

PMI™ สำหรับภาคการผลิตในประเทศไทย โดย IHS Markit

สภาวะการผลิตในประเทศไทยปรับตัวแยกลง เป็นประวัติการณ์ในเดือนเมษายนเนื่องจากข้อบังคับเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของไวรัส

ผลการสำรวจที่สำคัญ

ทั้งปริมาณการผลิตและคำสั่งซื้อสินค้าใหม่ต่างลดลงในระดับสูง

อัตราการลดการจ้างงานอยู่ในระดับสูงที่สุดตั้งแต่ที่ทำการสำรวจมา ในขณะที่กำลังการผลิตส่วนเกินสะสมเพิ่มขึ้น

ความคาดหวังของธุรกิจเป็นไปในทางลบอย่างมากท่ามกลางการระบาดใหญ่

สภาวะการผลิตทั่วประเทศไทยในระหว่างเดือนเมษายนปรับตัวลดลงในอัตราที่ไม่เคยพบมาก่อนตั้งแต่ที่ทำการสำรวจมา ท่ามกลางการผลิตที่ลดลงเป็นประวัติการณ์เนื่องจากมาตรการการเว้นระยะห่างทางสังคมที่เข้มงวดมากขึ้นได้ส่งผลกระทบต่ออุปสงค์ คำสั่งซื้อสินค้าใหม่ลดลงในอัตราที่สูงมาก และถูกซ้ำเติมด้วยยอดขายสินค้าส่งออกที่ลดฮวบ ส่งผลให้มีกำลังการผลิตส่วนเกินเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว ซึ่งได้ส่งผลกระทบต่อการทำงานอย่างรุนแรง นอกจากนี้ บริษัทยังลดทั้งกิจกรรมการซื้อและการเก็บสะสมสต็อก และความรุนแรงของวิกฤติโควิด-19 ส่งผลให้ความเชื่อมั่นของธุรกิจพังทลายลง

ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ หรือ Purchasing Managers' Index™ (PMI™) สำหรับภาคการผลิตในประเทศไทยลดลงจาก 46.7 ในเดือนมีนาคม มาเป็น 36.8 ในเดือนเมษายน ซึ่งเป็นค่าต่ำที่สุดนับตั้งแต่ที่ทำการสำรวจเริ่มขึ้นเมื่อเกือบสี่ปีครึ่งที่ผ่านมา บ่งชี้ว่าผลการดำเนินงานของภาคส่วนปรับตัวลดลงอย่างหนัก

ภาคการผลิตของประเทศไทยได้รับผลกระทบอย่างหนักจากมาตรการทั่วโลกเพื่อหยุดการแพร่ระบาดของไวรัสที่เป็นสาเหตุของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) โดยมีรายงานว่ามีการปิดโรงงาน ข้อบังคับการเว้นระยะห่างทางสังคม และอุปสงค์ที่ตกฮวบเป็นปัจจัยที่ส่งผลให้การผลิตลดลงในระดับสูงที่สุดตั้งแต่ที่ทำการสำรวจมา คำสั่งซื้อสินค้าใหม่สำหรับสินค้าที่ผลิตในประเทศไทยลดลงในระดับสูง โดยลดลงในอัตราสูงที่สุดนับตั้งแต่ที่เก็บข้อมูลมา ซึ่งบางส่วนเป็นผลมาจากยอดขายสินค้าส่งออกที่ลดลงอย่างมาก

