

## สถานการณ์การค้าระหว่างประเทศของสิงคโปร์ ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564

เมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2564 หน่วยงาน Enterprise Singapore (ESG) ได้ประกาศข้อมูลสถานการณ์การค้าระหว่างประเทศของสิงคโปร์ เดือนกุมภาพันธ์ 2564 โดยมีรายละเอียด ดังนี้

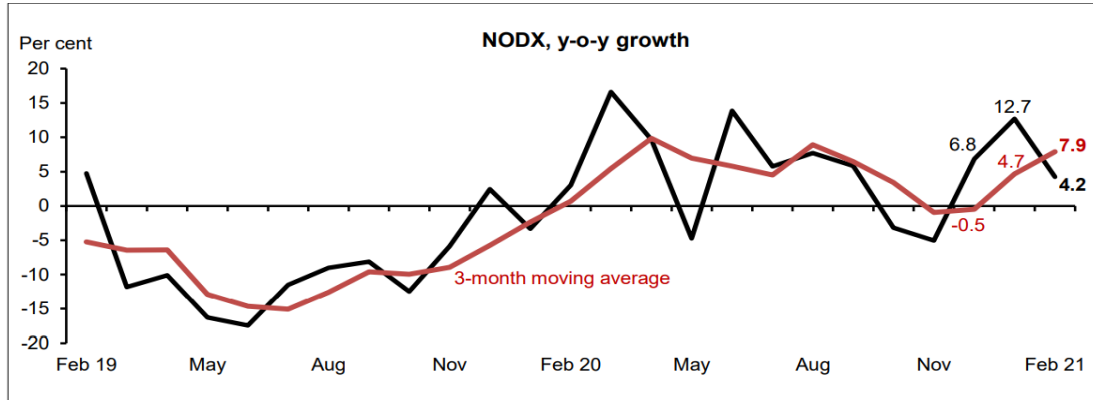
การค้าระหว่างประเทศโดยรวมของสิงคโปร์ ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 ยังคงหดตัวที่ -3.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า ตามการหดตัวที่ -1.9% ในเดือนมกราคม 2564 โดยเป็นผลมาจากการส่งออกโดยรวมลดลงที่ -2% (หลังจากเติบโตที่ +1.1% ในเดือนก่อนหน้า) และการนำเข้าโดยรวมลดลงที่ -4.6% (ตามการหดตัวที่ -5.2% ในเดือนก่อนหน้า)

### สรุปสถานการณ์การค้าของสิงคโปร์ เดือนกุมภาพันธ์ 2564

	ม.ค. 64 (%)	ก.พ. 64 (%)	ประเทศคู่ค้าสำคัญ ก.พ. 64
การค้ารวม	↓ -1.9	-3.3	
การส่งออก	↑ 1.1	-2.0	
NODX (Non-oil Domestic Export)	↑ 12.7	4.2	EU27 (-34.7%) ญี่ปุ่น (-18%) สหรัฐฯ (-5.3%)
Electronic NODX	↑ 13.5	7.4	
Non-electronic NODX	↑ 12.5	3.3	
NORX (Non-oil Re-exports)	↑ 8.8	2.7	จีน (+50.4%) อินโดนีเซีย (+22.3%) ฮ่องกง (+15.1%)
Electronic NORX	↑ 27.7	15.6	
Non-electronic NORX	↓ -7.8	-9.5	
Oil Domestic Export	↓ -37.8	-28.0	EU27 (-59.8%) ฮ่องกง (-42.9%) มาเลเซีย (-26.2%)
การนำเข้า	↓ -5.2	-4.6	

## การส่งออกของสิงคโปร์

Non-oil Domestic Export (NODX) ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 เติบโตที่ +4.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า ชะลอตัวลงจากการเติบโตที่ +12.7% ในเดือนก่อนหน้า โดยการเติบโตเป็นผลมาจากการเพิ่มขึ้นของทั้งการส่งออกสินค้า Non-Electronic NODX และสินค้า Electronic NODX



