

Daily Market Report

1. ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กหมายเลข 11 (หน่วย : เซนต์/ปอนด์)

26 ธันวาคม 2566

เดือนส่งมอบ	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+),ลด (-)	จำนวนซื้อขาย (ล็อต)
มีนาคม 2567	20.62	20.60	20.77	20.03	20.53	-0.09	26,233
พฤษภาคม 2567	20.33	20.35	20.48	19.81	20.24	-0.09	15,598
กรกฎาคม 2567	20.23	20.23	20.37	19.82	20.15	-0.08	11,068
ตุลาคม 2567	20.26	20.24	20.34	19.89	20.14	-0.12	6,970
มีนาคม 2568	20.42	20.40	20.46	20.07	20.30	-0.12	1,073
พฤษภาคม 2568	19.59	19.49	19.60	19.33	19.50	-0.09	368
กรกฎาคม 2568	19.18	19.15	19.15	18.96	19.10	-0.08	198
ตุลาคม 2568	19.23	19.10	19.19	19.10	19.15	-0.08	62
มีนาคม 2569	19.47	19.40	19.43	19.37	19.39	-0.08	23
พฤษภาคม 2569	19.08	18.98	19.02	18.98	19.00	-0.08	16
กรกฎาคม 2569	18.90	18.81	18.86	18.81	18.82	-0.08	13
ตุลาคม 2569	18.97	18.89	18.95	18.89	18.89	-0.08	11
							61,633
จำนวนซื้อขายรวมทั้งสิ้น (Vol, EFP, EFS, Block)		63,514	ล็อต	จำนวนคงเหลือในตลาดทั้งหมด		790,560	ล็อต

2. ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนหมายเลข 5 (หน่วย : ดอลลาร์สหรัฐฯ/เมตริกตัน)

ตลาดปิดทำการเนื่องในวันบ็อกซิ่งเดย์ (Boxing Day)

3. การเคลื่อนไหวของราคาน้ำตาล

น้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กวันนี้เปิดตลาดด้วยราคาที่ไม่เปลี่ยนแปลง ลดลงและเพิ่มขึ้นจากวันก่อน ในช่วง -0.13 ถึง 0.02 เซนต์ ตลาดนิวยอร์กเปิดทำการในวันอังคาร ปรับตัวลดลงถึงระดับต่ำสุดใหม่ในรอบ 9 เดือน 3 สัปดาห์ โดยในช่วง 6 สัปดาห์ที่ผ่านมา ราคาน้ำตาลได้รับแรงกดดันจากผลผลิตน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นของบราซิล เมื่อวันอังคาร Unica รายงานผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง - ใต้ของบราซิล ในช่วงครึ่งแรกของเดือน ธันวาคม 2566 เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน 205 % และผลผลิตน้ำตาลในปี 2566/2567 ตั้งแต่เดือน

เมษายน – กลางเดือนธันวาคม 2566 เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 25.20 % เป็น 41.746 ล้านตัน ในขณะที่บราซิลส่งออกน้ำตาลในเดือนพฤศจิกายน 2566 จำนวน 3.70 ล้านตัน นับเป็นตัวเลขที่สูงสุดใหม่สำหรับการส่งออก

เดือนพฤศจิกายน อย่างไรก็ตาม ราคาน้ำตาลกระตังขึ้นจากจุดที่ต่ำสุดหลังจากค่าเงินเรียลบราซิล แข็งที่สุดในรอบ 4 เดือนครึ่ง เมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ด้านราคาน้ำมันดิบ NYMEX สัญญาส่งมอบเดือนมกราคม 2567 ปิดตลาดเพิ่มขึ้น 2.01 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ 2.73 % ที่ระดับ 75.57 ดอลลาร์สหรัฐฯ/บาร์เรล หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 73.13 – 76.18 ดอลลาร์สหรัฐฯ/บาร์เรล

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2567 ปิดตลาดลดลง -0.09 เซนต์ หรือ -0.44 % ที่ระดับ 20.53 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 20.03 – 20.77 เซนต์ ส่วนราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2567 ปิดตลาดลดลง -0.09 เซนต์ หรือ -0.44 % ที่ระดับ 20.24 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 19.81 – 20.48 เซนต์ สำหรับสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนอื่นๆ ปิดตลาดลดลงในช่วง -0.12 ถึง -0.08 เซนต์ ปริมาณการซื้อขายรวมทุกสัญญามีจำนวน 63,514 ล็อต สัญญาน้ำตาลคงเหลือในตลาด (Open Interest) วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ของน้ำตาลตามสัญญาเดือนมีนาคม 2567 ลดลง -3,095 ล็อต เหลือ 327,796 ล็อต และของน้ำตาลทั้งตลาดเพิ่มขึ้น 2,472 ล็อต เป็น 790,560 ล็อต ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนในวันนี้ปิดทำการเนื่องในวันบ็อกซิ่งเดย์ (Boxing Day)

4. ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 26 ธันวาคม 2566 กระทรวงเกษตรของประเทศไทย กล่าวว่า ในปี 2566/2567 รัสเซียน่าจะผลิตน้ำตาลได้ 7 ล้านตัน โดยอธิบายว่าน้ำตาลส่วนเกิน (Surplus) บางส่วนจะถูกเก็บไว้เป็นสต็อกน้ำตาลภายในประเทศ ส่วนน้ำตาลที่เหลือจะถูกส่งออก ด้าน Rosstat รายงานข้อมูลว่า ราคาน้ำตาลเฉลี่ยในเดือนพฤศจิกายน 2566 ลดลงเหลือ 49,000 รูเบิลรัสเซีย/ตัน (536 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน) จากราคา 51,800 รูเบิลรัสเซีย/ตัน (566 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน) ในช่วงเดือนตุลาคม 2566 ด้าน Sugar.ru เสริมว่าราคาน้ำตาลดูเหมือนจะหยุดการปรับตัวลดลงแล้ว แต่ส่วนหนึ่งอาจเป็นเพราะเรื่องของค่าเงินรูเบิลรัสเซียที่มีเสถียรภาพ โดย Sugar.ru คาดการณ์ว่า น้ำตาลทรายดิบและน้ำตาลทรายขาวจำนวน 100,000 ตัน จะถูกส่งออกทางรถไฟในช่วงเดือนธันวาคม 2566

➤ วันที่ 26 ธันวาคม 2566 นักวิเคราะห์ท้องถิ่น รายงานว่า ในเดือนพฤศจิกายน 2566 ประเทศจีนมีการนำเข้าน้ำตาลผสมเพียง 38,000 ตัน ซึ่งเป็นปริมาณการนำเข้าต่ำที่สุดในรอบ 10 เดือน เนื่องจากราคาน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นนั้นส่งผลผลักดันให้ราคาน้ำตาลผสมสูงตามไปด้วย โดยบนพื้นฐานของเปอร์เซ็นต์น้ำตาลเฉลี่ยต่อตันอ้อย (88 %) ราคาเฉลี่ยจะอยู่ที่ 6,000 หยวนจีน/ตัน (840 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน) และเดือนพฤศจิกายน 2566 จีนมีการนำเข้าน้ำเชื่อมที่ 90,000 ตัน ซึ่งอยู่ในระดับค่าเฉลี่ยปกติตลอด 3 เดือนที่ผ่านมา โดยตั้งแต่เดือนมกราคม –

พฤศจิกายน 2566 จีนมีการนำเข้าน้ำเชื่อม และน้ำตาลผสมรวม 1.69 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 690,400 ตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 26 ธันวาคม 2566 แหล่งข่าว กล่าวว่า รัฐบาลของประเทศอินโดนีเซีย คาดการณ์ว่า จะสามารถออกใบอนุญาตการนำเข้าน้ำตาลปี 2567 ได้ในช่วงปลายเดือนธันวาคม 2566 และเสริมว่าโควตาสำหรับโรงงานละลายน้ำตาลทรายดิบเป็นทรายขาวน่าจะอยู่ที่ 3.60 ล้านตัน และโควตาสำหรับโรงงานน้ำตาลน่าจะอยู่ที่ 900,000 ตัน ด้านสมาคมชาวไร่อ้อยของอินโดนีเซีย (APTRI) ระบุว่า เห็นชอบกับโครงการเอทานอล โดยเสริมว่าไม่ได้คุกคามอุปทานน้ำตาล เนื่องจากมีการใช้กากน้ำตาลที่เหลือเป็นวัตถุดิบตั้งต้นเท่านั้น

