

### สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 30 พฤศจิกายน - 4 ธันวาคม 2563

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (30 พฤศจิกายน - 4 ธันวาคม 2563) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 49 ของปี 2563 ราคาน้ำตาลทรายดิบได้เคลื่อนไหวผันผวนตลอดสัปดาห์ และปรับตัวลดลงทุกเดือนเมื่อเทียบกับสัปดาห์ก่อน โดยในช่วงต้นสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับตัวลดลงจากราคาน้ำมันดิบที่ลดลง และการอ่อนค่าลงของเรียลบราซิลเมื่อเทียบกับเหรียญสหรัฐฯ ที่ลดลง -0.32% สู่ระดับต่ำสุดในรอบ 1 เดือน (วันที่ 30 พฤศจิกายน 2563) ซึ่งกระตุ้นให้เกิดการส่งออกจากผู้ผลิตน้ำตาลของบราซิล หลังจากนั้นในช่วงกลางสัปดาห์ราคาน้ำตาลมีการขยับตัวสูงขึ้นจากการปรับตัวสูงขึ้นของราคาน้ำมันดิบที่เพิ่มขึ้นกว่า 1% ส่งผลให้นักเก็งกำไรถือตัวซื้อน้ำตาลเพิ่มขึ้นและเป็นผลดีต่อราคาเอทานอล นอกจากนี้การแข็งค่าขึ้นของเงินเรียลบราซิลที่ปรับตัวขึ้นอย่างรวดเร็วกว่า 1.76% เมื่อเทียบกับเหรียญสหรัฐฯ (วันที่ 3 ธันวาคม 2563) ส่งผลดีต่อราคาน้ำตาล และในช่วงปลายสัปดาห์ราคาน้ำตาลมีการปรับตัวลดลงอีกครั้ง เนื่องจากยอดส่งออกน้ำตาลที่พุ่งสูงขึ้นของบราซิลส่งผลกระทบต่อราคาน้ำตาล โดยเดือนพฤศจิกายน 2563 บราซิลส่งออกน้ำตาลเพิ่มขึ้น 60% จากช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว เป็น 3.1 ล้านตัน ส่วนปัจจัยพื้นฐานอื่นๆที่ส่งผลกระทบต่อราคาน้ำตาลยังคงไม่เปลี่ยนแปลง

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 14.33-14.91 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 14.44 เซนต์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน 0.38 เซนต์ หรือ 2.56% และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 13.73-14.19 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 13.84 เซนต์ ลดลง 0.18 เซนต์ หรือ 1.28%

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

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2563	ราคาปิดเมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2563	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
มีนาคม 2564	14.91	14.33	14.44	14.82	-0.38
พฤษภาคม 2564	14.19	13.73	13.84	14.02	-0.18
กรกฎาคม 2564	13.68	13.21	13.37	13.48	-0.11
ตุลาคม 2564	13.61	13.15	13.31	13.41	-0.10
มีนาคม 2565	13.95	13.55	13.66	13.78	-0.12
พฤษภาคม 2565	13.49	13.22	13.26	13.41	-0.15
กรกฎาคม 2565	13.24	13.00	13.03	13.21	-0.18
ตุลาคม 2565	13.24	12.96	12.99	13.20	-0.21
มีนาคม 2566	13.39	13.17	13.20	13.41	-0.21
พฤษภาคม 2566	13.08	12.84	12.87	13.07	-0.20
กรกฎาคม 2566	12.90	12.62	12.63	12.86	-0.23
ตุลาคม 2566	12.88	12.60	12.60	12.84	-0.24

### ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2563 Investing.com รายงานว่า การปรับตัวขึ้นของราคาน้ำมันตาลทรายดิบตลาดล่วงหน้าในช่วง 7 เดือนที่ผ่านมา เป็นการปรับตัวขึ้นยาวนานที่สุดในรอบ 15 ปี สัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2564 เพิ่มขึ้น 65% จากระดับต่ำสุดในเดือนเมษายนและเพิ่มขึ้น 10% ในปีนี้ อย่างไรก็ตามหัวหน้า Archer Consulting แย้งว่า ตลาดได้ตอบสนองต่อปัจจัยบวกไปแล้วสำหรับสัญญาเดือนมีนาคม 2564 ด้วยเหตุนี้จึงอาจทำให้ราคาสูงกว่า 15 เซนต์/ปอนด์เป็นไปได้ยาก นักวิเคราะห์จาก Price Futures Group กล่าวเพิ่มเติมว่าราคาน้ำมันในตลาดโลกที่อ่อนตัวลงจะทำหน้าที่เป็นเพดานของราคาน้ำตาล

### อเมริกาใต้

➤ วันที่ 3 ธันวาคม 2563 Rural Clima รายงานว่า ในบราซิลจะมีฝนตกมากขึ้น ซึ่งสามารถช่วยป้องกันความเสี่ยงที่จะเกิดความเสียหายต่อพืชผลได้ดี เช่น ข้าวโพด และอ้อยคาดว่าจะได้รับประโยชน์จากฝนที่ตกชุกในเดือนธันวาคม เนื่องจากพฤศจิกายนเป็นหนึ่งในเดือนที่แห้งแล้งที่สุดเป็นประวัติการณ์

ขณะที่ Archer Consulting กล่าวว่า โรงงานได้มีการทำราคาขายล่วงหน้าไปแล้วประมาณ 11.25 ล้านตันน้ำตาล 25 ล้านตัน ที่คาดว่าจะส่งออกสำหรับการเก็บเกี่ยวครั้งต่อไป โดยราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 12.50 เซนต์/ปอนด์

➤ วันที่ 3 ธันวาคม 2563 Petrobras ประกาศว่าจะลดราคาน้ำมันเบนซิน ณ หน้าโรงกลั่นลง 2% มีผลในวันที่ 3 ธันวาคม ขณะที่ UNICA ตั้งข้อสังเกตว่า ความต้องการน้ำมันเบนซินฟื้นตัวเร็วกว่าไฮดรัส ส่วนหนึ่งเป็นผลมาจากการฟื้นตัวของอุปสงค์ในภาคเหนือ-ตะวันออกเฉียงเหนือ (NNE) ของบราซิล ซึ่งไฮดรัสมีความสามารถในการแข่งขันน้อย

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2563 มีการคาดการณ์ว่าปริมาณน้ำฝนในบราซิลจะกลับสู่ภาวะปกติในสัปดาห์หน้า มีการบันทึกปริมาณน้ำฝนใน Espirito Santo, Minas Gerais และ Mato Grosso รวมถึงพื้นที่อื่นๆ เมื่อมองไปข้างหน้ามีความกังวลว่าความแห้งแล้งในฤดูกาลนี้อาจทำให้มีหนอนเจาะอ้อยสูงขึ้นในปีการผลิตหน้า

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2563 สุลกากร รายงานว่า เดือนตุลาคมบราซิลส่งออกน้ำตาลทรายดิบ 3.0967 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.936 ล้านตัน ในเดือนตุลาคมของปีที่ผ่านมา และการส่งออกตั้งแต่เดือนเมษายนรวมกว่า 25 ล้านตัน

➤ วันที่ 1 ธันวาคม 2563 CanaOnline & Canal Rural รายงานว่า ในบราซิลจะเกิดฝนขาดช่วง ในระหว่างเดือนตุลาคม - ธันวาคม เนื่องจากปรากฏการณ์ La Nina โดยในเดือนธันวาคมจะได้รับปริมาณน้ำฝนน้อยที่สุดที่ 100 มม. ซึ่งคาดว่าจะยังคงส่งผลไปจนถึงไตรมาสที่สองของปี 2564 ขณะที่ Somar Meteorologia คาดการณ์ว่า La Nina อาจอยู่จนถึงกลางปี 2564 โดยเสริมว่าการปลูกข้าวโพดรอบที่สองจะได้รับผลกระทบ