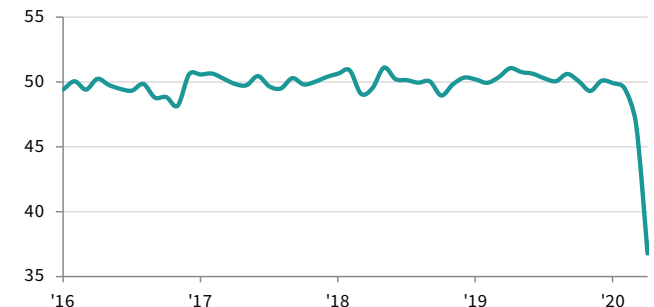
ยอดขายที่ลดลงในระดับสูงส่งผลให้กำลังการผลิตส่วนเกินเพิ่มขึ้นรวดเร็วยิ่งขึ้น โดยเห็นได้จากระดับงานที่มีคำสั่งซื้อแล้วแต่ยังไม่ได้ดำเนินการที่ลดลงเป็นประวัติการณ์ ซึ่งได้ส่งผลกระทบต่อการทำงาน โดยการจ้างงานลดลงในเดือนที่สิบเก้าติดต่อกันและมีอัตราเร็วที่สุดนับตั้งแต่ที่เริ่มทำการสำรวจในเดือนธันวาคม 2015 และมีข้อมูลการสำรวจที่ระบุว่ามีการเลิกจ้างแบบบังคับ

นอกจากนี้ ผู้ผลิตยังลดการซื้อวัตถุดิบของตนลงเป็นอย่างมากเนื่องจากยอดขายที่ลดลง และต้องการที่จะนำสต็อกที่มีอยู่ออกมาใช้เพื่อตอบสนองความต้องการผลิตที่ลดลง กิจกรรมการซื้อลดลงเป็นประวัติการณ์ ส่งผลให้สต็อกวัตถุดิบลดลงในระดับสูงที่สุดตั้งแต่ที่ทำการสำรวจมา ในขณะเดียวกัน สต็อกสินค้าสำเร็จรูปลดลงเร็วขึ้นอย่างมากจนมีระดับที่เร็วที่สุดนับตั้งแต่ที่เก็บ

ต่อ...

PMI สำหรับภาคการผลิตในประเทศไทย

หลังกำจัดปัจจัยทางฤดูกาล, >50 = มีการปรับตัวขึ้นนับตั้งแต่เดือนก่อนหน้า



ที่มา: IHS Markit

ความคิดเห็น

Bernard Aw หัวหน้านักเศรษฐศาสตร์ที่ IHS Markit ได้ให้ความเห็นเกี่ยวกับผลการสำรวจล่าสุด โดยกล่าวว่า:

“ภาคการผลิตในประเทศไทยได้รับผลกระทบเพิ่มเติมจากวิกฤติโควิด-19 ในเดือนเมษายน โดยข้อมูล PMI แสดงให้เห็นว่าการปรับตัวลดลงของโรงงานมีอัตราที่เร็วขึ้นอย่างมาก

“มาตรการที่เข้มงวดขึ้นเพื่อยับยั้งการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา เช่น การหยุดงานและการปิดการดำเนินธุรกิจ ทำให้ผลผลิตลดลงในอัตราที่สูงเป็นประวัติการณ์ ซึ่งสอดคล้องกับอุปสงค์สำหรับผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทยซึ่งได้รับผลกระทบอย่างรุนแรง โดยคำสั่งซื้อสินค้าใหม่ลดลงในอัตราเร็วที่สุดตั้งแต่ที่ทำการสำรวจมา และถูกซ้ำเติมด้วยยอดขายสินค้าส่งออกที่ลดลงอย่างมาก

“เนื่องจากแนวโน้มยอดขายที่ปรับตัวลดลงอย่างรวดเร็ว บริษัทจึงพยายามที่จะพยุงสถานะทางการเงินของตนโดยการลดจำนวนพนักงานและกิจกรรมการซื้ออย่างมาก ในขณะที่สินค้าคงคลังลดลงในระดับสูง นอกจากนี้ ความเชื่อมั่นของธุรกิจก็พังทลายลงเช่นกัน โดยบริษัทส่วนใหญ่คาดการณ์ว่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจจากโควิด-19 จะส่งผลกระทบต่อผลผลิตในปีข้างหน้า

