

รายงานนี้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลเชิงลึกอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางและไม้ยางพารา โดย สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ร่วมกับ สถาบันพลาสติก

สถานการณ์ อุตสาหกรรมยางธรรมชาติ

สภาวะการผลิต

ภาพรวมปริมาณการผลิตยางแผ่นและยางแท่งในไตรมาสหนึ่งของปี 2563 (ข้อมูลจากการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) เมื่อเปรียบเทียบกับไตรมาสที่แล้ว (QoQ) โดยมีข้อมูลดังนี้ ยางแผ่นขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.44 และยางแท่งขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.69 และเมื่อเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีที่แล้ว (YoY) ยางแผ่นปรับตัวลดลงร้อยละ 20.79 ยางแท่งปรับตัวลดลงร้อยละ 8.63 ตามลำดับ (ตาราง 1)

สภาวะการค้าและตลาด

► การจำหน่ายในประเทศ

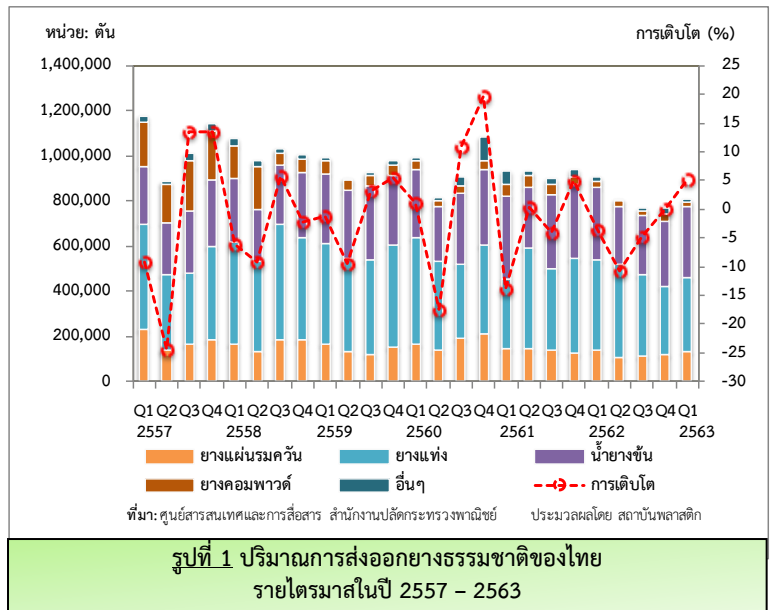
ภาพรวมปริมาณการจำหน่ายยางแผ่นและยางแท่งในไตรมาสหนึ่งของปี 2563 (ข้อมูลจากการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) เมื่อเทียบกับไตรมาสที่แล้ว (QoQ) ยางแผ่นปรับตัวลดลงร้อยละ 17.03 ยางแท่งขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.67 และเมื่อเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีที่แล้ว (YoY) ปริมาณการจำหน่ายยางแผ่นปรับตัวลดลงร้อยละ 26.53 และยางแท่งขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.87 (ตาราง 2)

► การส่งออกและตลาดส่งออก

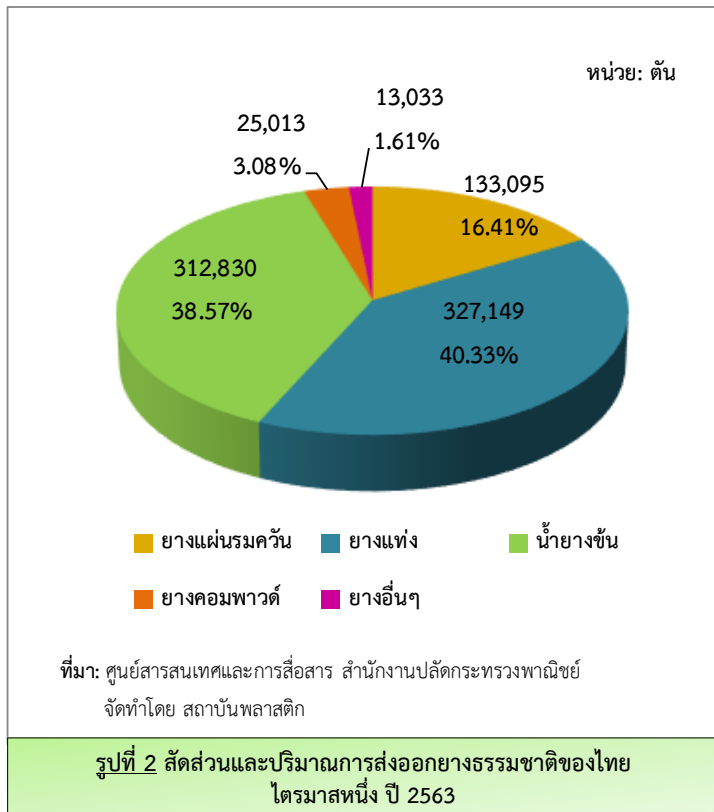
ปริมาณการส่งออกยางธรรมชาติรวมของไทย ไตรมาสหนึ่ง ปี 2563 อยู่ที่ 811,120 ตัน เพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่ผ่านมาที่มีปริมาณที่ 771,331 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.16 (QoQ) แบ่งตามรายละเอียดแต่ละผลิตภัณฑ์ดังนี้ ยางแผ่นรมควันขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.79 ยางแท่งขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.36 น้ำยางข้นขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.20 ยางคอมพาวด์ปรับตัวลดลงร้อยละ 22.84 และยางอื่นๆ ปรับตัวลดลงร้อยละ 56.39 (รูปที่ 1)

และเมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้วที่มีปริมาณการส่งออก 907,030 ตัน ลดลง

ร้อยละ 10.57 (YoY) แบ่งตามรายละเอียดแต่ละผลิตภัณฑ์ดังนี้ ยางแผ่นรมควันปรับตัวลดลงร้อยละ 2.94



ยางแท่งปรับตัวลดลงร้อยละ 18.66 น้ำยางข้นปรับตัวลดลงร้อยละ 2.00 ยางคอมพาวด์ปรับตัวลดลงร้อยละ 13.15 และยางอื่นๆ ปรับตัวลดลงร้อยละ 33.85 (ตารางที่ 3)



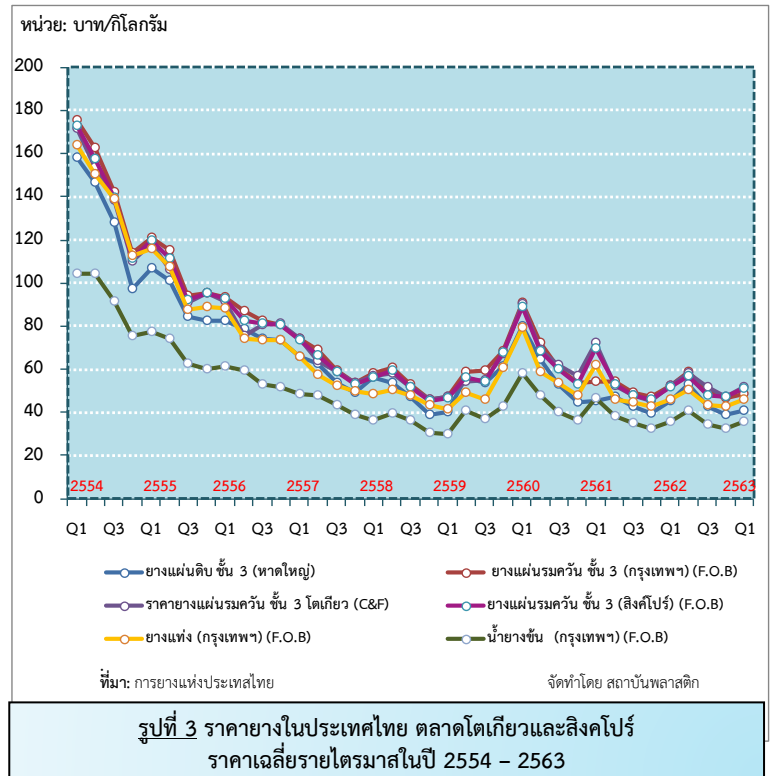
สัดส่วนปริมาณการส่งออกในไตรมาสหนึ่งของปี 2563 ยางแท่งมีปริมาณ 327,149 ตัน คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 40.33 รองลงมาคือ น้ำยางข้นมีปริมาณ 289,118 ตัน คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 38.57 ยางแผ่นรมควันมีปริมาณ 118,007 ตัน คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 16.41 ยางคอมพาวด์มีปริมาณ 32,417 ตัน คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 3.08 และ ยางอื่นๆ มีปริมาณ 29,886 ตัน คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 1.61 ตามลำดับ (รูปที่ 2)

➤ การนำเข้าและแหล่งนำเข้า

ภาพรวมปริมาณการนำเข้ายางธรรมชาติของประเทศไทยในไตรมาสหนึ่งของปี 2563 มีปริมาณ 7,885 ตัน ลดลงจากไตรมาสที่ผ่านมาที่มีปริมาณ 8,352 ตัน หรือร้อยละ 5.59 (QoQ) และเมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้วที่มีปริมาณการนำเข้า 8,766 ตัน ไตรมาสที่หนึ่ง ปี 2563 จะปรับตัวลดลงร้อยละ 10.05 (YoY) (ตารางที่ 4)

ราคายาง

ภาพรวมราคายางพาราไตรมาสหนึ่ง ปี 2563 พบว่าเมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันปีที่แล้ว ราคาปรับตัวลดลงทุกรายการ (YOY) แต่เมื่อเทียบกับไตรมาสที่ผ่านมาราคาเพิ่มขึ้นทุกรายการ (QoQ) (ตารางที่ 5)



แนวโน้มอุตสาหกรรม และราคายาง

แนวโน้มการผลิตอุตสาหกรรมยางพาราคาดว่าจะปรับลดลงจากหลายปัจจัย ไม่ว่าจะเป็นสถานการณ์โควิด 19 ที่ส่งผลกระทบต่อภาคการผลิตต้องหยุดกิจการชั่วคราว ทำให้ความต้องการวัตถุดิบลดลง และผลกระทบจากภัยแล้งที่จะส่งผลกระทบต่อช่วงเวลาการกรีดยางอาจจะต้องยืดระยะเวลาออกไปจะทำให้ปริมาณยางธรรมชาติออกสู่ตลาดลดลง ถึงแม้ว่าค่าเงินบาทที่อ่อนค่าจะส่งผลดีต่อการส่งออก แต่ฐานการผลิตที่ต่างประเทศที่ต้องการวัตถุดิบยางธรรมชาตินั้น ยังไม่เปิดทำการผลิตอย่างเต็มที่ อีกทั้งอาจจะมีการย้ายฐานการผลิตจากประเทศจีนกลับสู่ประเทศแม่ เนื่องจากผลกระทบจากไวรัสโควิด 19 นั้นส่งผลกระทบต่อห่วงโซ่อุปทานของบริษัทแม่ที่พึ่งพาภาคการผลิตที่จีนจนเกินไป