➤ วันที่ 1 ธันวาคม 2563 Safras Agencia รายงานว่า ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน การส่งออกน้ำตาลทรายดิบของบราซิลมีผลกำไรมากกว่าขายไฮโดรสีในประเทศ 16.45% ซึ่งทำกำไรน้อยกว่าราคาน้ำตาลคริสตัลในประเทศ 27.91%

➤ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2563 Cogo รายงานว่า ทางภาคกลาง-ใต้ของบราซิล สำหรับปีการผลิต 2563/2564 ตั้งแต่เริ่มฤดูการผลิตจนถึงกลางเดือนพฤศจิกายน มีการส่งออกเอทานอล 1.94 พันล้านลิตร เพิ่มขึ้น 41% จากปีก่อน ขณะที่ยอดขายในประเทศลดลง 16% เป็น 17.1 พันล้านลิตร การส่งออกน้ำตาลของประเทศเพิ่มขึ้น 73% ในช่วงเดือนมกราคม – ตุลาคม

## ยุโรป

➤ วันที่ 3 ธันวาคม 2563 Sugar.ru รายงานว่า เดือนพฤศจิกายน รัสเซียส่งออกน้ำตาล 30,000 ตัน ทำให้ยอดรวมของการส่งออกตั้งแต่เริ่มฤดูการผลิตเป็น 230,000 ตัน ซึ่งรัสเซียสามารถส่งออกน้ำตาลได้ทั้งหมด 350,000-400,000 ตัน ในฤดูกาลนี้

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2563 ตัวแทนของ Sucden รายงานว่า อุปทานน้ำตาลในรัสเซียลดลงอย่างรวดเร็ว ซึ่งส่งผลกระทบต่อส่งออกและราคาที่สูงขึ้นอาจบีบการส่งออกหยุดลงในปีหน้า ขณะที่กระทรวงเกษตรระบุว่ารัสเซียส่งออกน้ำตาลทรายขาว 121,700 ตัน ช่วงระหว่างวันที่ 1 สิงหาคม - 22 พฤศจิกายน ซึ่งน้อยกว่าปีที่แล้วเกือบ 50% แม้ว่าการส่งออกน้ำตาลทรายดิบจะสูงถึง 35,300 ตัน ซึ่งมากกว่าปีที่แล้ว 2.8 เท่า

➤ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2563 IKAR เพิ่มประมาณการผลผลิตน้ำตาลของรัสเซียในปีนี้อาจ 4.9 ล้านตัน เป็น 5.05-5.20 ล้านตัน รวมทั้งน้ำตาลจากน้ำเชื่อมและกากน้ำตาลเนื่องจากผลผลิตต่อไร่ และปริมาณน้ำตาลในบีทสูงกว่าที่คาดการณ์ไว้ ก่อนหน้านี้ Sugar.Ru ได้ตั้งข้อสังเกตว่า ราคากากน้ำตาลอยู่ในระดับสูงซึ่งอาจหมายความว่า ไม่ใช่กากน้ำตาลทั้งหมดที่จะเปลี่ยนเป็นน้ำตาล ทำให้อาจสูญเสียน้ำตาล 150,000 ตัน หักออกจาก 5.234 ล้านตัน ที่คาดว่าจะผลิตได้ในปีนี้

อนึ่งกระทรวงเกษตรของรัสเซีย รายงานว่า Krasnodar ผลิตน้ำตาลจากบีท ได้ 850,000 ตัน

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2563 พื้นที่บีทในฝรั่งเศสในปีนี้อาจใกล้เคียงกับปีนี้ เนื่องจากการยกเลิกการใช้สาร neonicotinoid และเงินทุนของรัฐบาลพร้อมกับการฟื้นตัวของราคาน้ำตาลและเอทานอลตาม รายงานของสหภาพ CGB ผลผลิตในปีนี้อาจลดลง 30% เมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ย 5 ปีที่ 27 ล้านตัน เนื่องจากโรคใบเหลือง ทำให้ผลผลิตต่อ แสกแตลดลงเหลือ 65 ตัน/แสกแต

