

สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 2 – 6 ธันวาคม 2567

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (2 – 6 ธันวาคม 2567) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 49 ของปี 2567 เคลื่อนไหวผันผวน และปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่ไม่เปลี่ยนแปลง ลดลงและเพิ่มขึ้น จากสัปดาห์ที่ผ่านมา ในช่วงต้นราคาในเดือนใกล้เคลื่อนไหวลดลง โดยราคาน้ำตาลในตลาดนิวยอร์กปรับตัวลงต่ำสุดในรอบ 2 เดือนครึ่ง และราคาน้ำตาลในตลาดลอนดอนปรับตัวลงต่ำสุดในรอบ 3 สัปดาห์ เนื่องจากการอ่อนค่าลงของเงินเรียลบราซิล

ต่อมาในช่วงกลางสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับตัวลดลงพอประมาณ ตามปัจจัยอุปทานน้ำตาลโลกที่มีแนวโน้มฟื้นตัว และค่าเงินเรียลบราซิลที่มีการอ่อนค่าลง ส่งผลให้ผู้ผลิตน้ำตาลบราซิลเร่งดำเนินการส่งออก

ในช่วงท้ายสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับตัวเพิ่มขึ้นหลังจากรายงานพยากรณ์อากาศที่ระบุว่าปริมาณฝนในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลจะต่ำกว่าปกติในสัปดาห์นี้

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2568 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 20.70 – 21.86 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 21.81 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.73 เซนต์/ปอนด์ หรือ 3.46 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2568 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 19.45 – 20.33 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 20.29 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.46 เซนต์/ปอนด์ หรือ 2.32 %

ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 6 ธันวาคม 2567	ราคาปิดเมื่อวันที่ 29 พฤศจิกายน 2567	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
มีนาคม 2568	21.86	20.70	21.81	21.08	+0.73
พฤษภาคม 2568	20.33	19.45	20.29	19.83	+0.46
กรกฎาคม 2568	19.55	18.78	19.53	19.13	+0.40
ตุลาคม 2568	19.31	18.62	19.30	18.96	+0.34
มีนาคม 2569	19.36	18.75	19.35	19.06	+0.29
พฤษภาคม 2569	18.26	17.77	18.16	18.01	+0.15
กรกฎาคม 2569	17.69	17.27	17.52	17.44	+0.08
ตุลาคม 2569	17.59	17.18	17.36	17.31	+0.05
มีนาคม 2570	17.82	17.45	17.55	17.55	-
พฤษภาคม 2570	17.36	16.98	17.05	17.12	-0.07
กรกฎาคม 2570	17.03	16.72	16.77	16.91	-0.14
ตุลาคม 2570	17.01	16.70	16.75	16.94	-0.19

ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 5 ธันวาคม 2567 StoneX คาดการณ์ว่า ภาวะน้ำตาลโลกส่วนเกิน (Surplus) ทั่วโลกในฤดูการผลิต 2567/2568 จะลดลงอยู่ที่ 2.10 ล้านตัน เมื่อเปรียบเทียบกับภาวะน้ำตาลโลกส่วนเกิน (Surplus) ในฤดู 2566/2567 ซึ่งอยู่ที่ 3.20 ล้านตัน ด้าน Hedgepoint Global Markets ระบุว่า ค่าเงินเรียลบราซิลที่อ่อนค่าลงทำให้การส่งออกน้ำตาลของบราซิลมีกำไรมากขึ้น ซึ่งจะช่วยรักษาราคาน้ำตาลในประเทศบราซิลให้อยู่ในระดับที่สูง

➤ วันที่ 3 ธันวาคม 2567 CzarNIKOW รายงานว่า บริษัทได้ปรับลดคาดการณ์ภาวะน้ำตาลโลกส่วนเกิน (Surplus) ในฤดูการผลิต 2567/2568 ลง 400,000 ตัน เหลือ 4.30 ล้านตัน เนื่องจากปริมาณผลผลิตที่ลดลงในประเทศไทย แม้ว่าปริมาณสต็อกน้ำตาลทั่วโลกจะยังคงอยู่ในระดับต่ำ ด้านบริษัทที่ปรึกษา Itau BBA กล่าวว่าราคาน้ำตาลโลกยังคงสูงกว่าต้นทุนการผลิตในหลายประเทศ ทำให้สามารถกระตุ้นให้เกิดการผลิตเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะในบราซิลที่ราคาน้ำตาลสูงกว่าราคาไฮดรัสอยู่ที่ 0.07 ดอลลาร์สหรัฐ/ปอนด์ โดยเทียบกับค่าเฉลี่ยปกติที่ 0.01 ดอลลาร์สหรัฐ/ปอนด์