“ค่า PMI ล่าสุดชี้ให้เห็นว่าเศรษฐกิจของประเทศไทยปรับตัวลดลงอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้เมื่อเริ่มต้นไตรมาสที่สอง”

ข้อมูลมา โดยทั่วไปแล้ว บริษัทระบุว่ามีความพยายามที่จะลดการเก็บสต็อกท่ามกลางแนวโน้มยอดขายที่ลดลงเร็วขึ้น

ความคาดหวังของธุรกิจเกี่ยวกับแนวโน้มในปีข้างหน้าลดลงในระดับสูง โดยดัชนีผลผลิตในอนาคตซึ่งเป็นตัววัดความเชื่อมั่นลดลงจนอยู่ในระดับต่ำที่สุดตั้งแต่ที่ทำการสำรวจมา ซึ่งผู้ตอบแบบสำรวจส่วนใหญ่คาดการณ์ว่าผลผลิตจะลดลงในช่วง 12 เดือนข้างหน้า ความเชื่อมั่นที่ลดลงอย่างมากนี้เป็นผลมาจากความกังวลเกี่ยวกับผลกระทบต่อเศรษฐกิจจากมาตรการโควิด-19 และความไม่แน่นอนเกี่ยวกับกรอบระยะเวลาที่เศรษฐกิจจะฟื้นตัว

ห่วงโซ่อุปทานปรับตัวดีขึ้นเพิ่มเติมในเดือนเมษายน เนื่องจากความต้องการวัตถุดิบที่ลดลงทำให้ส่งมอบได้ตรงเวลา และอันที่จริง ผลการดำเนินงานของผู้ผลิตวัตถุดิบปรับตัวดีขึ้นในระดับที่สูงที่สุดเป็นอันดับสองตั้งแต่ที่ทำการสำรวจมา

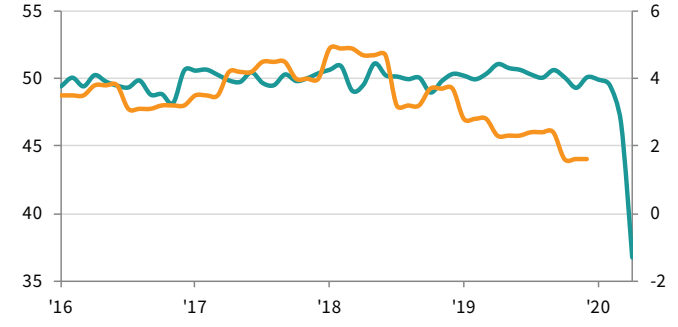
ประการสุดท้าย อุปสงค์มีการลดลงอย่างมากประกอบกับราคาที่ลดลง ข้อมูลการสำรวจแสดงให้เห็นว่าต้นทุนการผลิตลดลง โดยอัตราการผลิตนี้เร็วที่สุดในช่วงเวลาที่เกือบหนึ่งปีครึ่ง แม้ว่าโดยรวมจะอยู่ในระดับเล็กน้อยก็ตาม ต้นทุนที่ลดลงเป็นผลมาจากการปิดการดำเนินงานธุรกิจและยอดขายที่ลดลง ค่าใช้จ่ายของธุรกิจลดลงเช่นเดียวกับราคาผลิตภัณฑ์ที่ลดลงเป็นเดือนที่สี่ติดต่อกัน โดยที่อัตราการผลิตนี้เร็วขึ้นจนมีอัตราเร็วที่สุดนับตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2016

ดัชนีผลผลิต PMI

หลังกำจัดปัจจัยทางฤดูกาล, >50 = มีการเติบโตนับตั้งแต่เดือนก่อนหน้า

การเติบโตของ GDP

ร้อยละการเปลี่ยนแปลงจากปีก่อนหน้าในช่วงเวลาเดียวกัน



ที่มา: IHS Markit, NESDB

ติดต่อ

Bernard Aw หัวหน้านักเศรษฐศาสตร์ IHS Markit โทรศัพท์ +65 6922-4226 bernard.aw@ihsmarkit.com