➤ วันที่ 1 ธันวาคม 2563 สำนักข่าวรอยเตอร์ รายงานว่า ความเสียหายของบีทในฝรั่งเศสที่เกิดจากโรคใบเหลืองนั้นรุนแรงกว่าที่คาดไว้และโรคนี้อาจกำลังระบาดในพื้นที่มากขึ้น ผู้ปลูกบีทตั้งข้อสังเกตว่า ผลผลิตเฉลี่ยจนถึงปัจจุบันลดลงเหลือ 61.5 ตัน/แสกแต ซึ่งลดลง 27% เมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ย 5 ปี โดยมีปริมาณน้ำตาล 16% การเก็บเกี่ยวอาจใช้เวลาเพียง 94 วัน เมื่อเทียบกับ 118 วัน ในปี 2562 และ 138 วัน ในปี 2560 นอกจากนี้ CGB

ยังตั้งข้อสังเกตว่า การส่งออกน้ำตาลและเอทานอลไปยังสหราชอาณาจักรอาจประสบปัญหาเนื่องจาก สถานการณ์ยังไม่แน่นอนของBrexit โดยปกติฝรั่งเศสจะส่งออกน้ำตาล 300,000-400,000 ตัน/ปี และเอทานอล 2 ล้านลิตร/ปี ไปยัง สหราชอาณาจักร แม้ว่าการจัดส่งในปีนี้จะน้อยลงเนื่องจากผลผลิตต่อแอสแตไม่ได้

### **เอเชีย**

➤ 4 ธันวาคม 2563 กระทรวงการค้าของเวียดนาม รายงานว่า การส่งออกน้ำตาลของเวียดนามไปยัง สหภาพยุโรปอาจเพิ่มขึ้น 8% ภายในปี 2568 จากข้อตกลงการค้าเสรีสหภาพยุโรป - เวียดนาม (EVFTA) ที่ ดำเนินการในเดือนสิงหาคม ภายใต้ข้อตกลงดังกล่าวเวียดนามสามารถส่งออกน้ำตาลทรายขาว 10,000 ตัน และ อีก 10,000 ตัน สำหรับผลิตภัณฑ์ที่มีน้ำตาล 80% โดยไม่เสียภาษี

➤ วันที่ 1 ธันวาคม 2563 พื้นที่อ้อยในจังหวัด Thanh Hoa ของเวียดนามลดลงเหลือ 17,000 แอสแต ในปีการผลิต 2563/2564 จากเดิม 28,000 แอสแต ในปี 2559 อย่างไรก็ตามทางจังหวัดพยายามส่งเสริมการปลูก อ้อย แม้จะมีการปฏิบัติตามข้อตกลงการค้า ATIGA ในปีนี้ ซึ่งอนุญาตให้นำเข้าน้ำตาลได้

➤ วันที่ 3 ธันวาคม 2563 ผลผลิตน้ำตาลของอินเดียในปีการผลิต 2563/2564 อาจต่ำกว่าที่ ISMA คาดการณ์ไว้ถึง 1 ล้านตัน จากการคาดการณ์ของ ISMA ที่ 31 ล้านตัน ผลผลิตต่อไร่ที่ลดลงรวมกับการ เปลี่ยนไปผลิตอ้อยและเอทานอลที่มากขึ้นทำให้ผลผลิตน้ำตาลลดลง กรมการน้ำตาลของรัฐบาลราษฎร กล่าวว่าการผลิตอ้อยของรัฐบาลอยู่ในระดับต่ำ แต่อาจเพิ่มขึ้นในภายหลังในช่วงเก็บเกี่ยว คาดว่าการผลิตน้ำตาลจะ สูงถึง 9.9 ล้านตัน และเอทานอล 1.1 พันล้านลิตร ในฤดูกาลนี้

➤ วันที่ 3 ธันวาคม 2563 Safras & Mercado รายงานว่า ราคาซื้อขายน้ำตาลทรายดิบล่วงหน้าปรับตัว สูงขึ้น ตามการชะลอตัวหรือการขาดการอุดหนุนการส่งออกของอินเดีย ซึ่งอาจส่งผลให้เกิดการขาดดุลน้ำตาล ในปี 2564 อย่างไรก็ตาม USDA เปิดเผยประมาณการน้ำตาลส่วนเกิน 8 ล้านตัน ซึ่งทำให้ราคาน้ำตาลลดลง และ ราคาอาจจะลดลงอีกจากการประกาศอุดหนุนการส่งออกของอินเดีย