แนวโน้มราคายางนั้น ถึงแม้ปริมาณยางจะออกสู่ตลาดลดลงจะส่งผลดีต่อราคายาง แต่ทว่า ภาคอุตสาหกรรมยานยนต์นั้นหยุดการผลิตชั่วคราว มาตั้งแต่ช่วงปลายเดือนมีนาคมเป็นต้นมา และเริ่มทยอยเปิดการผลิตบ้างแล้วก็ตาม แต่ผลกระทบจากไวรัสโควิด 19 นั้น คาดการณ์ว่าส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจทั่วโลก มีทั้งคนตกงาน หรือความต้องการซื้อสินค้าลดลง เนื่องจากคนต้องการจะถือเงินสดไว้มากกว่าเพราะไม่มั่นใจต่อภาพรวมเศรษฐกิจในอนาคตที่จะเป็นอย่างไร แต่ราคาน้ำมันดิบที่ลดลงส่งผลให้ราคายางสังเคราะห์ปรับตัวลดลงด้วยเช่นกัน จากที่กล่าวมาข้างต้นจึงคาดว่าราคาอาจจะไม่เพิ่มขึ้นสูงมากนัก แต่อาจจะปรับตัวลดลงอีกด้วย

สถานการณ์

อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยาง

สถานะการผลิต

ภาพรวมปริมาณการผลิตผลิตภัณฑ์กลุ่มยางล้อในไตรมาสหนึ่ง ปี 2563 (ข้อมูลจากการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้ามีรายละเอียดดังนี้ ยางนอกรถยนต์นั่ง ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.77 ยางนอกรถบรรทุก/รถโดยสารขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.71 ยางนอกรถจักรยานยนต์ปรับตัวลดลงร้อยละ 6.33 ยางนอกอื่นๆ ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.58 ยางในรถบรรทุกและรถโดยสารปรับตัวลดลงร้อยละ 12.10 ยางในรถจักรยานยนต์ปรับตัวลดลงร้อยละ 6.14 (ตารางที่ 1)

สำหรับภาพรวมปริมาณการผลิตถุงมือยาง/ถุงมือตรวจ ไตรมาสหนึ่ง ปี 2563 อยู่ที่ 5,457 ล้านชิ้น ลดลงจากไตรมาสที่แล้ว 5,577 ล้านชิ้น หรือลดลงร้อยละ 2.15 (QoQ) และขยายตัวเพิ่มขึ้นจากไตรมาสเดียวกันของปี 2562 ที่มีปริมาณการผลิต 5,427 ล้านชิ้นหรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.55 (YoY)

► การจำหน่ายในประเทศ

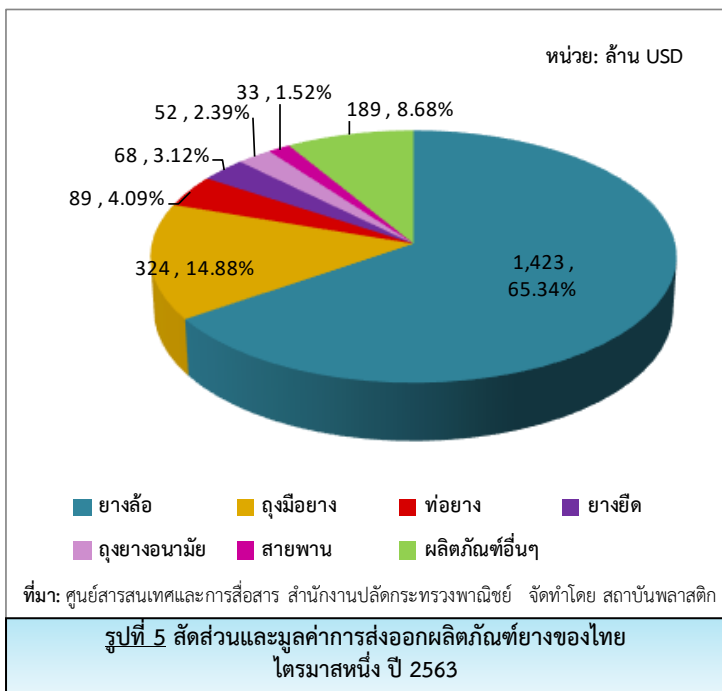
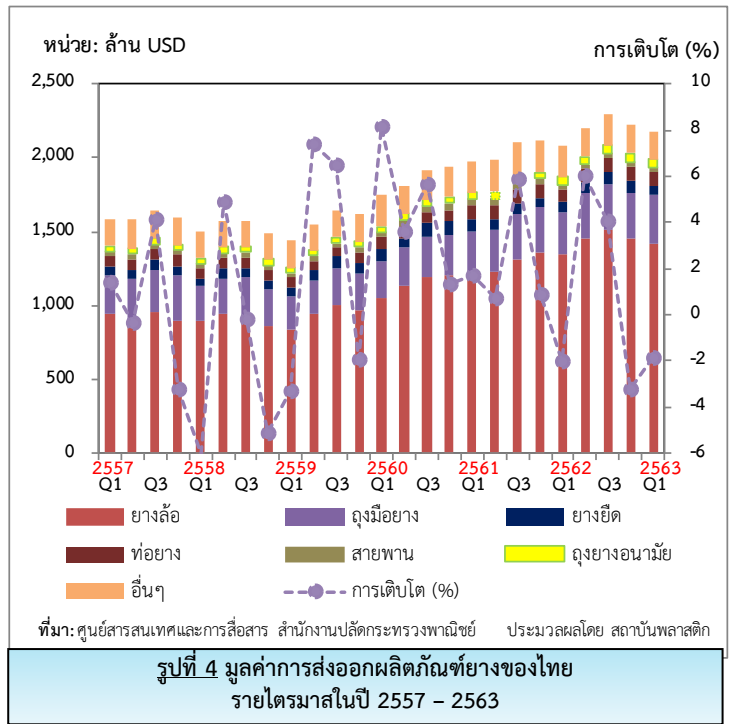
ภาพรวมปริมาณการจำหน่ายผลิตภัณฑ์กลุ่มยางล้อในไตรมาสหนึ่ง ปี 2563 (ข้อมูลจากการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้ามีรายละเอียดดังนี้ ยางนอกรถยนต์นั่งขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.17 ยางนอกรถบรรทุก/รถโดยสารปรับตัวลดลงร้อยละ 1.66 ยางนอกรถจักรยานยนต์ปรับตัวลดลงร้อยละ 18.68 ยางนอกอื่นๆ ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 33.68 ยางในรถบรรทุกและรถโดยสารปรับตัวลดลงร้อยละ 2.87 ยางในรถจักรยานยนต์ปรับตัวลดลงร้อยละ 2.60 (ตารางที่ 2)

