

### สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 15-19 มีนาคม 2564

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (15-19 มีนาคม 2564) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 11 ของปี 2564 ราคาน้ำตาลทรายดิบได้เคลื่อนไหวผันผวน ก่อนที่จะปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่ลดลงเมื่อเทียบกับการรายงานสัปดาห์ก่อน โดยในช่วงต้นสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับลดลงจากสัญญาณของการผลิตน้ำตาลทั่วโลกที่อุดมสมบูรณ์เป็นผลต่อราคา หลัง Unica รายงานว่าการผลิตน้ำตาลในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ตั้งแต่เดือนตุลาคม-กุมภาพันธ์ เพิ่มขึ้นค่อนข้างมาก จากนั้นราคาน้ำตาลได้ปรับสูงขึ้นสู่ระดับสูงสุดในรอบ 1 สัปดาห์ (16.55 เซนต์ เมื่อวันที่ 16 มีนาคม) โดยได้รับปัจจัยหนุนจากความกังวลเกี่ยวกับความเป็นไปได้ที่จะลดลงของการส่งออกน้ำตาลจากบราซิล จากความล่าช้าในการส่งออกถั่วเหลืองในปัจจุบันอาจทำให้อุปทานน้ำตาลทั่วโลกลดลงเนื่องจากเรือที่รออยู่ที่ท่าเรือของบราซิลมีจำนวนมาก ต่อมาในช่วงกลางสัปดาห์ราคาน้ำตาลค่อยๆปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่องจนถึงปลายสัปดาห์สู่ระดับต่ำสุดในรอบ 6 สัปดาห์ จากผลผลิตน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นของอินเดีย รวมถึงราคาน้ำมันดิบที่ลดลงติดต่อกันมากกว่า 7% สู่ระดับต่ำสุดในรอบ 2 สัปดาห์ และการอ่อนค่าลงของเงินเรียลบราซิลเมื่อเทียบกับเหรียญสหรัฐฯ โดยสมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดียรายงานว่า การผลิตน้ำตาลของอินเดียตั้งแต่เดือนตุลาคม 2563 - 15 มีนาคม 2564 เพิ่มขึ้น 20% เป็น 25.87 ล้านตัน ขณะที่สมาคมการค้าน้ำตาลของอินเดียคาดว่าผลผลิตน้ำตาลของอินเดียในปี 2563/2564 จะเพิ่มขึ้น 9% เป็น 29.9 ล้านตัน

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 15.55-16.55 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 15.76 เซนต์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน 0.37 เซนต์ หรือ 2.29% และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนกรกฎาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 15.27-16.10 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 15.45 เซนต์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน 0.27 เซนต์ หรือ 1.72%

#### ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 19 มีนาคม 2564	ราคาปิดเมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2564	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
พฤษภาคม 2564	16.55	15.55	15.76	16.13	-0.37
กรกฎาคม 2564	16.10	15.27	15.45	15.72	-0.27
ตุลาคม 2564	15.95	15.24	15.40	15.63	-0.23
มีนาคม 2565	16.14	15.53	15.68	15.89	-0.21
พฤษภาคม 2565	15.35	14.88	15.04	15.16	-0.12
กรกฎาคม 2565	14.71	14.39	14.54	14.58	-0.04
ตุลาคม 2565	14.31	14.02	14.24	14.21	+0.03
มีนาคม 2566	14.45	14.12	14.38	14.31	+0.07
พฤษภาคม 2566	14.01	13.65	13.95	13.86	+0.09
กรกฎาคม 2566	13.76	13.37	13.70	13.61	+0.09
ตุลาคม 2566	13.70	13.37	13.65	13.57	+0.08

### ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 16 มีนาคม 2564 จากข้อมูลของ Agencia Safras คาดว่าราคาน้ำตาลจะยังคงติดอยู่ในช่วง 16-17 เซนต์/ปอนด์ จนกว่าการเก็บเกี่ยวในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลจะเริ่มขึ้น ซึ่งในจุดนี้ส่งผลกระทบต่อราคา เมื่อวันที่ 15 มีนาคมราคาไฮดรอสของบราซิลทำกำไรได้น้อยกว่าราคาน้ำตาลของตลาดนิวยอร์ก 1.61% แต่ทำกำไรได้มากกว่าราคาน้ำตาลในประเทศ 3.37%

➤ วันที่ 12 มีนาคม 2564 Czarnikow คาดว่าในปี 2564/2565 น้ำตาลทั่วโลกจะมีส่วนเกินประมาณ 3 ล้านตัน แต่เน้นว่าปัจจัยยังคงมีความไม่แน่นอนทั้งฝั่งการผลิต และการบริโภค ทางด้าน Datagro คาดว่าตลาดจะมีน้ำตาลส่วนเกิน 1 ล้านตัน แต่ให้ข้อสังเกตว่าถ้าสภาพอากาศบราซิลไม่ดี น้ำตาลส่วนเกินก็จะหายไป

### อเมริกาใต้

➤ วันที่ 17 มีนาคม 2564 Cepea / Esalq รายงานว่า ราคาน้ำตาลคริสตัลหน้าโรงงานในเซาเปาโล ลดลง 2.1% ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 15 มีนาคม เนื่องจากความต้องการตอนนี้ที่จำกัด ขณะที่ราคาที่ทรงตัวของไฮดรอสในเซาเปาโลต่อการเก็บเกี่ยวที่กำลังจะมาถึงและความต้องการตอนนี้ที่จำกัดจากผู้จัดจำหน่ายและกระจายสินค้า เมื่อวันที่ 16 มีนาคมในเซาเปาโล ไฮดรอสทำกำไรได้น้อยกว่าราคาน้ำตาลของนิวยอร์ก 2.96% แต่ทำกำไรได้มากกว่าน้ำตาลคริสตัล 4.76% ตามข้อมูลของ Agencia Safras

➤ วันที่ 17 มีนาคม 2564 ประมาณการจำนวนป้องกันความเสี่ยงของราคาในการส่งออกในปี 2564/2565 ของโรงงานน้ำตาลในบราซิล ณ สิ้นเดือนกุมภาพันธ์ อยู่ที่ 85.75% เพิ่มขึ้น 5% จากเดือนก่อนหน้า และเทียบกับ 64.7% ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว Archer Consulting กล่าวว่า ราคายาน้ำตาลล่วงหน้าเฉลี่ยอยู่ที่ 13.29 เซนต์/ปอนด์ ไม่รวมโพลาริซ์ เพิ่มขึ้นจาก 13.13 เซนต์/ปอนด์ ในเดือนก่อนหน้า ในขณะที่เดียวกันความต้องการเชื้อเพลิงจะฟื้นตัวในปี 2564 และปริมาณการใช้เอทานอลอาจสูงกว่าการผลิตในการเก็บเกี่ยวในปี 2564/2565 ทางด้าน Itau BBA แนะนำว่า อยากรู้ก็ตามน้ำตาลยังคงน่าสนใจกว่าและสัดส่วนของการผลิตน้ำตาลควรอยู่ที่ประมาณ 46%

➤ วันที่ 16 มีนาคม 2564 นักวิเคราะห์จาก Safras & Mercados กล่าวว่า ในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล คาดว่าน่าจะหีบอ้อยได้ 3-5 ล้านตันในเดือนมีนาคมและเพิ่มเป็น 8 ล้านตันในเดือนเมษายนจากที่ในเดือนกุมภาพันธ์หีบอ้อยได้น้อยกว่า 1 ล้านตัน ดังนั้นจะมีอุปทานเพียงพอก่อนที่จะเริ่มการเก็บเกี่ยวอย่างเป็นทางการในเดือนเมษายน