Katherine Smith ฝ่ายประชาสัมพันธ์ IHS Markit โทรศัพท์ +1-781-301-9311 katherine.smith@ihsmarkit.com

วิธีการสำรวจ

PMI™ สำหรับภาคการผลิตในประเทศไทยโดย IHS Markit ได้รับการรวบรวมโดย IHS Markit จากคำตอบในแบบสอบถามประจำเดือนที่ส่งไปยังผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อในกลุ่มผู้ตอบแบบสำรวจซึ่งประกอบด้วยผู้ผลิตประมาณ 400 ราย กลุ่มผู้ตอบแบบสำรวจได้รับการแบ่งหมวดหมู่ตามรายละเอียดของภาคส่วนและจำนวนพนักงานในบริษัท โดยพิจารณาตามสัดส่วนของผลกระทบต่อ GDP

แบบสำรวจมีการเก็บรวบรวมคำตอบในช่วงครึ่งเดือนหลังของแต่ละเดือน และปั่งชี้ถึงทิศทางของการเปลี่ยนแปลงเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า ตัวแปรการสำรวจแต่ละตัวมีการคำนวณดัชนีการกระจาย ซึ่งเป็นผลรวมของอัตราร้อยละของคำตอบที่ "สูงกว่า" และครึ่งหนึ่งของอัตราร้อยละของคำตอบที่ "ไม่เปลี่ยนแปลง" ดัชนีนี้มีค่าตั้งแต่ 0 ถึง 100 โดยค่าที่สูงกว่า 50 ป่งชี้ว่าโดยรวมแล้วเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า และค่าที่ต่ำกว่า 50 ป่งชี้ว่าโดยรวมแล้วลดลง จากนั้นจึงนำดัชนีนี้ไปกำจัดปัจจัยทางฤดูกาล

ตัวเลขทั่วไปคือดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ หรือ Purchasing Managers' Index™ (PMI) โดย PMI จะเป็นค่าเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของดัชนีห้าตัว ได้แก่ คำสั่งซื้อสินค้าใหม่ (30%), ผลผลิต (25%), จำนวนพนักงาน (20%), เวลาส่งมอบของผู้ผลิตวัตถุดิบ (15%) และสต็อกวัตถุดิบที่ซื้อ (10%) ในการคำนวณ PMI ดัชนีเวลาส่งมอบของผู้ผลิตวัตถุดิบได้รับการคำนวณแบบผกผันเพื่อให้มีการเปลี่ยนแปลงในทิศทางที่สามารถนำไปเปรียบเทียบได้กับดัชนีอื่น ๆ

หลังจากที่ได้เผยแพร่แล้ว จะไม่มีการแก้ไขข้อมูลการสำรวจที่เป็นพื้นฐาน แต่อาจมีการแก้ไขปัจจัยทางฤดูกาลเป็นครั้งคราวตามความเหมาะสม ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อชุดข้อมูลที่มีการกำจัดปัจจัยทางฤดูกาล

ข้อมูลของเดือนเมษายน 2020 ได้รับการเก็บรวบรวมในวันที่ 9-22 เมษายน 2020

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการสำรวจ PMI โปรดติดต่อ economics@ihsmarkit.com