สำหรับภาพรวมปริมาณการจำหน่ายถุงมือยาง/ถุงมือตรวจ ไตรมาสหนึ่ง ปี 2563 อยู่ที่ 1,037 ล้านชิ้น เพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่แล้ว 754 ล้านชิ้น หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 37.53 (QoQ) และเพิ่มขึ้นจากไตรมาสเดียวกันของปีที่ผ่านมาที่มีปริมาณการจำหน่าย 807 ล้านชิ้น หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 28.50 (YoY) (ตารางที่ 2)

► การส่งออกและตลาดส่งออก

ภาพรวมการส่งออกผลิตภัณฑ์ยางรวมของไทยไตรมาสหนึ่งปี 2563 มีมูลค่า 2,178 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้า 2,219 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ปรับตัวลดลงร้อยละ 1.85 (QoQ) โดยมีรายละเอียดดังนี้ ยางล้อปรับตัวลดลง

ร้อยละ 2.33 ถู่มืออย่างขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.52
 ท่อยางปรับตัวลดลงร้อยละ 9.18 ยางยึดปรับตัวลดลง
 ร้อยละ 11.69 ถูยางอนามัยปรับตัวลดลง ร้อยละ
 11.86 สายพานขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.00 และ
 ผลิตภัณฑ์อื่นๆ ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.53 (รูปที่ 4)
 และเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันกับปีที่แล้วที่มีมูลค่า
 2,078 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.81
 (YoY) (ตารางที่ 6)



สัดส่วน การส่งออกผลิตภัณฑ์ยางไตรมาสหนึ่ง
 ปี 2563 อยู่ที่ 2,178 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยผลิตภัณฑ์
 ยางล้อมีสัดส่วนมากที่สุดร้อยละ 64.34 มูลค่า 1,423
 ล้านดอลลาร์สหรัฐ รองมาคือ ถูมือยางร้อยละ 14.88
 ผลิตภัณฑ์อื่นๆ ร้อยละ 8.68 ท่อยางร้อยละ 4.09
 ยางยึดร้อยละ 3.12 ถูยางอนามัยร้อยละ 2.39 และ
 สายพานร้อยละ 1.52 ตามลำดับ (รูปที่ 5)

➤ การนำเข้าและแหล่งนำเข้า

ภาพรวมมูลค่าการนำเข้าผลิตภัณฑ์ยางของไทยในไตรมาสหนึ่ง ปี 2563 มีมูลค่า 356 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้นจาก
 ไตรมาสที่ผ่านมา ที่มีมูลค่า 336 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.95 โดยไตรมาสหนึ่ง ปี 2563 เมื่อเปรียบเทียบกับ
 ไตรมาสที่ผ่านมา มีรายละเอียดดังนี้ ยางล้อขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.92 ท่อยางปรับตัวลดลงร้อยละ 8.70 สายพานขยายตัว
 เพิ่มขึ้นร้อยละ 25.00 ปะเก็น/ซีลยาง ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.38 ถูมือยางไม่มีการเปลี่ยนแปลง และ ผลิตภัณฑ์อื่นๆ

ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.85 และเมื่อเทียบกับไตรมาสเดียวกัน ปี 2562 ที่มีมูลค่า 382 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดลงร้อยละ 6.81 (ตารางที่ 7)

แนวโน้มอุตสาหกรรม

แนวโน้มอุตสาหกรรมผลิตผลิตภัณฑ์ยางฯ คาดว่าจะซบเซา โดยเฉพาะกลุ่มที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมยานยนต์เนื่องจากยอดขายยานยนต์ทั่วโลกลดลง แต่บางผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ยังมีความต้องการเป็นจำนวนมาก