ทางด้าน Argus รายงานว่า การเจรจาต่อรองโรงงานน้ำตาลในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล และชาวไร่อ้อยอิสระสำหรับการเก็บเกี่ยวที่กำลังจะมาถึงมีความตึงเครียด เกษตรกรกำลังเผชิญกับต้นทุนที่เพิ่มขึ้น 54% เมื่อเทียบกับปี 2563 และคาดว่าจะเห็นปริมาณผลผลิตต่อไร่ที่ลดลง ซึ่งทั้งสองอย่างนี้จะทำให้ผลกำไรลดลง

นอกจากนี้ราคาของข้าวโพดและถั่วเหลืองก็เพิ่มสูงขึ้นเร็วกว่าอ้อย Argus กล่าวว่าสัดส่วนของอ้อยที่มาจากเกษตรกรอิสระเพิ่มขึ้นทุกปีโดยคิดเป็น 42% ในปี 2563/2564 จาก 34% ในปี 2562/2563

➤ วันที่ 16 มีนาคม 2564 Mata Norte ทางเหนือของ Pernambuco ประเทศบราซิล ได้รับฝนตกน้อยมาก ในขณะที่ Mata Sul ทางตอนใต้มีฝนตกชุกนักปลูกพืชวิทยาชี้แจงว่าสิ่งนี้ส่งผลเสียต่อการหีบอ้อย Pernambuco น่าจะหีบอ้อยได้ 11 ล้านตัน ในฤดูกาลนี้ ซึ่งลดลงจาก 13 ล้านตัน ที่คาดการณ์ไว้ก่อนหน้านี้

### ยุโรป

➤ วันที่ 19 มีนาคม 2564 รัฐบาลรัสเซีย ประกาศเมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2564 ให้ระงับการอุดหนุนค่าขนส่งน้ำตาลเพื่อการส่งออก ข้อเสนอฉบับร่างแสดงให้เห็นว่ารัฐบาลกำลังมองหาการเรียกเก็บภาษีลอยตัวสำหรับการส่งออกและการนำเข้าน้ำตาล หรือแม้แต่การห้ามส่งออก นอกจากนี้ผู้ผลิตและผู้ค้าปลีกได้รับการร้องขอที่จะขยายข้อตกลงในการกำหนดราคาน้ำตาลสูงสุดที่จะสิ้นสุดวันที่ 1 เมษายน ขยายออกไปอีก 3 เดือน ในการตอบสนองสมาชิกในอุตสาหกรรมน้ำตาลกล่าวว่า สิ่งนี้อาจทำให้เงินเพื่อแย่งชิงในระยะยาว หัวหน้าของ Soyuzrossahar แย้งว่า สิ่งนี้อาจนำไปสู่การลดลงของการเพาะปลูกบีท และปริมาณน้ำตาลที่ลดลง ขณะที่การส่งออกน้ำตาลทางรถไฟในเดือนมีนาคมอยู่ที่ 17,500 ตัน เทียบกับ 31,800 ตันสำหรับทั้งเดือนกุมภาพันธ์

➤ วันที่ 19 มีนาคม 2564 เกษตรกรผู้ปลูกบีทในเขตเออร์ แคว้นนอร์ม็องดี ของฝรั่งเศส เริ่มยื่นเรื่องขอเงินชดเชยสำหรับการสูญเสียที่เกิดขึ้นเนื่องจากโรคใบเหลืองเมื่อปี 2563 เงินจะคำนวณจากผลตอบแทนที่สูญเสียไป และจะคำนวณจากการจ่าย 26 ยูโร/ตัน (31 เหรียญสหรัฐ/ตัน) ในขณะที่เดียวกันกลุ่มต่อต้านการสูญเสียพันธุ์ได้มีการประท้วงที่หน้าสำนักงานใหญ่ของไบเออร์ในลียง เพื่อเน้นย้ำถึงความเสี่ยงในการปล่อยสารนิโคตินิโคตินอยด์

