

Daily Market Report

26 ตุลาคม 2566

1. ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กหมายเลข 11 (หน่วย : เซนต์/ปอนด์)

เดือนส่งมอบ	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+),ลด (-)	จำนวนซื้อขาย (ล็อต)
มีนาคม 2567	27.63	27.67	27.79	27.00	27.04	-0.59	50,098
พฤษภาคม 2567	26.29	26.32	26.41	25.71	25.74	-0.55	14,628
กรกฎาคม 2567	25.16	25.20	25.28	24.65	24.67	-0.49	9,180
ตุลาคม 2567	24.60	24.64	24.70	24.15	24.17	-0.43	4,656
มีนาคม 2568	24.48	24.48	24.56	24.06	24.09	-0.39	1,112
พฤษภาคม 2568	23.04	23.07	23.11	22.67	22.70	-0.34	391
กรกฎาคม 2568	21.82	21.84	21.88	21.49	21.55	-0.27	222
ตุลาคม 2568	21.26	21.11	21.31	20.95	21.01	-0.25	139
มีนาคม 2569	21.22	21.05	21.26	20.94	21.01	-0.21	47
พฤษภาคม 2569	20.57	20.55	20.59	20.31	20.36	-0.21	18
กรกฎาคม 2569	20.23	20.20	20.25	20.00	20.03	-0.20	25
							80,516

จำนวนซื้อขายรวมทั้งสิ้น 85,773 ล็อต จำนวนคงเหลือในตลาดทั้งหมด 861,750 ล็อต
(Vol, EFP, EFS, Block)

2. ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนหมายเลข 5 (หน่วย : ดอลลาร์สหรัฐฯ/เมตริกตัน)

เดือนส่งมอบ	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+),ลด (-)	จำนวนซื้อขาย (ล็อต)
ธันวาคม 2566	746.60	745.80	747.70	733.70	734.20	-12.40	4,903
มีนาคม 2567	739.90	738.60	742.20	728.00	728.50	-11.40	4,940
พฤษภาคม 2567	724.10	723.40	727.10	711.90	712.40	-11.70	1,396
สิงหาคม 2567	696.80	696.20	699.20	685.20	685.90	-10.90	376
ตุลาคม 2567	671.30	670.80	673.50	662.00	662.30	-9.00	73
ธันวาคม 2567	656.10	655.90	655.90	649.10	649.10	-7.00	51
มีนาคม 2568	646.50	641.90	648.00	641.30	641.30	-5.20	52
พฤษภาคม 2568	632.60	0.00	626.30	626.30	626.30	-6.30	0
							11,791

3. การเคลื่อนไหวของราคาน้ำตาล

น้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กวันนี้เปิดตลาดด้วยราคาที่ลดลง และเพิ่มขึ้นจากวันก่อนในช่วง -0.17 ถึง 0.04 เซนต์ ราคาน้ำตาลในวันพฤหัสบดีเคลื่อนไหวลดลงตามปัจจัยลบที่มากกระทบตลาด หลังจากในวันพุธ Unica รายงานว่า ผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ในช่วงครึ่งแรกของเดือนตุลาคม 2566 เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน 22 % เป็น 2.247 ล้านตัน และผลผลิตน้ำตาลในปี 2566/2567 ตั้งแต่เดือนเมษายนถึงกลางเดือนตุลาคม เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน 23.6 % เป็น 34.862 ล้านตัน นอกจากนี้ 49.44 % ของอ้อยในปีนี้ ใช้ในการผลิตน้ำตาลทราย เพิ่มขึ้นจาก 45.63 % ในปีก่อน ด้านราคาน้ำมันดิบ NYMEX สัญญาส่งมอบเดือนธันวาคม 2566 ปิดตลาดลดลง -2.18 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ -2.55 % ที่ระดับ 83.21 ดอลลาร์สหรัฐฯ/บาร์เรล หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 82.56 – 85.59 ดอลลาร์สหรัฐฯ/บาร์เรล

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2567 ปิดตลาดลดลง -0.59 เซนต์ หรือ -2.14 % ที่ระดับ 27.04 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 27.00 – 27.79 เซนต์ ส่วนราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2567 ปิดตลาดลดลง -0.55 เซนต์ หรือ -2.09 % ที่ระดับ 25.74 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 25.71 – 26.41 เซนต์ สำหรับสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนอื่นๆ ปิดตลาดลดลงในช่วง -0.49 ถึง -0.20 เซนต์ ปริมาณการซื้อขายรวมทุกสัญญามีจำนวน 85,773 ล็อต สัญญาน้ำตาลคงเหลือในตลาด (Open Interest) วันที่ 25 ตุลาคม 2566 ของน้ำตาลตามสัญญาเดือนมีนาคม 2567 ลดลง -837 ล็อต เหลือ 441,222 ล็อต และของน้ำตาลทั้งตลาดเพิ่มขึ้น 4,089 ล็อต เป็น 861,750 ล็อต

ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนปิดตลาดด้วยราคาที่ลดลง โดยสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนธันวาคม 2566 ปิดตลาดลดลง -12.40 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ -1.66 % ที่ระดับ 734.20 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 733.70 – 747.70 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2567 ปิดตลาดลดลง -11.40 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ -1.54 % ที่ระดับ 728.50 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 728.00 – 742.20 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน

4. ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 26 ตุลาคม 2566 Crisil กล่าวว่า ปริมาณอ้อยที่ลดลงในปี 2566/2567 อาจส่งผลให้ประเทศอินเดียมีการนำน้ำตาลไปผลิตเอทานอลลดลงประมาณ 4 ล้านตัน ในขณะที่เดียวกัน StoneX คาดการณ์ว่าปี 2566/2567 การนำน้ำตาลไปผลิตเอทานอลของอินเดียน่าจะอยู่ที่ประมาณ 4.1 ล้านตันหรือน้อยกว่า โดยอินเดียน่าจะมีกำลังการผลิตเอทานอลที่ 12.4 พันล้านลิตร ภายในสิ้นปีนี้ ซึ่งเพียงพอต่อความต้องการที่ 1 หมื่นล้านลิตรในปี 2567/2568 และ 10.2 พันล้านลิตรในปี 2568/2569 แต่เอทานอลจากอ้อยที่ขุ่นน่าจะมีส่วนแบ่งทางการตลาดที่เพิ่มขึ้น เนื่องจากปริมาณผลผลิตอ้อยที่ลดลงจะส่งผลให้มีการนำอ้อยไปใช้ผลิตเอทานอลลดลง

➤ วันที่ 26 ตุลาคม 2566 ผู้ค้ารายหนึ่งของประเทศอินเดีย กล่าวว่า ราคาน้ำตาลของอินเดียปรับตัวสูงขึ้นอีกหลังจากที่รัฐบาลอินเดียประกาศโควตาการขายน้ำตาลของโรงงานของเดือนพฤศจิกายน 2566 ที่

1.5 ล้านตัน และเสริมว่า ตลาดคาดการณ์ว่าโควตาน้ำตาลนี้จะไม่เพียงพอที่จะตอบสนองความต้องการน้ำตาลก่อนถึงช่วงเทศกาลที่กำลังจะมาถึง ด้าน Crisil กล่าวว่า ปริมาณผลผลิตอ้อยของอินเดียที่ลดลงในปี 2566/2567 น่าจะทำให้ราคาน้ำตาลของอินเดียเพิ่มขึ้น 2 – 3 % ซึ่งจะช่วยให้กำไรของผู้ผลิต

➤ วันที่ 26 ตุลาคม 2566 UNICA ไม่มั่นใจว่าในฤดูกาลผลิตนี้ภาคกลาง – ใต้ของประเทศบราซิลจะสามารถดำเนินการหีบอ้อยได้มากกว่า 605 ล้านตัน หรือไม่ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในรัฐเซาเปาโล (Sao Paulo) ที่เผชิญปัญหาด้านความล่าช้าในการตัดอ้อย อย่างไรก็ตาม Canaplan คาดว่า โรงงานต่างๆ จะขยายระยะเวลาการหีบออกไปเพื่อที่จะดำเนินการหีบอ้อย 611 ล้านตัน ภายในเดือนธันวาคม 2566 และน่าจะเหลืออ้อยค้างไร่อยู่ที่ประมาณ 21 ล้านตัน เพื่อรอเข้าหีบในปี 2567/2568 ในขณะเดียวกัน Datagro คาดการณ์ว่า ฤดูกาลหน้าน่าจะมีอ้อยค้างไร่อยู่ที่ 25 - 30 ล้านตัน

➤ วันที่ 26 ตุลาคม 2566 Czanikow เตือนว่า การส่งออกน้ำตาลของประเทศบราซิลในปี 2566/2567 จะเผชิญกับความท้าทายมากขึ้นเนื่องจากบราซิลมีผลผลิตน้ำตาลที่เพิ่มมากขึ้น และผู้ส่งออกน้ำตาลจะต้องใช้ท่าเรืออื่น ไม่ใช่แค่ท่าเรือซานโตส (Santos) หรือท่าเรือปารานากัว (Paranagua) แต่ Raizen แย้งว่าอุตสาหกรรมน้ำตาลที่กำลังเติบโตนั้นช่วยขยายขีดจำกัดด้านการขนส่งของบราซิล โดยช่วงระยะเวลาสั้นๆ สมาคมผู้ส่งออกอ้อยแห่งชาติของบราซิล (Anec) ปรับลดการคาดการณ์ การส่งออกข้าวโพด และถั่วเหลืองในเดือนตุลาคม 2566 ลงเหลือ 250,000 ตัน และ 300,000 ตัน ตามลำดับ และเสริมว่า สภาพอากาศจะเป็นองค์ประกอบสำคัญในการส่งออกว่าจะสามารถดำเนินการส่งออกได้มากน้อยเพียงใด

➤ วันที่ 26 ตุลาคม 2566 ผู้ค้ามองว่าราคาน้ำตาลทรายดิบล่วงหน้าแต่ละระดับสูงสุดในรอบ 12 ปี เมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2566 เนื่องมาจากความแออัดของท่าเรือในบราซิล และโรงงานในประเทศที่จัดสรรอ้อยนำไปผลิตเป็นเอทานอลมากกว่าที่คาดการณ์ไว้ในตอนแรก อย่างไรก็ตาม Raizen แย้งว่า ราคาซื้อขายน้ำตาลในตลาดล่วงหน้าจะต้องอยู่ที่ 28 เซนต์/ปอนด์ เพื่อดึงดูดให้มีการผลิตน้ำตาลเพิ่มมากขึ้น ด้านบริษัทที่ปรึกษา Archer Consulting กล่าวว่า ยังมีโอกาสที่อินเดียอาจส่งออกน้ำตาลในฤดูกาลนี้