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2567 Wilmar คาดการณ์ว่า ภายในเดือนมีนาคม 2568 บราซิลจะประสบภาวะน้ำตาลส่วนขาด (Deficit) จำนวน 1 ล้านตัน และการเปิดหีบรอบถัดไปของบราซิลจะเริ่มในช่วงกลางเดือนเมษายน 2568 ส่งผลให้อุปทานน้ำตาลของบราซิลถึงตัวจนถึงเดือนมิถุนายน-กรกฎาคม 2568 ด้านนักวิเคราะห์ คาดการณ์ว่า สถานการณ์นี้จะช่วยหนุนราคาน้ำตาลในช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน 2568 นอกจากนี้นักวิเคราะห์จาก StoneX เห็นด้วยว่า การลดลงของอุปทานน้ำตาลจากบราซิลจะทำให้ราคาน้ำตาลสูงขึ้นได้ อย่างไรก็ตามในปัจจุบันราคาน้ำตาลทรายขาวยังคงถูกกดดันจากการส่งออกของสหภาพยุโรป ซึ่งส่งผลให้ราคาพรีเมียมน้ำตาลทรายขาวต่ำกว่าต้นทุนของโรงงานน้ำตาลส่วนใหญ่

อเมริกากลาง-เหนือ

➤ วันที่ 4 ธันวาคม 2567 กระทรวงเกษตรของสหรัฐฯ (USDA) ได้ปรับเพิ่มประมาณการณ์ผลผลิตน้ำตาลทั่วโลกในปีการผลิต 2567/2568 ขึ้นอีก 2.80 ล้านตัน เป็น 186.60 ล้านตัน เนื่องจากคาดการณ์ว่าปริมาณผลผลิตน้ำตาลในประเทศแถบเอเชียจะเพิ่มขึ้นชดเชยปริมาณผลผลิตน้ำตาลที่ลดลงในบราซิล ขณะที่ความต้องการน้ำตาลทั่วโลกคาดว่าจะอยู่ที่ 179.60 ล้านตัน

อเมริกาใต้

➤ วันที่ 5 ธันวาคม 2567 StoneX รายงานว่าผลผลิตอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลในฤดูการผลิต 2567/2568 น่าจะสูงกว่าที่คาดการณ์ไว้ เนื่องจากการเก็บเกี่ยวไม่ได้หยุดลงอย่างฉับพลัน และผลผลิตอ้อยต่อไร่สูงกว่าที่ประมาณการไว้ ด้านบริษัทที่ปรึกษา Hedgepoint Global Markets กล่าวว่า Conab ซึ่งเป็นหน่วยงานประเมินผลผลิตของรัฐบาลบราซิลคาดการณ์ปริมาณผลผลิตอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลอยู่ที่ 616 ล้านตัน และปริมาณผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 40.30 ล้านตัน ซึ่งสูงกว่าที่ตลาดคาดการณ์ ขณะที่ Hedgepoint คาดการณ์ปริมาณผลผลิตอ้อยของภาคกลาง-ใต้ของบราซิลอยู่ที่ 610 ล้านตัน และคาดการณ์ปริมาณผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 39.50 ล้านตัน

นอกจากนี้ยังคาดว่าราคาน้ำตาลอาจมีแนวโน้มจะเคลื่อนไหวอยู่ที่ 22 เซนต์/ปอนด์ ด้านผู้เชี่ยวชาญคาดว่า ปริมาณฝนที่ตกในปัจจุบันจะช่วยให้ปริมาณผลผลิตอ้อยในฤดูการผลิต 2568/2569 เพิ่มขึ้นได้ อย่างไรก็ตามสภาพอากาศในช่วงเดือนถัดไปก็ยังมีบทบาทสำคัญต่อการฟื้นตัวของอ้อยเช่นเดียวกัน นอกจากนี้ราคาน้ำตาลโลกที่ปรับตัวสูงขึ้นน่าจะช่วยผลักดันสัดส่วนอ้อยที่ใช้ผลิตน้ำตาลในฤดูการผลิตถัดไปให้เพิ่มขึ้นถึง 52%