➤ วันที่ 19 มีนาคม 2564 หัวหน้าโรงงานน้ำตาล Galion ในมาร์ติญี ฝรั่งเศส อธิบายว่า โรงงานต้องนำเข้าน้ำตาลครึ่งหนึ่งของอุปทานในปีนี้เป็นเนื่องจากขาดแคลนอ้อย บริษัทผลิตน้ำตาลได้ 11,994 ตัน จากอ้อย 38,708 ตัน ในปี 2563 แต่กำลังเรียกร้องให้เกษตรกรเพิ่มการผลิตในท้องถิ่นเป็น 60,000 ตัน บริษัทต้องเรียกคืนน้ำตาลที่นำเข้ามาบางส่วนเนื่องจากมีตะไบโลหะในขณะที่ผู้จัดการโรงงานอ้างว่าน้ำตาลดังกล่าวเป็นน้ำตาลอ้อยที่นำเข้าจากยุโรป

➤ วันที่ 19 มีนาคม 2564 Tereos ประกาศว่าได้จ่าย 400,000 ยูโร (476,930 เหรียญสหรัฐ) เพื่อขยายโรงงานผลิตน้ำตาลจากบีทให้ได้ 1.2 ล้านตัน/ปี ในเมือง Aternay, เขตลุ่มแม่น้ำลัวร์ของฝรั่งเศส อย่างถาวร เพื่อผลิตน้ำตาลล้างมือฆ่าเชื้อ บริษัทได้ปรับกระบวนการเพื่อให้สอดคล้องกับกฎระเบียบใหม่เนื่องจากรัฐบาลได้ยกเลิกข้อกำหนดบางประการเพื่อจัดการกับการแพร่ระบาดของโคโรนาไวรัส

➤ วันที่ 16 มีนาคม 2564 Soyuzrossahar รายงานว่า ในปี 2563/2564 รัสเซียผลิตน้ำตาลได้ 5.02 ล้านตัน และคาดว่าจะผลิตได้เพิ่มอีก 100,000-200,000 ตัน จากน้ำเชื่อมและกากน้ำตาล รัสเซียจะมีน้ำตาลเพียงพอจนถึงการเก็บเกี่ยวครั้งต่อไปในเดือนสิงหาคมเนื่องจากมีสต็อกน้ำตาลในประเทศ ขณะเดียวกัน Rusagro เผยว่าราคาน้ำตาลขายส่งเพิ่มขึ้น 78% ในไตรมาสที่สี่ของปี 2563 และมีการตั้งข้อสังเกตว่าราคาเพิ่งกลับสู่ค่าปกติ

#### เอเชีย

➤ วันที่ 19 มีนาคม 2564 สมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย รายงานการผลิตน้ำตาล ณ วันที่ 15 มีนาคม รัฐอูตรประเทศผลิตน้ำตาลได้ 8.425 ล้านตัน ลดลงจาก 8.716 ล้านตันในเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว จนถึงขณะนี้มีโรงงานน้ำตาล 18 โรงงานจาก 120 โรงงานปิดหีบแล้ว ขณะเดียวกันในรัฐราชสถาน โรงงาน Kaminpura ปิดหีบหลังจากบันทึกปริมาณน้ำตาลที่ 7.27% ซึ่งเป็นระดับต่ำสุดในรอบ 5 ปี แม้ว่าจะมีอ้อยมากขึ้น

➤ วันที่ 18 มีนาคม 2564 ความต้องการน้ำตาลในประเทศอินเดียคาดว่าจะดีขึ้นเร็ว ๆ นี้พร้อมกับเทศกาลสำคัญในปลายเดือนมีนาคมและเทศกาลอื่น ๆ ในเดือนเมษายน ตามการวิเคราะห์ในสื่อท้องถิ่น นอกจากนี้ยังมีความต้องการน้ำตาลอินเดียในตลาดโลกอย่างมาก