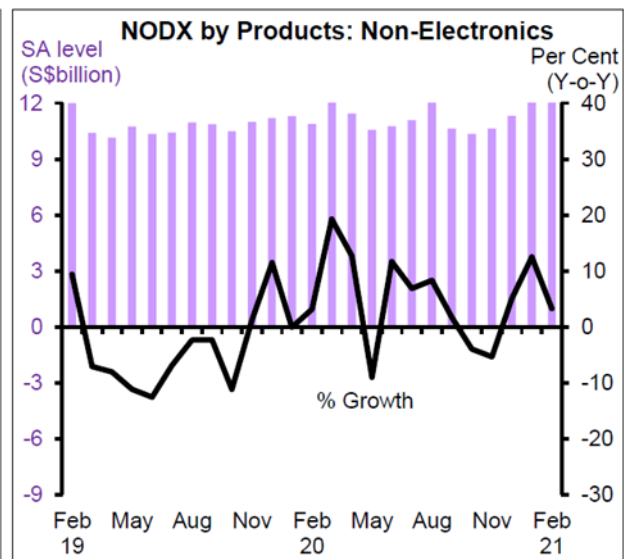
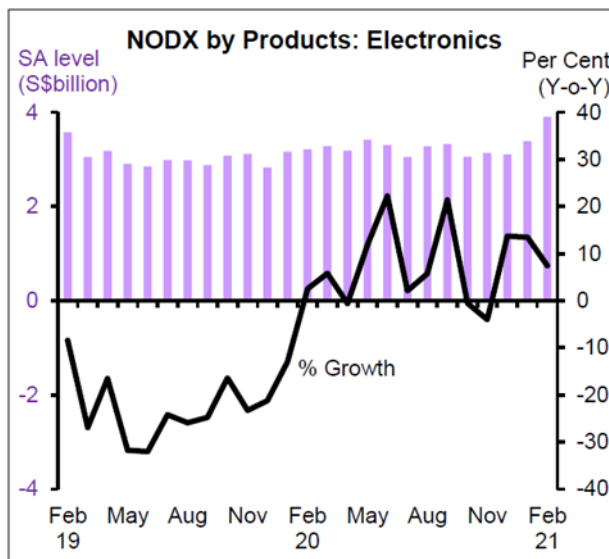
Note: On a 3-month moving average (3MMA) y-o-y basis, NODX increased by 7.9% in February 2021, following the 4.7% growth in January 2021.

## การส่งออกสินค้า Electronic NODX

ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 การส่งออกสินค้า Electronic NODX เติบโตที่ +7.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า ตามการเติบโตที่ +13.5% ในเดือนก่อนหน้า โดยสินค้าที่มีการส่งออกมากที่สุด ได้แก่ PCs (+98.3%) Telecommunications Equipment (+78.6%) และ Diodes & Transistors (+39.1%)