➤ วันที่ 26 ธันวาคม 2566 สถาบันวิจัย BR Research รายงานว่า การผลิตน้ำตาลในปี 2566/2567 ของประเทศปากีสถาน คาดการณ์ว่า จะลดลง 5 – 10 % จากปริมาณ 6.70 ล้านตัน ที่ผลิตได้ในปี 2565/2566 เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกอ้อยที่ลดลง ส่งผลให้ราคาน้ำตาลในประเทศของปากีสถานมีแนวโน้มที่จะปรับขึ้นสูงถึง 200 รูปีปากีสถาน/กิโลกรัม (0.72 ดอลลาร์สหรัฐ/กิโลกรัม) ในปี 2567 ด้านสื่อท้องถิ่น รายงานว่า ราคาน้ำตาลของปากีสถานปรับตัวกลับขึ้นไปอยู่ที่ 168 รูปีปากีสถาน/กิโลกรัม (0.60 ดอลลาร์สหรัฐ/กิโลกรัม) หลังจากที่ยกก่อนหน้านี้อาจร่วงลงเหลือ 130 รูปีปากีสถาน/กิโลกรัม (0.47 ดอลลาร์สหรัฐ/กิโลกรัม) เมื่อช่วงที่รัฐบาลมีการปราบปรามการกักตุนน้ำตาล

➤ วันที่ 26 ธันวาคม 2566 เจ้าหน้าที่ของรัฐบาลอินเดีย กล่าวว่า กลุ่มอุตสาหกรรมน้ำตาลของประเทศอินเดียได้ออกมาเรียกร้องให้รัฐบาลอินเดียจัดสรรประเภทการส่งออกน้ำตาลใหม่จากสินค้าควบคุมไปอยู่ในบัญชีสินค้าปลอดภาษี ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับเงื่อนไขเพิ่มเติม เช่น เรื่องของข้อตกลงด้านส่งออกน้ำตาลของรัฐบาลอินเดีย ซึ่งหากมีการจัดสรรใหม่ตามคำเรียกร้องอาจจะช่วยให้การส่งออกน้ำตาลของอินเดียได้รับสิทธิประโยชน์ทางภาษีเพิ่มขึ้นภายใต้โครงการยกเว้นภาษีสำหรับผลิตภัณฑ์ส่งออก (RoDTEP)

➤ วันที่ 26 ธันวาคม 2566 บริษัท Tereos ของประเทศบราซิล รายงานว่า ในปี 2566/2567 สามารถดำเนินการหีบอ้อยได้ 21 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 22 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และผลิตน้ำตาลได้ 1.90 ล้านตัน โดยมีสัดส่วนของอ้อยที่นำไปผลิตเป็นน้ำตาล 67 % ซึ่งสูงกว่าผลผลิตน้ำตาลในปีที่แล้ว 19 % ในขณะที่การผลิตเอทานอลเพิ่มขึ้น 20 % ที่ 580 ล้านลิตร ด้านเซตา มาร์ตีญโญ (Sao Martinho) สหกรณ์ฤดูการเก็บเกี่ยวในปี 2566/2567 ด้วยปริมาณการหีบอ้อยที่ 23 ล้านตัน ซึ่งผลิตน้ำตาลได้ 1.47 ล้านตัน โดยมีสัดส่วนของอ้อยที่นำไปผลิตเป็นน้ำตาล 49 % และผลิตเอทานอลได้ 948,000 ลูกบาศก์เมตร

➤ วันที่ 26 ธันวาคม 2566 Unica รายงานผลผลิตน้ำตาลและอ้อยเข้าหีบภาคกลาง – ใต้บราซิล ฤดูกาลผลิตปี 2566/2567 (เมษายน – มีนาคม) ณ วันที่ 16 ธันวาคม 2566 ดังนี้

รายการ	ในช่วงครึ่งแรกเดือนธันวาคม 2566			ยอดสะสม		
	ปี 2565/66	ปี 2566/67	เปลี่ยนแปลง (%)	ปี 2565/66	ปี 2566/67	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตอ้อย (พันตัน)	5,543	19,083	+244.29	539,683	638,391	+18.29
ผลผลิตน้ำตาล (พันตัน)	303	925	+205.39	33,354	41,746	+25.16
ผลผลิตเอทานอล (ล้านลิตร)	479	1,024	+113.69	27,164	30,871	+13.65
ATR (กก/ตันอ้อย)	144.27	117.15	-18.80	141.15	139.54	-1.14
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตน้ำตาล (%)	39.74	43.41	+9.24	45.95	49.18	+7.03
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตเอทานอล (%)	60.26	56.59	-6.09	54.05	50.82	-5.98
กก. น้ำตาลต่อตันอ้อย	54.63	48.45	-11.30	61.80	65.39	+5.81

ฝ่ายตลาด
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
27 ธันวาคม 2566