ถึงแม้ว่าสถานการณ์การแพร่ระบาดไวรัสโควิด 19 เริ่มคลี่คลายในหลายพื้นที่ และเริ่มมีการลดความเข้มงวดด้านมาตรการรับมือแล้วก็ตาม เช่น เมืองอู่ฮั่นหรือที่แถบยุโรป แต่พฤติกรรมผู้บริโภคเริ่มเปลี่ยนไป การใช้จ่ายใช้สอยหรือการบริโภคยังไม่เต็มที่ เนื่องจากที่ผ่านมา ผลจากการเก็บตัวนั้นทำให้ต้องมีการนำเงินสำรองมาใช้ ส่งผลต่อเนื่องทำให้ผู้คนมีความกังวลต่ออนาคตและเริ่มจะออมเงินมากขึ้น

แนวโน้มราคายางพาราตลาดล่วงหน้าโตเกียว (TOCOM) ได้รับผลกระทบสถานะเศรษฐกิจทั่วโลกที่ซบเซาจากไวรัส covid-19 และราคาน้ำมันดิบที่ตกต่ำลง ส่งผลกระทบสินทรัพย์เสี่ยงถูกเทขายเพื่อแปรสภาพเป็นเงินสด เนื่องจากผู้คนไม่มั่นใจต่อการลงทุนและการเก็งกำไร ราคา TOCOM อาจจะไม่เคลื่อนไหวในกรอบ 140 – 150 เยน ซึ่งเป็นกรอบราคาที่ต่ำสุดในรอบ 5 ปี

แนวโน้มราคาน้ำมันดิบ (WTI)

กรอบราคาน้ำมันดิบช่วงนี้อยู่ในระดับที่ต่ำมาก คาดว่าจะแกว่งตัวในช่วงนี้เป็นระยะเวลายาวนาน (12 – 18 เหรียญ) อาจจะไปทดสอบแนวต้าน 20 / 25 เหรียญ บ้างเป็นระยะๆ จนกว่าจะยืนยันระยะช่วง 28 -35 เหรียญได้แนวโน้มราคาน้ำมันดิบถึงจะกลับตัวเป็น up trends ได้

ความต้องการน้ำมันดิบอาจจะลดลงเป็นเวลานานเนื่องจากผลกระทบจากสถานการณ์ไวรัสโควิด 19 และอุปทานน้ำมันที่เพิ่มขึ้น มีการคาดการณ์ว่าสิ้นเดือน พ.ค. นี้ การสต็อกน้ำมันดิบนั้นจะไม่สามารถเพิ่มขึ้นได้อีก อาจส่งผลให้มีการปิดแท่นขุดเจาะและโรงกลั่นน้ำมันชั่วคราวหรือบางแห่งหากขาดทุนมากอาจจะปิดกิจการถาวรได้

สถานการณ์

อุตสาหกรรมไม้ และผลิตภัณฑ์จากไม้

สถานะการผลิต

ภาพรวมการผลิตเครื่องเรือนทำด้วยไม้ในไตรมาสหนึ่ง ปี 2563 (ข้อมูลจากการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) เมื่อเทียบกับไตรมาสที่แล้วปรับตัวลดลงร้อยละ 25.69 (QoQ) และเมื่อเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีที่ผ่านมาปรับตัวลดลงร้อยละ 19.09 (YoY) (ตารางที่ 1)