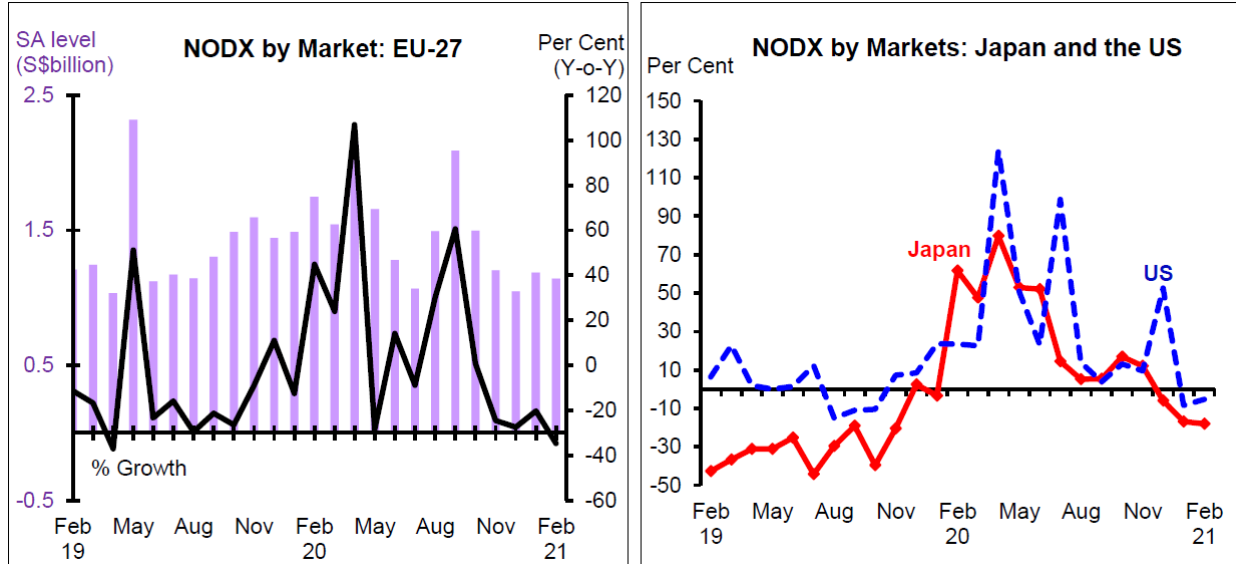
## การส่งออกสินค้า Non-Electronic NODX

ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 การส่งออกสินค้า Non-Electronic NODX เติบโตที่ +3.3% เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้า ชะลอตัวลงจากการเติบโตที่ +12.5% ในเดือนก่อนหน้า โดยสินค้าที่มีการส่งออกมากที่สุด ได้แก่ Non-Monetary Gold (+167.5%) Specialised Machinery (+35.6%) และ Petrochemicals (+19.3%)



## ตลาดการส่งออก NODX

ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 ตลาดส่งออก NODX 10 อันดับแรก ส่วนใหญ่หดตัว ยกเว้น จีน เกาหลีใต้ ไต้หวัน และฮ่องกง โดยตลาดที่มีการหดตัวมากที่สุด 3 อันดับแรกได้แก่ EU27 (-34.7%) ญี่ปุ่น (-18%) และ สหรัฐฯ (-5.3%)



ตารางแสดง Non-oil Domestic Exports (NODX) to Top Markets (% Y-o-Y Growth)

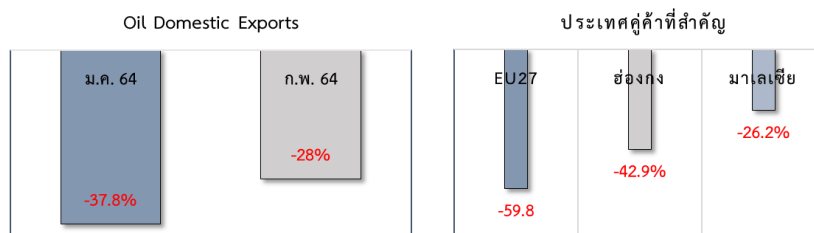
ตลาด	NODX		Electronic NODX		Non-Electronic NODX	
	ม.ค.64	ก.พ.64	ม.ค.64	ก.พ.64	ม.ค.64	ก.พ.64
EU27	-20.2	-34.7	-10.5	-30.0	-21.5	-35.3
ญี่ปุ่น	-16.9	-18.0	7.3	18.2	-21.0	-24.5
สหรัฐฯ	-8.3	-5.3	7.5	1.2	-11.9	-6.9
มาเลเซีย	7.5	-7.8	2.3	-12.7	10.6	-5.3
ไทย	51.5	-9.2	4.1	-4.9	82.3	-11.4
อินโดนีเซีย	5.6	-0.5	39.3	20.4	1.6	-2.8
ฮ่องกง	42.6	10.7	50.0	13.6	26.7	1.8
ไต้หวัน	24.7	17.2	13.8	11.9	34.8	22.3
เกาหลีใต้	49.7	29.6	42.3	103.3	50.8	19.8
จีน	7.8	17.4	14.1	14.4	6.4	18.1