การปฏิเสธความรับผิดชอบ

สิทธิทรัพย์สินทางปัญญาในข้อมูลนี้จัดทำขึ้นโดย IHS Markit เป็นของหรือเป็นสิทธิใช้งานของ IHS Markit ไม่อนุญาตให้มีการใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาตใด ๆ หากไม่ได้รับความยินยอมจาก IHS Markit ก่อน ซึ่งรวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียงการที่สำเนา การแจกจ่าย การส่งต่อหรือการเปิดเผยข้อมูลใด ๆ IHS Markit จะไม่มีความรับผิดชอบ หน้าที่ หรือการผูกพันใด ๆ สำหรับหรือที่เกี่ยวกับเนื้อหาหรือข้อมูล ("ข้อมูล") ที่อยู่ในเอกสารนี้ ข้อผิดพลาด ความไม่ถูกต้อง การละเว้น หรือความล่าช้าใด ๆ ของข้อมูล หรือการดำเนินการใด ๆ ที่กระทำไปโดยเชื่อใจตามข้อมูลดังกล่าว ไม่ว่าในกรณีใดก็ตาม IHS Markit จะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายไม่ว่าในกรณีพิเศษ ความเสียหายอันเนื่องมาจากการผลิตสัญญา หรือความเสียหายอันเป็นผลสืบเนื่องใด ๆ ที่เกิดขึ้นจากการใช้ข้อมูลนี้ Purchasing Managers' Index™ และ PMI™ เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Markit Economics Limited หรือเป็นสิทธิใช้งานของ Markit Economics Limited IHS Markit เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ IHS Markit Ltd. และ/หรือบริษัทในเครือ

เกี่ยวกับ IHS Markit

IHS Markit (NYSE: INFO) คือผู้นำของโลกด้านข้อมูลที่สำคัญ การวิเคราะห์ และโซลูชันสำหรับอุตสาหกรรมและตลาดหลักที่ขับเคลื่อนเศรษฐกิจทั่วโลก บริษัทนำเสนอข้อมูล การวิเคราะห์ และโซลูชันยุคใหม่ให้แก่ลูกค้าในภาคส่วนธุรกิจ การเงิน และภาครัฐ ซึ่งช่วยพัฒนาประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของลูกค้า และนำเสนอข้อมูลเชิงลึกที่นำไปสู่การตัดสินใจอย่างมั่นใจหลังจากได้รับทราบข้อมูลเป็นอย่างดีแล้ว IHS Markit มีลูกค้าในภาคส่วนธุรกิจและภาครัฐมากกว่า 50,000 ราย ซึ่งรวมถึงร้อยละ 80 ของบริษัทใน Fortune Global 500 และสถาบันการเงินชั้นนำของโลก

IHS Markit เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ IHS Markit Ltd. และ/หรือบริษัทในเครือ ชื่อบริษัทและชื่อผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ทั้งหมดอาจเป็นเครื่องหมายการค้าของเจ้าของที่เกี่ยวข้อง © 2020 IHS Markit Ltd. สงวนลิขสิทธิ์ทุกประการ

หากท่านไม่ต้องการได้รับข่าวประชาสัมพันธ์จาก IHS Markit โปรดส่งอีเมลมาที่ katherine.smith@ihsmarkit.com หากต้องการอ่านนโยบายความเป็นส่วนตัวบางส่วนจากเรา คลิก [ที่นี่](#)

เกี่ยวกับ PMI

ขณะนี้แบบสำรวจสำหรับดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ หรือ Purchasing Managers' Index™ (PMI) ในมากกว่า 40 ประเทศ และในภูมิภาคที่สำคัญด้วยเช่นกัน ซึ่งรวมถึงยุโรป โซน แบบสำรวจเหล่านี้เป็นแบบสำรวจทางธุรกิจที่ได้รับความนิยมมากที่สุดจากทั่วโลก และได้รับการยอมรับจากธนาคารกลาง ตลาดการเงินและผู้ดำเนินการตัดสินใจทางธุรกิจ ในด้านความสามารถนำเสนอดัชนีที่แสดงแนวโน้มทางเศรษฐกิจในแต่ละเดือนที่มีความถูกต้องทันต่อเหตุการณ์ และมักจะแตกต่างจากดัชนีอื่น ๆ หากต้องการเรียนรู้เพิ่มเติม โปรดไปที่ ihsmarkit.com/products/pmi.html