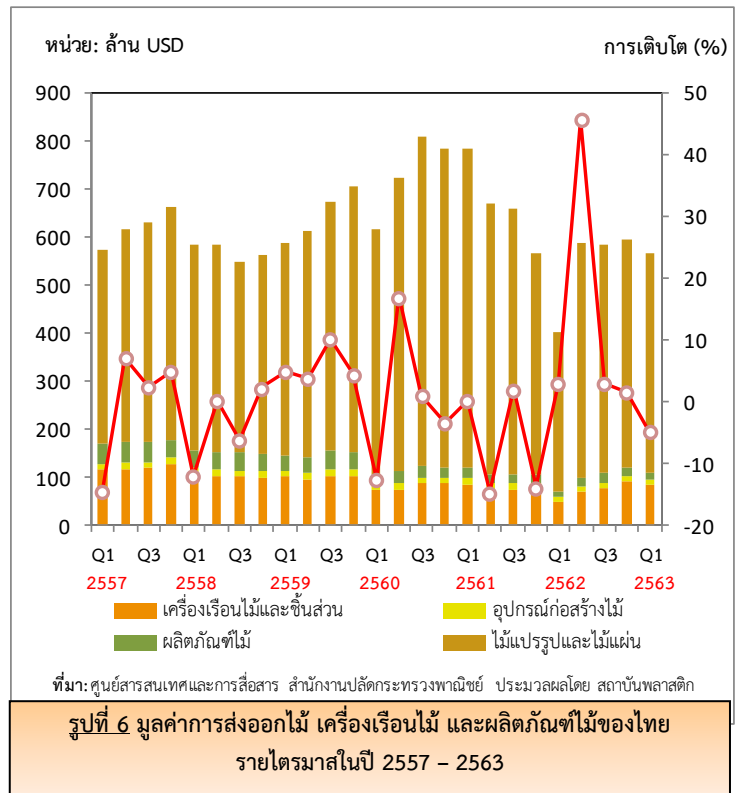
สภาวะการค้าและตลาด

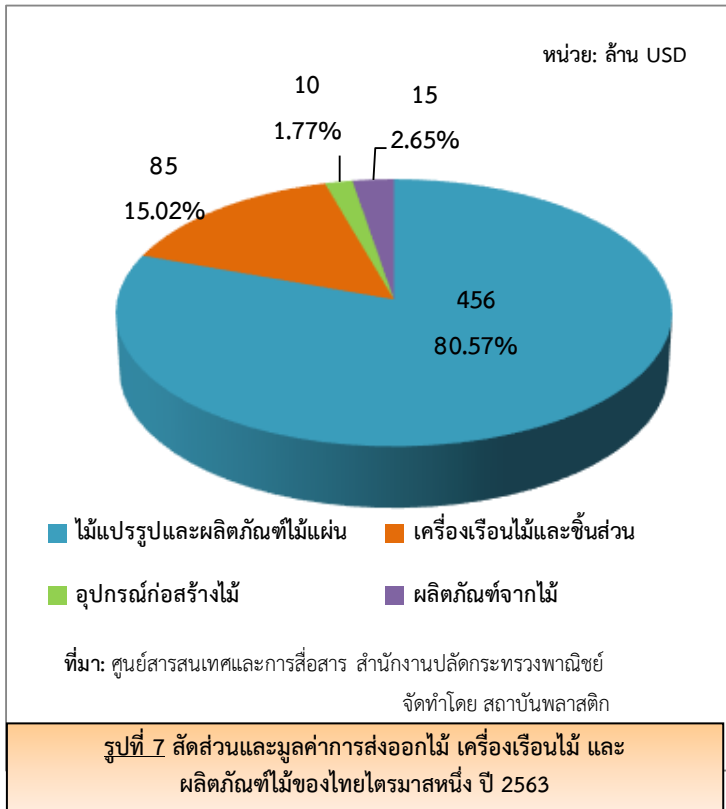
➤ การจำหน่ายในประเทศ

ภาพรวมการจำหน่ายเครื่องเรือนทำด้วยไม้ในไตรมาสหนึ่ง ปี 2563 (ข้อมูลจากการสำรวจผู้ประกอบการของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม) เมื่อเทียบกับไตรมาสที่แล้วปรับตัวลดลงร้อยละ 1.35 (QoQ) และเมื่อเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีที่ผ่านมาปรับตัวลดลงร้อยละ 3.12 (YoY) (ตารางที่ 2)

➤ การส่งออกและตลาดส่งออก

ภาพรวมมูลค่าการส่งออกไม้แปรรูป เครื่องเรือนไม้ อุปกรณ์ก่อสร้างไม้ และผลิตภัณฑ์จากไม้ของไทยใน ไตรมาสหนึ่งปี 2563 มีมูลค่า 566 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดจากไตรมาสที่ผ่านมาที่มีมูลค่า 594 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือลดลงร้อยละ 4.71 (รูปที่ 6) และเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันกับปีที่แล้ว ที่มีมูลค่า 404 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 40.10 (ตาราง 8)





สัดส่วนมูลค่าการส่งออกในไตรมาสหนึ่งปี 2563 สินค้าในกลุ่มไม้แปรรูปและไม้แผ่นมีสัดส่วนร้อยละ 80.57 มูลค่า 456 ล้านดอลลาร์สหรัฐ รองลงมาคือเครื่องเรือนไม้ สัดส่วนร้อยละ 15.02 มูลค่า 85 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ผลิตภัณฑ์ไม้ สัดส่วนร้อยละ 2.65 มูลค่า 15 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และอุปกรณ์ก่อสร้างไม้ สัดส่วนร้อยละ 1.77 มูลค่า 10 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ตามลำดับ (รูปที่ 7)

➤ **การนำเข้าและแหล่งนำเข้า**

ภาพรวมการนำเข้าไม้แปรรูป เครื่องเรือนไม้ อุปกรณ์ก่อสร้างไม้ และผลิตภัณฑ์จากไม้ของไทยในไตรมาสหนึ่งของปี 2563 มีมูลค่า 148 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดลงจากไตรมาสก่อนที่มีมูลค่า 170 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือลดลงร้อยละ 12.94 และเมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2562 ที่มีมูลค่า 94 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้นร้อยละ 57.45 (ตาราง 9)

ราคาไม้ยางพารา

ราคาไม้ยางพาราท่อนรวม ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 5 นิ้วขึ้นไป ราคา 1.60 – 1.75 บาทต่อกิโลกรัม ตามประกาศของสมาคมธุรกิจไม้ยางพาราไทย) ราคาไม่มีการเปลี่ยนแปลง (สามารถดูราคาไม้ยางพาราแปรรูปได้ที่ : <http://www.tpa-rubberwood.org/price.php>)

ราคาไม้ยางพาราท่อน (ราคาประกาศรับซื้อ ณ โรงงาน (เฉลี่ยทุกโรงงาน)) เส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้วขึ้นไป ราคา 1.81 บาทต่อกิโลกรัม (ที่มา สกย.อ.เมืองสตูล) ราคาไม่มีการเปลี่ยนแปลง ที่มา : การยางแห่งประเทศไทย

ตาราง 1 ปริมาณผลผลิตยาง ผลิตภัณฑ์ยาง ไม้อบแห้งและเครื่องเรือนไม้ของไทยในปี 2562 และ 2563 (ไตรมาส 4 และไตรมาส 1)