ในขณะเดียวกันการเก็บเกี่ยวของรัฐบาลจะสิ้นสุดลงตามข้อมูลของ Chini Mandi โรงงานน้ำตาล 49 โรงงานปิดหีบแล้ว ในวันที่ 16 มีนาคม จากทั้งหมด 187 โรงงาน ที่เปิดดำเนินการในฤดูกาลนี้

➤ วันที่ 17 มีนาคม 2564 สมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดียรายงานว่า โรงงานน้ำตาลของอินเดียได้ลงนามในสัญญาเพื่อส่งออกน้ำตาล 4.3 ล้านตัน ในขณะที่ส่งออกไปแล้ว 2.2 ล้านตัน Traders กล่าวว่า โรงงานกำลังใช้ประโยชน์จากราคาโลกที่เพิ่มขึ้น และการส่งออกส่วนใหญ่ไปยังอินโดนีเซีย คูไบ อัฟกานิสถาน ศรีลังกา และประเทศในแอฟริกา ขณะเดียวกันจากข้อมูลของสมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย ISMA ณ วันที่ 15 มีนาคม อินเดียผลิตน้ำตาลได้ 25.868 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 19.69% จนถึงขณะนี้ โรงงานน้ำตาล 171 โรงงานปิดหีบแล้วเทียบกับ 138 โรงงานในเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว แม้ว่าโรงงานน้ำตาล 331 โรงงานยังคงหีบอ้อยอยู่เมื่อเทียบกับ 319 โรงงาน ในปีที่แล้ว

➤ วันที่ 16 มีนาคม 2564 กระทรวงเกษตรของอินเดียได้ปรับลดประมาณการผลผลิตอ้อยในปี 2563/2564 ลงเหลือ 397.657 ล้านตันเทียบกับประมาณการครั้งแรกที่ 399.833 ล้านตัน เนื่องจากพื้นที่ปลูกอ้อยลดลง 3% อย่างไรก็ตามคาดการณ์ผลตอบแทนต่อเฮกแต่เฉลี่ยเพิ่มขึ้น 2.36% แม้ว่าการคาดการณ์สำหรับรัฐบาลจะลดลง 1.16% เป็น 86 ตัน/เฮกแต่ ในรัฐกรณาฏกะผลผลิตต่อเฮกแต่โดยประมาณเพิ่มขึ้น 22% เป็น 96 ตัน/เฮกแต่ แม้ว่าจะไม่เพียงพอที่จะชดเชยการลดลง 28% ของพื้นที่ที่คาดการณ์ไว้

➤ วันที่ 19 มีนาคม 2564 ราคาสินค้าพื้นฐานจำนวนมากในเกาหลีเหนือลดลงอย่างรวดเร็วเนื่องจากมีรายงานว่า รัฐบาลวางแผนที่จะกำหนดราคาดังที่ ซึ่งอาจต่ำกว่าราคาปัจจุบัน ราคาน้ำตาลใน Chongjin ลดลงจาก 48,000 วอนเกาหลีเหนือ/ กก. เป็น 45,000 วอนเกาหลีเหนือ/ กก. ในขณะที่แหล่งข่าวยังชี้ให้เห็นว่าความต้องการอาจลดลงเนื่องจากผลกระทบทางเศรษฐกิจของการระบาดของโคโรนาไวรัส

➤ วันที่ 18 มีนาคม 2564 สำนักข่าวรอยเตอร์รายงานว่า จีนนำเข้าน้ำตาล 620,000 ตัน ในเดือนมกราคม และ 430,000 ตัน ในเดือนกุมภาพันธ์ทำให้อัตราการนำเข้าน้ำตาลของจีนในช่วงสองเดือนแรกของปี 2564 อยู่ที่ 1.05 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 223.5% เมื่อเทียบกับปีก่อน