➤ วันที่ 4 ธันวาคม 2567 กระทรวงเกษตร และปศุสัตว์ของบราซิล (MAPA) รายงานว่า ในช่วงกลางเดือนพฤศจิกายน 2567 โรงงานน้ำตาลในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลมีสต็อกเอทานอลอยู่ที่ 10.72 พันล้านลิตร ซึ่งลดลง 4% เมื่อเทียบกับช่วงต้นเดือนพฤศจิกายน 2567 และลดลง 5% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ขณะที่สต็อกไฮดรอสอยู่ที่ 6.43 พันล้านลิตร ซึ่งลดลง 4% เมื่อเทียบกับช่วงต้นเดือนพฤศจิกายน 2567 และลดลง 6% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 3 ธันวาคม 2567 บริษัท Massari Fertil คาดการณ์ว่า ไร่อ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลที่ได้รับผลกระทบจากไฟไหม้และภัยแล้งรุนแรงในช่วงก่อนหน้านี้จะไม่สามารถฟื้นตัวได้ เนื่องจากมีอัตราความล้มเหลวในการงอกใหม่สูงกว่า 50% ทำให้ไม่คุ้มค่าต่อการบำรุงหรือปลูกซ้ำ ด้านบริษัทที่ปรึกษา StoneX คาดการณ์ว่าผลผลิตอ้อยในฤดูการผลิต 2568/2569 ของบราซิลจะลดลงเหลือ 593.20 ล้านตัน จาก 612.70 ล้านตัน ในฤดูการผลิตปัจจุบัน

➤ วันที่ 3 ธันวาคม 2567 นักอุตุนิยมวิทยาของบราซิลรายงานว่ ในเดือนพฤศจิกายน 2567 พื้นที่ภาคกลาง-ใต้ของบราซิลได้รับปริมาณฝนมากกว่าปกติถึง 22% โดยคาดว่าในเดือนธันวาคม 2567 จนถึงกุมภาพันธ์ 2568 พื้นที่ส่วนใหญ่จะยังคงมีปริมาณฝนอยู่ในระดับปกติหรือมากกว่าปกติ ด้านบริษัทที่ปรึกษา StoneX กล่าวเสริมว่าสภาพอากาศในช่วงดังกล่าวจะไม่ได้รับผลกระทบจากปรากฏการณ์ลานีญา (La Nina)

➤ วันที่ 3 ธันวาคม 2567 กระทรวงเกษตรของสหรัฐอเมริกา (USDA) คาดการณ์ว่า ในเดือนพฤศจิกายน 2567 บราซิลจะมีผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 43 ล้านตัน ในฤดูการผลิต 2567/2568 ซึ่งลดลง 2.50 ล้านตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว แต่อย่างไรก็ตามปริมาณดังกล่าวยังคงเป็นปริมาณผลผลิตที่สูงที่สุดเป็นอันดับสองในประวัติศาสตร์

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2567 บริษัทด้านการขนส่งทางทะเล (Williams Brazil) รายงานว่า วันที่ 27 พฤศจิกายน 2567 น้ำตาลรองเรือที่ทำเรือของบราซิลเพิ่มขึ้นเป็น 2.30 ล้านตัน จาก 1.90 ล้านตัน ในสัปดาห์ที่แล้ว ด้านข้อมูลจากกระทรวงพัฒนาอุตสาหกรรม การค้า และบริการของบราซิล (MDIC) ระบุว่า ในช่วงเดือนมกราคม-ตุลาคม 2567 บราซิลส่งออกน้ำตาลมูลค่า 13.30 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ซึ่งเพิ่มขึ้น 34 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2567 ผู้สังเกตการณ์ตลาดกล่าวว่า ราคาน้ำตาลในตลาดซื้อขายล่วงหน้าตลาดนิวยอร์กเมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2567 ปรับตัวลง เนื่องจากการอ่อนค่าของค่าเรียลบราซิลทำให้เกิดการชำระบัญชีตัวซื้อ (Long liquidation) แม้ว่ารายงานปริมาณผลผลิตน้ำตาลจาก UNICA และ Conab จะชี้ให้เห็นถึงปริมาณผลผลิตที่ลดลงก็ตาม ด้านบริษัทที่ปรึกษา Safras & Mercado รายงานว่าการส่งออกน้ำตาลของโรงงานน้ำตาลก่อให้เกิดความกดดันต่อราคาน้ำตาลในตลาด ด้าน Czarnikow กล่าวว่า โรงงานน้ำตาลของบราซิลยังไม่ได้ขายเพื่อป้องกันความเสี่ยง (Hedging) เพิ่มขึ้น เนื่องจากผลตอบแทนจากการขายล่วงหน้าไม่สูงเท่ากับช่วงก่อนหน้านี้ และโรงงานน้ำตาลยังไม่มั่นใจถึงปริมาณน้ำตาลในฤดูการผลิตปี 2568/2569 ในทางกลับกันบริษัทที่ปรึกษา Archer