ประเภท	2562	2562		2563 ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 4		YOY (%)	QOQ (%)
ยางธรรมชาติ						
ยางแผ่น (ตัน)	229,476	78,795	57,556	62,411	-20.79	8.44
ยางแท่ง (ตัน)	995,052	294,096	266,869	268,710	-8.63	0.69
ผลิตภัณฑ์ยาง						
ยางนอกรถยนต์นั่ง (เส้น)	53,968,035	14,073,549	11,948,453	13,115,820	-6.81	9.77
ยางนอกรถบรรทุก/รถโดยสาร (เส้น)	6,500,457	1,764,519	1,369,153	1,433,678	-18.75	4.71
ยางนอกรถจักรยานยนต์ (เส้น)	25,534,444	6,292,096	6,271,066	5,874,312	-6.64	-6.33
ยางนอกอื่นๆ (เส้น)	1,549,832	388,362	372,351	385,670	-0.69	3.58
ยางในรถบรรทุกและรถโดยสาร (เส้น)	1,712,564	440,213	408,676	359,242	-18.39	-12.10
ยางในรถจักรยานยนต์ (เส้น)	47,540,007	11,225,129	11,722,425	11,002,285	-1.99	-6.14
ถุงมือยาง/ถุงมือตรวจ (ล้านชิ้น)	21,324	5,427	5,577	5,457	0.55	-2.15
ไม้						
เครื่องเรือนทำด้วยไม้ (ชิ้น)	10,193,435	2,390,233	2,602,644	1,933,995	-19.09	-25.69

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

ข้อมูลจากการสำรวจผู้ผลิตประกอบด้วย ยางแผ่น 12 ราย ยางแท่ง 24 ราย ยางนอกรถยนต์นั่ง/รถกระบะ 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 ไม้อบแห้งและเครื่องเรือนไม้ของไทยในปี 2562 และ 2563 (ไตรมาส 4 และไตรมาส 1)

ประเภท	2562	2562		2563 ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 4		YOY (%)	QOQ (%)
ยางธรรมชาติ						
ยางแผ่น (ตัน)	46,937	12,437	11,013	9,137	-26.53	-17.03
ยางแท่ง (ตัน)	105,629	26,941	28,012	29,600	9.87	5.67
ผลิตภัณฑ์ยาง						
ยางนอกรถยนต์นั่ง (เส้น)	35,682,536	8,880,308	8,359,203	8,624,222	-2.88	3.17
ยางนอกรถบรรทุก/รถโดยสาร (เส้น)	2,829,605	776,947	650,870	640,063	-17.62	-1.66
ยางนอกรถจักรยานยนต์ (เส้น)	17,855,662	4,698,107	4,206,429	4,032,851	-14.16	-4.13
ยางนอกอื่นๆ (เส้น)	558,078	143,451	132,358	176,942	23.35	33.68
ยางในรถบรรทุกและรถโดยสาร (เส้น)	1,204,655	327,011	274,659	266,785	-18.42	-2.87
ยางในรถจักรยานยนต์ (เส้น)	36,771,659	8,957,956	8,726,095	8,498,781	-5.13	-2.60
ถุงมือยาง/ถุงมือตรวจ (ล้านชิ้น)	3,113	807	754	1,037	28.50	37.53
ไม้						
เครื่องเรือนทำด้วยไม้ (ชิ้น)	1,596,394	404,119	396,897	391,530	-3.12	-1.35

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

ข้อมูลจากการสำรวจผู้ผลิตประกอบด้วย ยางแผ่น 12 ราย ยางแท่ง 24 ราย ยางนอกรถยนต์นั่ง/รถกระบะ 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 ปริมาณการส่งออกยางธรรมชาติของไทยในปี 2562 และ 2563 (ไตรมาส 4 และไตรมาส 1)

หน่วย: ตัน

ประเภทยาง	2562	2562		2563 ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 4		YOY (%)	QOQ (%)
ยางแผ่นรมควัน	476,778	137,124	118,007	133,095	-2.94	12.79
ยางแท่ง	1,478,261	402,196	301,903	327,149	-18.66	8.36
น้ำยางข้น*	1,122,117	319,208	289,118	312,830	-2.00	8.20
ยางคอมพาวด์**	109,761	28,799	32,417	25,013	-13.15	-22.84
ยางอื่นๆ	72,345	19,703	29,886	13,033	-33.85	-56.39
รวม	3,259,262	907,030	771,331	811,120	-10.57	5.16

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก

* เป็นน้ำหนักของเนื้อยางแห้ง ** เป็นน้ำหนักของยางธรรมชาติผสมเคมีดำ

ตาราง 4 ปริมาณการนำเข้ายางธรรมชาติของไทยในปี 2562 และ 2563 (ไตรมาส 4 และไตรมาส 1)

หน่วย: ตัน

ประเภทยาง	2562	2562		2563 ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 4		YOY (%)	QOQ (%)
ยางแผ่นรมควัน	-	0.00	0.00	0.00	n/a	n/a
ยางแท่ง	596	324	31	110	-66.05	254.84
น้ำยางข้น*	1,469	336	248	610	81.55	145.97
ยางคอมพาวด์**	33,843	8,106	8,073	7,165	-11.61	-11.25
ยางอื่นๆ	702	-	0.00	0.00	n/a	n/a
รวม	36,610	8,766	8,352	7,885	-10.05	-5.59

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก

* เป็นน้ำหนักของเนื้อยางแห้ง ** เป็นน้ำหนักของยางธรรมชาติผสมเคมีดำ

REMark : n/a: not available เนื่องจากไม่สามารถคำนวณหาค่าได้

ตาราง 5 ราคาขายยางธรรมชาติในประเทศไทยและตลาดล่วงหน้าตลาดโตเกียว และสิงคโปร์ในปี 2562 และ 2563 (ไตรมาส 4 และไตรมาส 1)