➤ วันที่ 18 มีนาคม 2564 นักวิเคราะห์จีนกล่าวว่า ยอดขายน้ำตาลในประเทศและราคาน้ำตาลหน้าโรงงานเพิ่มสูงขึ้นหลังจากที่มีการพูดคุยกันว่า รัฐบาลจีนจะลดจำนวนใบอนุญาตนำเข้าในปี ผู้ผลิตน้ำตาลในมณฑลกวางสีรายงานราคาน้ำตาลที่ 5,330-5,420 หยวนต่อตัน (830 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) เทียบกับราคาเฉลี่ยที่ 5,258 หยวน/ตัน (809 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) ในฤดูกาลจนถึงสิ้นเดือนกุมภาพันธ์ ส่วนต่างของราคาระหว่างน้ำเชื่อมฟรุกโตสจากข้าวโพด (HFCS) และน้ำตาลลดลงอย่างมีนัยสำคัญ แต่ผู้ใช้ในภาคอุตสาหกรรมไม่น่าจะเปลี่ยนไปใช้น้ำตาล

➤ วันที่ 18 มีนาคม 2564 ประธานาธิบดีอินโดนีเซีย กล่าวว่า อินโดนีเซียจะมีปริมาณน้ำตาลเพียงพอ ก่อนเดือนธันวาคม เนื่องจากได้นำเข้าน้ำตาลทรายดิบ 680,000 ตัน สำหรับโรงงานที่มีกำลังการผลิตวางอยู่ ซึ่งน้ำตาลประมาณ 180,000 ตัน จากจำนวนดังกล่าวถูกส่งไปยังโรงงานเพื่อแปรรูปแล้ว นอกจากนี้ PT RNI คาดว่าจะได้นำเข้าน้ำตาลทรายขาว 75,000 ตัน ในเดือนเมษายน การเก็บเกี่ยวในประเทศซึ่งจะเริ่มในเดือนพฤษภาคม คาดว่าจะผลิตน้ำตาลได้ 2.1 ล้านตัน

➤ วันที่ 18 มีนาคม 2564 การนำเข้าน้ำตาลของอินโดนีเซียในเดือนมกราคม-กุมภาพันธ์ มีมูลค่า 482 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้น 99% เมื่อเทียบกับปีก่อน ขณะที่ราคาน้ำตาลในประเทศอยู่ที่ประมาณ 14,250 รูเปียห์อินโดนีเซีย/กก. (0.99 เหรียญสหรัฐฯ/กก.) ซึ่งสูงกว่าราคาขายปลีกสูงสุดของรัฐบาล (HET) ที่ 12,500 รูเปียห์อินโดนีเซีย/กก. (0.87 เหรียญสหรัฐฯ/กก.) แต่ต่ำกว่า 16,500 รูเปียห์อินโดนีเซีย/กก. (1.14 เหรียญสหรัฐฯ/กก.) ในเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ประธานาธิบดีอินโดนีเซีย มั่นใจว่าราคาน้ำตาลจะยังคงมีเสถียรภาพเนื่องจากอุปทานที่เพียงพอ

➤ วันที่ 12 มีนาคม 2564 รัฐมนตรีเกษตรของอินโดนีเซีย กล่าวว่า อินโดนีเซียจะต้องมีการนำเข้าน้ำตาลอีก 647,000 ตัน ภายในเดือนพฤษภาคม 2564 เพื่อให้มีน้ำตาลเพียงพอสำหรับในช่วงเทศกาล Ramadan ในขณะที่ East Java ได้กล่าวว่า มีน้ำตาลทรายขาวเพียงพอสำหรับปี 2564 ทั้งปีแล้ว

➤ วันที่ 18 มีนาคม 2564 ร้านค้าส่วนใหญ่ในเขตราวัลปีนดีของรัฐปัญจาบ ประเทศปากีสถาน หยุดขายน้ำตาลเนื่องจากต้องเผชิญกับค่าปรับ จากการขายน้ำตาลในราคาแพงมากเกินไป หัวหน้าสมาคมพ่อค้าอธิบายว่า โรงงานน้ำตาลคิดราคาน้ำตาลขายส่งที่ 95 รูปีปากีสถาน/กก. (0.61 เหรียญสหรัฐฯ/ กก.) เทียบกับราคาขายปลีก