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2563 สมาคมพ่อค้าน้ำตาลของบอมเบย์ รายงานว่า กระทรวงการค้าของอินเดียได้ ปฏิเสธข้อเสนอใหม่สำหรับการอุดหนุนการส่งออกน้ำตาลที่ลดลงเหลือ 9.5 รูปี/กก. (0.13 เหรียญสหรัฐ/กก.) เทียบกับ 10.5 รูปี/กก. (0.14 เหรียญสหรัฐ/กก.) ในปีการผลิต 2562/2563 และจะมีการติดต่อพูดคุยกันเพิ่มเติม หลังจากนั้น ซึ่งทางกระทรวงอาหาร กล่าวเสริมว่า โรงงานน้ำตาลในรัฐบาลราษฎรเริ่มขายน้ำตาลต่ำกว่าราคา ขายขั้นต่ำ

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2563 สมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย ISMA รายงานว่า ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน อินเดียผลิตน้ำตาลได้ 4.29 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 2.218 ล้านตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ขณะที่โรงงาน น้ำตาล 408 โรงงาน กำลังดำเนินการผลิต เมื่อเทียบกับ 309 โรงงาน ในปีที่แล้ว รัฐอุดรประเทศผลิตน้ำตาลได้

1.265 ล้านตัน เมื่อเทียบกับ 1.146 ล้านตันในปีที่แล้ว ขณะที่โรงงานน้ำตาล 158 โรงงาน ในรัฐมหาราษฏระผลิตน้ำตาลได้ 1.572 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้นจาก 138,000 ตัน ที่ผลิตได้จาก 71 โรงงานในปีที่แล้ว

➤ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2563 Money Control & The Economic Times รายงานว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์และอุตสาหกรรมของอินเดีย กำลังให้ความสนใจกับการเพิ่มกำลังการผลิตเอทานอลในระหว่างการประชุมเมื่อสัปดาห์ที่แล้ว นอกจากนี้แหล่งข่าวยังกล่าวอีกว่าดูเหมือนว่าเขาไม่ค่อยกระตือรือร้นที่จะพูดคุยเรื่องการอุดหนุนการส่งออกน้ำตาล ขณะที่ รัฐมนตรี กล่าวไว้ว่า รัฐบาลจะประกาศมาตรการใหม่เพื่อสนับสนุนเอทานอล

➤ วันที่ 3 ธันวาคม 2563 สื่อท้องถิ่นในมลฑลยูนนาน รายงานว่า โรงงานน้ำตาล 8 โรงงาน เริ่มเปิดหีบเมื่อวันที่ 2 ธันวาคม ซึ่งส่งผลให้ราคาน้ำตาลแก่ลดลง ส่วนในมลฑลกวางสีมีโรงงานน้ำตาล 50 โรงงาน กำลังดำเนินการ คิดเป็น 65 % ของโรงงานทั้งหมด

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2563 คณะกรรมการพัฒนาและปฏิรูปของจีน รายงานว่า การผลิตน้ำตาลภายในประเทศ และการนำเข้าน้ำตาลจำนวนมากของฮ่องกง ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นในไตรมาสที่ 4 รวมถึงการกลับมาระบาดของอีกครั้งของไวรัสโคโรนา อาจส่งผลกดดันราคาน้ำตาล ซึ่งจีนคาดว่าจะผลิตน้ำตาล 10.5 ล้านตันในฤดูการผลิตนี้ ในขณะที่ความต้องการในประเทศอาจจะเพิ่มขึ้นเล็กน้อย

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2563 TASS รายงานว่า ราคาน้ำตาลในเกาหลีเหนือเพิ่มขึ้น 4 เท่า เนื่องจากชายแดนที่ติดกับจีนถูกปิดเพื่อหยุดการแพร่กระจายของไวรัสโคโรนา

