

ห้ามเผยแพร่ต่อสาธารณะจนกว่าจะถึงเวลา 07:30 น. (กรุงเทพฯ) / 00:30 น. (UTC) ของวันที่ 5 พฤษภาคม 2021

PMI™ สำหรับภาคการผลิตในประเทศไทย โดย IHS Markit

สภาวะทางธุรกิจในภาคการผลิตปรับตัวดีขึ้นในเดือนเมษายนในขณะที่การส่งออกเพิ่มขึ้น

ผลการสำรวจที่สำคัญ

ค่า PMI สูงกว่า 50.0 เป็นครั้งแรกนับตั้งแต่ปี 2021 จนถึงขณะนี้มาอยู่ที่ 50.7

ผลผลิตและคำสั่งซื้อสินค้าใหม่ต่างเพิ่มขึ้นเป็นครั้งแรกในช่วงสี่เดือน

การส่งออกเติบโตในระดับสูงที่สุดนับตั้งแต่เดือนกันยายน 2019

เก็บรวบรวมข้อมูลในวันที่ 12-22 เมษายน 2021

สภาวะทางธุรกิจในภาคการผลิตของประเทศไทยปรับตัวดีขึ้นในเดือนเมษายนตามข้อมูลการสำรวจ PMI™ ล่าสุดของ IHS Markit การผลิตและคำสั่งซื้อสินค้าใหม่ต่างเพิ่มขึ้นเป็นครั้งแรกนับตั้งแต่ปี 2021 จนถึงขณะนี้ ซึ่งเป็นผลมาจากการส่งออกที่เพิ่มขึ้น แต่องค์ประกอบด้านที่เป็นบวกน้อยลงคือการทำงานในภาคการผลิตสินค้าที่ยังคงลดลงอย่างต่อเนื่อง แสดงให้เห็นถึงมุมมองต่อแนวโน้มการผลิตในช่วง 12 เดือนข้างหน้าปรับตัวลดลงเนื่องจากการระบาดระลอกสามของโรคโควิด-19

PMI ทั่วไปของ IHS Markit สำหรับภาคการผลิตในประเทศไทยคือดัชนีรวมที่แสดงผลการดำเนินงานของภาคการผลิตเป็นตัวเดียว ดัชนีนี้ได้มาจากดัชนีสำหรับคำสั่งซื้อสินค้าใหม่ ผลผลิต จำนวนพนักงาน เวลาส่งมอบของผู้ผลิตวัตถุดิบ และสต็อกวัตถุดิบที่ซื้อ ตัวเลขใด ๆ ที่มากกว่า 50.0 แสดงว่าโดยรวมแล้วสภาวะของภาคการผลิตปรับตัวดีขึ้น

ค่า PMI เพิ่มขึ้นจาก 48.8 ในเดือนมีนาคมมาอยู่ที่ 50.7 ในเดือนเมษายนส่งสัญญาณว่าสภาวะธุรกิจโดยรวมปรับตัวดีขึ้น ค่าล่าสุดนี้เป็นค่าที่สูงที่สุดนับตั้งแต่เดือนธันวาคมของปีที่แล้วและอยู่ในช่วงค่าที่ดีที่สุดที่ได้บันทึกไว้ในช่วงเวลาสองปีที่ผ่านมา และค่าในเดือนเมษายนยังสูงกว่าค่าเฉลี่ยระยะยาวนับตั้งแต่ที่เริ่มการสำรวจ (ตั้งแต่เดือนธันวาคม 2015) ที่ 49.4 อยู่พอสมควร