6

สูงสุดที่อนุญาตคือ 92 รูปีปากีสถาน/กก. (0.59 เหรียญสหรัฐ/กก.) ในขณะที่เดียวกันหัวหน้าสำนักงานความรับผิดชอบแห่งชาติ (NAB) ให้คำมั่นที่จะสอบสวนข้อกล่าวหาการทุจริตในภาคอุตสาหกรรมน้ำตาลอย่างเต็มที่

➤ วันที่ 12 มีนาคม 2564 ราคาน้ำตาลในประเทศปากีสถานยังคงปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องในหลายเมืองก่อนที่จะเข้าสู่เทศกาล Ramadan โดยล่าสุดอยู่ที่ PKR 100/kg (USD 0.64/kg) ด้านคณะกรรมการอ้อยของรัฐ Punjab ได้กล่าวว่า ทางเดียวที่จะหยุดการปรับตัวขึ้นของราคาน้ำตาลได้คือการกำหนดราคาน้ำตาลตายตัว ณ หน้าโรงงาน

➤ วันที่ 16 มีนาคม 2564 การขนส่งทางเรือและการขนส่งทางบกของเมียนมาร์หยุดชะงักจากการประท้วงเพื่อประชาธิปไตย ซึ่งส่งผลกระทบต่อความสามารถในการนำเข้าของประเทศ นอกจากนี้ธนาคารหลายแห่งในประเทศได้ปิดทำการ เมียนมาร์นำเข้าน้ำตาลจากไทย 115,589 ตัน ในปี 2563 แต่ Traders แนะนำว่าในปีนี้จะมีการนำเข้าน้อยที่สุดเนื่องจากโรงงานน้ำตาลปิดและมีความต้องการน้อย

### โอเชียเนีย

➤ วันที่ 16 มีนาคม 2564 อุตสาหกรรมน้ำตาลของออสเตรเลียจะได้รับประโยชน์จากการปฏิรูปการเกษตรในอินเดีย เนื่องจากยกเลิกการประกันราคาอ้อย และแก้ไขปัญหาการผลิตเกินได้ ตามที่ Green Pool รายงาน นอกจากนี้องค์การการค้าโลกคาดว่า จะตัดสินเรื่องการอุดหนุนการส่งออกของอินเดียภายในไตรมาสที่สอง แม้ว่าผู้เชี่ยวชาญจะเตือนว่าการเคลื่อนไหวอาจล้มเหลวในด้านเทคนิค

### วิจารณ์และความเห็น

ราคาน้ำตาลมีการเคลื่อนไหวตามปัจจัยที่เปลี่ยนแปลงไปมา ทั้งปัจจัยภายนอกเกี่ยวกับราคาน้ำมัน และการแพร่ระบาดของ Covid-19 รวมถึงปัจจัยพื้นฐานทางด้านอุปทานที่มีมากขึ้น แต่ภาพรวมด้านปัจจัยพื้นฐานยังคงดูดี สำหรับเดือนพฤษภาคมราคาน้ำตาลจะลงไปทดสอบแนวรับแถว 15.55 เซนต์ และมีโอกาสที่จะคิดตัวกลับขึ้นมาอีกครั้งไปทดสอบแนวต้านช่วง 16.00 เซนต์

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 16 มีนาคม 2564 ปรากฏว่าได้ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 197,117 ล็อต หรือประมาณ 10.01 ล้านตัน ลดลง 3,555 ล็อต ประมาณ 180,594 ตัน หรือ 1.77% เมื่อเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) 200,672 ล็อต หรือประมาณ 10.19 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (9 มีนาคม 2564) และเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) มากสุดเป็นประวัติการณ์ 348,218 ล็อต หรือประมาณ 17.69 ล้านตัน (27 กันยายน 2559)

**ฝ่ายตลาด**

**บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด**

**22 มีนาคม 2564**