➤ วันที่ 2 ธันวาคม 2563 มีการคาดการณ์ว่าปริมาณน้ำฝนในบราซิลจะกลับสู่ภาวะปกติในสัปดาห์หน้า มีการบันทึกปริมาณน้ำฝนใน Espirito Santo, Minas Gerais และ Mato Grosso รวมถึงพื้นที่อื่นๆ เมื่อมองไปข้างหน้ามีความกังวลว่าความแห้งแล้งในฤดูกาลนี้อาจทำให้มีหอนอนเจาะอ้อยสูงขึ้นในปีการผลิตหน้า

### โอเชียเนีย

➤ วันที่ 3 ธันวาคม 2563 WKS Consulting รายงานว่า ณ วันที่ 29 พฤศจิกายน ออสเตรเลียหีบอ้อยไปแล้ว 30.6 ล้านตัน โดยเหลืออีก 500,000 ตัน ซึ่งน่าจะเสร็จสิ้นวันที่ 10 ธันวาคม 2563 การผลิตน้ำตาลอาจลดลงเหลือ 4.25 ล้านตัน หรือน้อยกว่า เนื่องจากผลผลิตต่อไร่ที่ลดลงเมื่อเทียบกับ 4.3 ล้านตัน ในปี 2562/2563 และในปี 2564 การหีบอ้อยอาจเพิ่มขึ้นเป็น 33.7 ล้านตัน

➤ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2563 หัวหน้าสมาคม Canegrowers ของควีนส์แลนด์และออสเตรเลีย รายงานว่า การพิจารณาขององค์การการค้าโลก (WTO) เกี่ยวกับการอุดหนุนการส่งออกน้ำตาลของอินเดียจะมีขึ้นทางออนไลน์ในอีกไม่กี่สัปดาห์นี้ ซึ่งล่าช้ามาตั้งแต่เดือนพฤษภาคมเนื่องจากโคโรนาไวรัส ซึ่งคาดว่าจะมีผลตัดสินภายในปี 2564 สมาคมผู้ผลิตน้ำตาลในรัฐอุตรประเทศ กล่าวว่า การอุดหนุนการส่งออกน้ำตาลหลังปี 2566 จะไม่ได้รับอนุญาต ภายใต้กฎขององค์การการค้าโลก

## วิจารณ์และความเห็น

ปัจจัยทางด้านลบที่ส่งผลกระทบต่อตลาดในช่วงที่ผ่านมา มีทั้งตัวเลขการผลิตของภาคกลาง-ใต้ของบราซิลที่เพิ่มขึ้นจากที่คาดไว้ก่อนหน้านี้ และตัวเลขการส่งออกที่เพิ่มขึ้น ประกอบกับการที่กองทุนและนักเก็งกำไรมีการเทขายตัวซื้อออกมาตลอด อย่างไรก็ตามปัจจัยที่สำคัญที่สุด ณ ช่วงเวลานี้คือ การประกาศการสนับสนุนการส่งออกของรัฐบาลอินเดีย ทั้งนี้ปัจจัยทางด้านเทคนิคยังถือว่า ตลาดยังมีโอกาสขึ้นบ้าง เนื่องจากแนวรับสำคัญยังยืนอยู่ได้ แต่ถ้าตลาดหลุดแนวรับ 14.27 เซนต์/ปอนด์ อาจทำให้ตลาดมีโอกาสลงแรงอีกครั้ง

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2563 ปรากฏว่าได้ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 220,173 ล็อต หรือประมาณ 11.18 ล้านดอลลาร์ เทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 250,287 ล็อต หรือประมาณ 12.71 ล้านดอลลาร์ ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (24 พฤศจิกายน 2563) และเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) มากสุดเป็นประวัติการณ์ 348,218 ล็อต หรือประมาณ 17.69 ล้านดอลลาร์ (27 กันยายน 2559)

-----

**ฝ่ายตลาด**  
**บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด**  
**7 ธันวาคม 2563**