หน่วย : บาทต่อกิโลกรัม

ประเภทยาง	2562 (เฉลี่ยทั้งปี)	2562		2563 ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 4		YOY (%)	QOQ (%)
ยางแผ่นดิบชั้น 3 หาดใหญ่	47.98	45.33	39.08	40.61	-10.41	3.92
ยางแผ่นรมควัน ชั้น 3 กรุงเทพฯ (F.O.B)	55.76	52.55	46.79	48.81	-7.12	4.32
ยางแผ่นรมควัน ชั้น 3 โตเกียว (C&F)	55.91	52.54	47.07	51.84	-1.33	10.13
ยางแผ่นรมควัน ชั้น 3 สิงคโปร์ (F.O.B)	54.63	51.79	47.42	51.28	-0.98	8.14
ยางแท่ง กรุงเทพฯ (F.O.B)	49.07	46.14	42.81	46.01	-0.29	7.47
น้ำยางข้น กรุงเทพฯ (F.O.B)	38.48	35.69	32.72	35.63	-0.17	8.89

ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก

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

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

ตาราง 6 มูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ยางของไทยในปี 2562 และ 2563 (ไตรมาส 4 และไตรมาส 1)

หน่วย: ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ผลิตภัณฑ์	2562 (เฉลี่ยทั้งปี)	2562		2563 ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 4		YOY (%)	QOQ (%)
ยางล้อ	5,773	1,342	1,457	1,423	6.04	-2.33
ถุงมือยาง	1,203	287	310	324	12.89	4.52
ท่อยาง	375	92	98	89	-3.26	-9.18
ยางยืด	294	69	77	68	-1.45	-11.69
ถุงยางอนามัย	218	50	59	52	4.00	-11.86
สายพาน	132	31	30	33	6.45	10.00
ผลิตภัณฑ์อื่นๆ	904	207	188	189	-8.70	0.53
รวม	8,899	2,078	2,219	2,178	4.81	-1.85

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์

ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก

ตาราง 7 มูลค่าการนำเข้าผลิตภัณฑ์ยางของไทยในปี 2562 และ 2563 (ไตรมาส 4 และไตรมาส 1)

หน่วย: ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ผลิตภัณฑ์	2562 (เฉลี่ยทั้งปี)	2562		2563 ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 4		YOY (%)	QOQ (%)
ยางล้อ	553	119	119	132	10.92	10.92
ท่อยาง	186	46	46	42	-8.70	-8.70
สายพาน	83	17	16	20	17.65	25.00
ปะเก็น/ซีลยาง	53	14	13	15	7.14	15.38
ถุงมือยาง	43	10	12	12	20.00	0.00
ผลิตภัณฑ์อื่นๆ	590	176	130	135	-23.30	3.85
รวม	1,508	382	336	356.00	-6.81	5.95

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์

ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก

ตาราง 8 มูลค่าการส่งออกไม้ ผลิตภัณฑ์จากไม้ เครื่องเรือนไม้และชิ้นส่วนของไทยในปี 2562 และ 2563 (ไตรมาส 4 และไตรมาส 1)

หน่วย: ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ประเภท	2562 (เฉลี่ยทั้งปี)	2562		2563 ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 4		YOY (%)	QOQ (%)
ไม้แปรรูปและผลิตภัณฑ์ไม้แผ่น	1,919	333	474	456	36.94	-3.80
- ไม้แปรรูป	957	176	230	201	14.20	-12.61
- ไม้แผ่น	962	157	244	255	62.42	4.51
- ไม้อัด ไม้วีเนียร์ และไม้แผ่นอื่นๆ	36	6	12	13	116.67	8.33
- แผ่นชั้นไม้อัดและแผ่นใยไม้อัด	926	151	232	242	60.26	4.31
เครื่องเรือนไม้และชิ้นส่วน	310	49	91	85	73.47	-6.59
อุปกรณ์ก่อสร้างไม้	49	9	13	10	11.11	-23.08
ผลิตภัณฑ์ไม้	75	13	16	15	15.38	-6.25
รวม	2,353	404	594	566	40.10	-4.71

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์

ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก

ตาราง 9 มูลค่าการนำเข้าไม้ ผลิตภัณฑ์จากไม้ เครื่องเรือนไม้และชิ้นส่วนของไทยในปี 2562 และ 2563 (ไตรมาส 4 และไตรมาส 1)

หน่วย: ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ประเภท	2562 (เฉลี่ยทั้งปี)	2562		2563 ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 4		YOY (%)	QOQ (%)
ไม้แปรรูปและผลิตภัณฑ์ไม้แผ่น	449	61	112	98	60.66	-12.50
- ไม้แปรรูป	222	36	48	42	16.67	-12.50
- ไม้แผ่น	227	25	64	56	124.00	-12.50
- ไม้อัด ไม้วีเนียร์ และไม้แผ่นอื่นๆ	204	22	58	51	131.82	-12.07
- แผ่นชั้นไม้อัดและแผ่นใยไม้อัด	23	3	6	5	66.67	-16.67
เครื่องเรือนไม้และชิ้นส่วน	144	17	40	35	105.88	-12.50
อุปกรณ์ก่อสร้างไม้	30	4	9	7	75.00	-22.22
ผลิตภัณฑ์ไม้	44	12	9	8	-33.33	-11.11
รวม	667	94	170	148	57.45	-12.94

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์

ประมวลผลโดยสถาบันพลาสติก