Consulting รายงานว่าโรงงานน้ำตาลของบราซิลเริ่มขายเพื่อป้องกันความเสี่ยงล่วงหน้าสำหรับสัญญาที่จะครบกำหนดในเดือนมีนาคม 2569 เป็นต้นไป

ยุโรป

➤ วันที่ 5 ธันวาคม 2567 บริษัท Nordzucker รายงานว่า ในช่วงท้ายของฤดูการผลิตนี้ ปริมาณผลผลิตบีทในภาคกลาง-ตะวันออกของยุโรปได้รับผลกระทบจากโรคในพืช ซึ่งส่งผลให้การคาดการณ์ปริมาณผลผลิตน้ำตาลจากบีทในฤดูการผลิต 2567/2568 ลดลงเหลือ 17.80 ล้านตัน และยังมีความเสี่ยงที่อาจจะปรับลดลงอีก ขณะที่การบริโภคน้ำตาลลดลงเนื่องจากการส่งมอบที่ล่าช้า และราคาที่แตกต่างกันมากในแต่ละช่วงของปี อย่างไรก็ตามบริษัทคาดว่าสต็อกน้ำตาล ณ สิ้นสุดฤดูการผลิตจะอยู่ที่ 2.20 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 140,000 ตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว นอกจากนี้ Nordzucker ยังระบุว่าสภาพอากาศที่แห้งแล้งในสวีเดนจะช่วยเพิ่มปริมาณน้ำตาลในหัวบีทให้สูงกว่าค่าเฉลี่ยในช่วงห้าปีที่ผ่านมา

➤ วันที่ 4 ธันวาคม 2567 สหภาพเกษตรกรผู้ปลูกบีทของฝรั่งเศส (CGB) ประเมินปริมาณผลผลิตบีทในปี 2567 ไว้ที่ 32.40 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้นจาก 31.60 ล้านตัน จากปีที่แล้ว แต่ลดลงกว่าการคาดการณ์ของรัฐบาลที่คาดการณ์ไว้ที่ 33.70 ล้านตัน อย่างไรก็ตามสมาคมระบุว่าปริมาณฝนที่ตกหนักอาจทำให้ปริมาณผลผลิตบีทลดลงเหลือ 79 ตันต่อเฮกตาร์ โดยเทียบกับค่าเฉลี่ยปริมาณผลผลิต 5 ปีที่มีค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 81.10 ตันต่อเฮกตาร์ ด้าน USDA คาดการณ์ว่า ในปี 2567/2568 ปริมาณผลผลิตน้ำตาลในสหภาพยุโรปจะอยู่ที่ 15.60 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 690,000 ตันเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

เอเชีย

➤ วันที่ 5 ธันวาคม 2567 ราคาน้ำตาลหน้าโรงงานในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ของอินเดีย ลดลง 8% ในช่วง 4 เดือนที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณผลผลิตในฤดูการผลิตนี้เพิ่มขึ้น ส่งผลให้โรงงานน้ำตาลได้ออกมาเรียกร้องให้รัฐบาลอินเดียปรับขึ้นราคาน้ำตาลภายในประเทศ โดยระบุว่าโรงงานน้ำตาลบางแห่งขายน้ำตาลเกินโควตาเพื่อนำเงินมาใช้ในการกิจกรรมการเมือง ขณะเดียวกันรัฐบาลของอินเดียได้ขอความคิดเห็นจากกลุ่มอุตสาหกรรมน้ำตาลเกี่ยวกับการผลิตเอทานอลที่เกินกว่าเป้าหมายที่ E20

