผลิตภัณฑ์ไม้แผ่น	2,338.05	2,644.93	2,755.76	4.19
- ไม้แปรรูป	1,012.26	1,259.18	1,329.44	5.58
- ไม้แผ่น	1,325.79	1,385.75	1,426.31	2.93
- ไม้อัด ไม้วีเนียร์ และไม้แผ่นอื่นๆ	106.76	107.39	138.19	28.68
- แผ่นชั้นไม้อัดและแผ่นใยไม้อัด	1,219.03	1,278.36	1,288.12	0.76
เครื่องเรือนไม้และชิ้นส่วน	445.87	313.98	283.51	-9.70
อุปกรณ์ก่อสร้างไม้	46.81	59.38	62.03	4.47
ผลิตภัณฑ์ไม้	87.97	112.54	100.83	-10.41
รวม	2,918.70	3,130.82	3,202.13	2.28

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก \*\*ปี 2567 ข้อมูลประมาณการ

**ตาราง 9** มูลค่าการนำเข้าไม้ ผลิตภัณฑ์จากไม้ เครื่องเรือนไม้และชิ้นส่วนของไทย

หน่วย: ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ประเภท	2565	2566	**2567	% เปลี่ยนแปลง YoY
ไม้แปรรูปและผลิตภัณฑ์ไม้แผ่น	511.54	398.44	412.82	3.61
- ไม้แปรรูป	201.48	139.55	123.92	-11.20
- ไม้แผ่น	310.06	258.89	288.90	11.59
- ไม้อัด ไม้วีเนียร์ และไม้แผ่นอื่นๆ	292.24	242.82	269.07	10.81
- แผ่นชั้นไม้อัดและแผ่นใยไม้อัด	17.82	16.07	19.83	23.42
เครื่องเรือนไม้และชิ้นส่วน	132.75	138.62	132.72	-4.25
อุปกรณ์ก่อสร้างไม้	22.64	22.32	25.22	12.96
ผลิตภัณฑ์ไม้	52.19	67.30	63.97	-4.96
รวม	719.12	626.68	634.72	1.28

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก \*\*ปี 2567 ข้อมูลประมาณการ