## การส่งออก NODX ไปยังตลาดใหม่ (Emerging Markets<sup>1</sup>)

ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 การส่งออก NODX ไปยังตลาดใหม่เติบโตที่ +45.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า ตามการเติบโตที่ +43.2% ในเดือนก่อนหน้า โดยตลาดที่มีการส่งออกเพิ่มขึ้นมากที่สุด ได้แก่ CLMV (+229.3%) แคริบเบียน (+21.2%) และเอเชียใต้ (+3.7%)

## การส่งออก Oil Domestic Exports

ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 การส่งออกน้ำมันในเชิงมูลค่าหดตัวที่ -28% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า ตามการหดตัวที่ -37.8% ในเดือนก่อนหน้า โดยประเทศคู่ค้าที่มีการส่งออกลดลงมากที่สุด 3 อันดับแรก ได้แก่ EU27 (-59.8%) ฮองกง (-42.9%) และมาเลเซีย (-26.2%) ในขณะที่การส่งออกน้ำมันเชิงปริมาณหดตัวที่ -29.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า หลังจากการหดตัวที่ -27.7% ในเดือนก่อนหน้า



## การส่งออก Non-oil Re-Exports (NORX)

ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 การส่งออก Non-oil Re-Exports (NORX) เติบโตที่ +2.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า ชะลอตัวลงจากการเติบโตที่ +8.8% ในเดือนก่อนหน้า โดยการเติบโตเป็นผลมาจากการเพิ่มขึ้นของการส่งออกสินค้า Electronic NORX ในขณะที่การส่งออกสินค้า Non-Electronic NORX ลดลง

## การส่งออกสินค้า Electronic NORX

ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 การส่งออกสินค้า Electronic NORX เติบโตที่ +15.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า ตามการเติบโตที่ +27.7% ในเดือนก่อนหน้า โดยสินค้าที่ส่งออกมาที่สุด ได้แก่ Telecommunications Equipment (+48.1%) Parts of PCs (+31%) และ ICs (+14.1%)

## การส่งออกสินค้า Non-Electronic NORX

ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 การส่งออกสินค้า Non-Electronic NORX หดตัวลงที่ -9.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า ตามการหดตัวที่ -7.8% ในเดือนก่อนหน้า โดยสินค้าที่มีการส่งออกลดลงมากที่สุด ได้แก่ Aircraft Parts (-59.7%) Piston Engines (-52.4%) และ Non-electric Engines & Motor (-29.8%)

## ตลาดการส่งออก NORX

ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 ตลาดส่งออก NORX 10 อันดับแรก ส่วนใหญ่เติบโต ยกเว้น เกาหลีใต้ สหรัฐฯ เวียดนาม ญี่ปุ่น และไต้หวัน โดยตลาดที่มีการเติบโตมากที่สุด 3 อันดับแรก ได้แก่ จีน (+50.4%) อินโดนีเซีย (+22.3%) และฮองกง (+15.1%)

<sup>1</sup> Emerging Markets ประกอบด้วยแคริบเบียน เอเชียกลาง กลุ่มประเทศ CLMV (กัมพูชา สปป. ลาว เมียนมา และเวียดนาม) ตะวันออกและยุโรปใต้ (ไม่ใช่สหภาพยุโรป) ละตินอเมริกา ตะวันออกกลาง เอเชียใต้ และแอฟริกาใต้

## ความคิดเห็นของ สคต.

การส่งออกสินค้าที่ไม่ใช่น้ำมัน (NODX) ของสิงคโปร์ ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 เติบโตที่ +4.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า (yoy) ซึ่งเป็นการเติบโตติดต่อกัน 3 เดือน<sup>2</sup> แต่ตัวเลขดังกล่าวยังเป็นตัวเลขที่ต่ำกว่า Bloomberg Poll ได้คาดการณ์ไว้ (+6.1%) ส่งผลให้ภาพรวมของการค้าระหว่างประเทศยังคงหดตัวที่ -3.3% yoy ซึ่งเป็นการหดตัวติดต่อกัน 1 ปีเต็มแล้ว<sup>3</sup>