➤ วันที่ 4 ธันวาคม 2567 กระทรวงเกษตรของสหรัฐอเมริกา (USDA) คาดการณ์ว่า ในปีการผลิต 2567/2568 อินเดียน่าจะมีผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 35.50 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 1.50 ล้านตันเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว เนื่องจากสภาพอากาศที่ดีและปริมาณผลผลิตที่สูงขึ้น อย่างไรก็ตามปริมาณการส่งออกน้ำตาลคาดว่าจะลดลงจากข้อจำกัดการส่งออกของรัฐบาล

➤ วันที่ 3 ธันวาคม 2567 สำนักงานคณะกรรมการอาหารของอินเดียรายงานว่ ในวันที่ 2 ธันวาคม 2567 โรงงานน้ำตาลจำนวน 131 โรง ในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) มีผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 570,000 ตัน จากอ้อย 7.686 ล้านตัน โดยในพื้นที่โกลฮาปุร์ (Kolhapur) โรงงานน้ำตาล 15 แห่งได้เริ่มเปิดหีบแล้ว และส่วนใหญ่ไม่ได้รับ

ผลกระทบจากการประท้วงของเกษตรกรรายย่อย แต่อย่างไรก็ตามในเขตศาตารา (Satara) เกษตรกรได้ออกมา ร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาการขาดแคลนพันธุ์อ้อย ซึ่งเกิดจากพื้นที่เพาะปลูกที่ลดลงในปีที่แล้ว

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2567 รายงานจากสหพันธ์สหกรณ์โรงงานน้ำตาลแห่งชาติของอินเดีย (NFCSF) เปิดเผย ว่า จนถึงสิ้นเดือนพฤศจิกายน 2567 อินเดียผลิตน้ำตาลได้ 2.79 ล้านตัน ซึ่งลดลง 35 % เมื่อเทียบกับช่วงเวลา เดียวกันของปีที่แล้ว สาเหตุหลักมาจากการเปิดหีบที่ล่าช้าในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) และ รัฐกรณาฏกะ (Karnataka) นอกจากนี้เกษตรกรในพื้นที่เขตสงกลี (Sangli) และเขตกลหาปุระ (Kolhapur) ของรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ยังเผชิญกับการแพร่ระบาดของหนอนขน (Woolly Moth) ซึ่งส่งผลกระทบต่อ การเจริญเติบโตของอ้อย

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2567 สมาคมผู้ผลิตเอทานอลจากธัญพืชของอินเดีย (Grain Ethanol Manufacturers Association) รายงานว่า ในเดือนพฤศจิกายน 2567 ปริมาณการผลิตเอทานอลของอินเดียลดลง เนื่องจากการขาด แคลนวัตถุดิบ โดยเกิดจากความล่าช้าในการเก็บเกี่ยวอ้อยและปัญหาด้านการจัดหาอ้อยขององค์การอาหารแห่ง อินเดีย (Food Corporation of India) นอกจากนี้ในเดือนธันวาคม 2567 รัฐบาลของอินเดียยังปรับลดโควตาการ ขายน้ำตาลสำหรับโรงงานน้ำตาล 132 แห่ง เพื่อเป็นการลงโทษกรณีที่โรงงานเหล่านี้ขายน้ำตาลเกินโควตาที่กำหนด ในเดือนกันยายน 2567

➤ วันที่ 4 ธันวาคม 2567 สมาคมโรงงานน้ำตาลของจีนรายงาน ว่า จนถึงช่วงปลายเดือน พฤศจิกายน 2567 โรงงานน้ำตาลในมณฑลกว่างซี (Guangxi) มีปริมาณผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 512,000 ตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 439,000 ตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว นอกจากนี้ยอดขายน้ำตาลในเดือนดังกล่าวเพิ่มขึ้น 225,000 ตัน เป็น 285,000 ตัน ขณะที่สต็อกน้ำตาลจนถึงสิ้นเดือนพฤศจิกายน 2567 อยู่ที่ 227,000 ตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 215,000 ตัน เมื่อเทียบกับปี ที่แล้ว

➤ วันที่ 5 ธันวาคม 2567 นายกรัฐมนตรีของปากีสถานกล่าวเมื่อวันที่ 5 ธันวาคม 2567 ว่า ปากีสถานมี รายได้จากการแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศจากการส่งออกน้ำตาลอยู่ที่ 500 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ขณะที่ สมาคม โรงงานน้ำตาลของปากีสถาน (PSMA) ออกมาเรียกร้องให้รัฐบาลอนุญาตการส่งออกน้ำตาลเพิ่มเติม เนื่องจากสมาคม ประเมินว่าภาวะน้ำตาลส่วนเกินในประเทศ (Surplus) จะอยู่ที่ 1.08 ล้านตัน

สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 3 ธันวาคม 2567 ปรากฏว่าได้ถือตัวขาย น้ำตาลสุทธิ (Net Short) จำนวน -62 ล็อต หรือประมาณ -0.003 ล้านตัน ซึ่งเป็นการถือตัวขายลดลง 4,529 ล็อต หรือประมาณ 0.230 ล้านตัน เมื่อเทียบกับที่ถือตัวขายน้ำตาลสุทธิ (Net Short) จำนวน -4,591 ล็อต หรือประมาณ -0.233 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (26 พฤศจิกายน 2567)

วิจารณ์และความเห็น

ในสัปดาห์นี้เป็นสัปดาห์ที่ 49 ของปี 2567 ราคาน้ำตาลทรายดิบ ตามสัญญามีนาคม 2568 เคลื่อนไหวเพิ่มขึ้นจากระดับต่ำสุด 20.70 เซนต์ (2 ธันวาคม 2567) ถึงระดับสูงสุดที่ 21.86 เซนต์ (6 ธันวาคม 2567) และปิดตลาดที่ 21.81 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน +0.73 เซนต์ หรือ +3.46 % โดยในช่วงต้นสัปดาห์ ราคาน้ำตาลได้รับผลกระทบจากค่าเงินเรียลบราซิลเมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ที่อ่อนสุดเป็นประวัติการณ์ กระตุ้นการส่งออกน้ำตาลของผู้ผลิตในบราซิล และราคาน้ำตาลในตลาดนิวยอร์กต่ำสุดในรอบ 2 เดือนครึ่ง และตลาดลอนดอน ต่ำสุดในรอบ 3 สัปดาห์ ก่อนที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นเมื่อค่าเงินดอลลาร์สหรัฐฯ แข็งขึ้น ทำให้มีการเข้ามาซื้อน้ำตาลคืนจากตลาดเพื่อปิดบัญชีตัวขาย (Short Covering) และในช่วงสุดท้าย ราคาน้ำตาลปรับเพิ่มถึงระดับสูงสุดในรอบ 1 สัปดาห์ ตามการคาดการณ์ผันในภาคกลาง - ใต้ของบราซิล ในสัปดาห์หน้าจะน้อยกว่าค่าเฉลี่ย สำหรับรายงานสถานะของกลุ่มกองทุน/นักเก็งกำไรต่างๆ ณ วันที่ 3 ธันวาคม 2567 ปรากฏว่าได้ถือตัวขายน้ำตาลสุทธิเพียง -62 ล็อต (-0.003 ล้านตัน) เทียบกับที่ถือ Net Short -4,591 ล็อต (-0.233 ล้านตัน) ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น หรือเปลี่ยนแปลง 4,529 ล็อต (0.230 ล้านตัน) ในสัปดาห์ที่จะถึงนี้ จะมีรายงานของ Unica สำหรับครึ่งหลังของเดือนพฤศจิกายน 2567 ทางภาคกลาง - ใต้ของบราซิล น่าจะมีอ้อยเข้าหีบ/น้ำตาลที่ผลิตได้ ลดน้อยลง ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อราคาน้ำตาลได้บ้าง ส่วนปัจจัยทางด้านเทคนิค ยังไม่มีทิศทางที่ชัดเจน และคาดว่าราคาน้ำตาลจะยังคงเคลื่อนไหวอยู่ในกรอบ 20.50 - 22.50 เซนต์

ฝ่ายตลาด
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
9 ธันวาคม 2567