ทั้งนี้ การชะลอตัวของการเติบโตการส่งออกสินค้า NODX เป็นผลมาจากการส่งออกสินค้า Electronic NODX ที่ขยายตัวเพียง +7.4% ซึ่งเป็นอัตราที่น้อยกว่า +13.5% ในเดือนก่อนหน้า เนื่องจากความต้องการอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ทั่วโลกที่ลดลง สำหรับการส่งออกสินค้า Non-Electronic NODX เติบโต (+3.3%) เป็นอัตราที่น้อยกว่าเดือนก่อนหน้าเช่นกันที่ (+12.5%) โดยมีสาเหตุมาจากฐานที่ใช้เปรียบเทียบสินค้าทองคำในเดือนกุมภาพันธ์ 2563 (-72.2%) ที่ต่ำ ส่งผลให้ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 เติบโต +167.5% (0.7 พันล้านเหรียญสิงคโปร์<sup>4</sup> / 16.12 พันล้านบาท) เช่นเดียวกับการส่งออกปิโตรเคมีที่เติบโต +19.3% (0.2 พันล้านเหรียญสิงคโปร์ / 4.61 พันล้านบาท) เนื่องจากเมื่อเทียบกับฐานที่ต่ำ -20.5% ในเดือนกุมภาพันธ์ 2563 ส่วนการเติบโตของสินค้า Specialised Machinery +35.6% (มูลค่า 0.4 พันล้านเหรียญสิงคโปร์ / 9.21 พันล้านบาท) เป็นผลจากความต้องการเครื่องมือเครื่องจักรทั่วโลกที่แข็งแกร่งขึ้น

ในด้านของตลาดการส่งออก NODX ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 จีน เกาหลีใต้ และไต้หวัน มีอัตราการเติบโตสูงสุด เนื่องจากอุปสงค์ในภูมิภาคที่แข็งแกร่งขึ้น ในขณะที่การส่งออกไปยังญี่ปุ่น สหรัฐฯ และสหภาพยุโรป ลดลง ทั้งนี้ แม้ว่าเศรษฐกิจจีนจะปรับตัวไปในทิศทางที่ดีขึ้น แต่การระบาดของโควิด-19 ระลอกใหม่ในหลายประเทศรวมทั้งประเทศไทย อาจส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจสิงคโปร์และไทยได้ แม้ว่าในสิงคโปร์และในอีกหลายประเทศจะเริ่มการฉีดวัคซีนป้องกันเชื้อไวรัสโควิด-19 แล้วก็ตาม

ที่มา : Enterprise Singapore – [https://www.enterprisesg.gov.sg/-/media/esg/files/media-centre/media-releases/2021/march/mr01721\\_monthly-trade-report---feb-2021.pdf?la=en](https://www.enterprisesg.gov.sg/-/media/esg/files/media-centre/media-releases/2021/march/mr01721_monthly-trade-report---feb-2021.pdf?la=en)

Focus Economics - <https://www.focus-economics.com/countries/singapore/news/trade-balance/non-oil-exports-grow-for-third-month-running-in-february>

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงสิงคโปร์  
มีนาคม 2564

<sup>2</sup> การส่งออกสินค้าที่ไม่ใช่น้ำมัน (NODX) ของสิงคโปร์ เติบโตเป็นเวลา 3 เดือนติดต่อกัน ส.ค.63 (+6.8%) ม.ค.64 (+12.7%) และ ก.พ.64 (+4.2%)

<sup>3</sup> การค้ารวมของสิงคโปร์หดตัวเป็นเวลา 1 ปีเต็มติดต่อกัน มี.ค.63 (-0.2%) เม.ย.63 (-12.9%) พ.ค.63 (-25.0%) มิ.ย.63 (-7.0%) ก.ค.63 (-9.0%) ส.ค.63 (-7.8%) ก.ย.63 (-1.9%) ต.ค.63 (-9.0%) พ.ย.63 (-7.3%) ธ.ค.63 (-0.3%) ม.ค.64 (-1.9%) และก.พ.64 (-3.3%)

<sup>4</sup> อัตราแลกเปลี่ยน 1 เหรียญสิงคโปร์ เท่ากับ 23.03 บาท