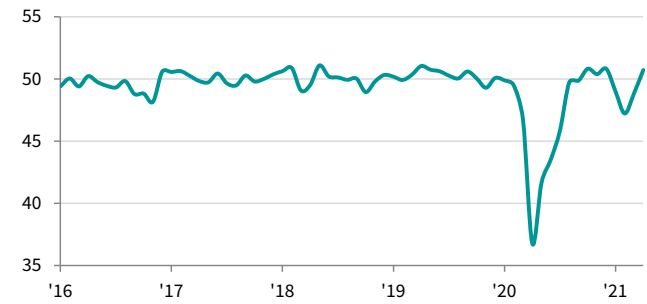
การเพิ่มขึ้น 1.9 จุดของ PMI เป็นหนึ่งในค่าที่สูงที่สุดนับตั้งแต่ที่มีการรายงานมา และโดยหลักแล้วแสดงให้เห็นถึงองค์ประกอบด้านคำสั่งซื้อสินค้าใหม่และผลผลิต นอกจากนี้ องค์ประกอบด้านสต็อกวัตถุดิบที่ซื้อและเวลาส่งมอบของผู้ผลิตวัตถุดิบต่างก็ส่งผลให้เกิดทิศทางในเชิงบวกต่อค่าดัชนีทั่วไป ในขณะที่การทำงานโดยส่วนใหญ่ก็ไม่ได้ส่งผลด้านใดด้านหนึ่งอีกครั้ง

ข้อมูลการสำรวจบ่งชี้ว่าอุปสงค์สำหรับสินค้าที่ผลิตในประเทศไทยกลับมาฟื้นตัวเมื่อเริ่มต้นไตรมาสที่สองของปี 2021 โดยปริมาณคำสั่งซื้อสินค้าใหม่

ต่อ...

PMI สำหรับภาคการผลิตในประเทศไทย

หลังกำจัดปัจจัยทางฤดูกาล, >50 = มีการปรับตัวดีขึ้นนับตั้งแต่เดือนก่อนหน้า



ที่มา: IHS Markit

ความคิดเห็น

Trevor Balchin ผู้อำนวยการฝ่ายเศรษฐศาสตร์ที่ IHS Markit ได้ให้ความเห็นเกี่ยวกับผลการสำรวจล่าสุด โดยกล่าวว่า:

“ภาคการผลิตในประเทศไทยเริ่มต้นไตรมาสที่สองได้อย่างแข็งแกร่งกว่าเมื่อเริ่มต้นปี เนื่องจากค่า PMI ทั่วไปเพิ่มขึ้นจนมีค่าสูงที่สุดในช่วงสี่เดือนที่ 50.7 ตัวบ่งชี้หลักสำหรับผลผลิตและคำสั่งซื้อสินค้าใหม่ส่งสัญญาณว่ากลับมาเติบโตอีกครั้ง ซึ่งได้รับแรงขับเคลื่อนมาจากการส่งออกที่เพิ่มขึ้นในระดับสูงที่สุดในช่วงเวลามากกว่าหนึ่งปีครึ่ง

บริษัทเพิ่มกิจกรรมการซื้อเพื่อรองรับปริมาณงานนี้ แต่เวลาส่งมอบของผู้ผลิตวัตถุดิบก็ยาวนานขึ้นในระดับสูงที่สุดนับตั้งแต่ที่ทำการสำรวจมา แสดงให้เห็นว่าในขณะนี้มีความกดดันอย่างรุนแรงต่อห่วงโซ่อุปทานทั่วโลกและมาตรการท้องถิ่นเพื่อรับมือกับโรคโควิด-19 ใดๆก็ตาม สิ่งเหล่านี้ไม่ได้ส่งผลให้ต้นทุนเพิ่มขึ้นเนื่องจากราคาวัตถุดิบเพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อยเท่านั้นในเดือนเมษายน

คำสั่งซื้อสินค้าใหม่และผลผลิตที่เพิ่มขึ้นยังไม่ได้ส่งผลต่อการสรรหาพนักงานใหม่ เนื่องจากดัชนีจำนวนพนักงานโดยส่วนใหญ่ยังคงเป็นไปในทางเดียวกับค่าเฉลี่ยระยะยาว ความระมัดระวังในการจ้างพนักงานใหม่แสดงให้เห็นถึงความเชื่อมั่นที่เป็นลบอย่างต่อเนื่องเกี่ยวกับช่วง 12 เดือนข้างหน้า ซึ่งปรับตัวลดลงในเดือนเมษายนเนื่องจากมีความกังวลเพิ่มขึ้นเกี่ยวกับการระบาดระลอกสามของโรคโควิด-19”

เพิ่มขึ้นเป็นครั้งแรกในช่วงสี่เดือนและอยู่ในระดับปานกลาง บริษัทหลายแห่ง รายงานว่ามีลูกค้าใหม่และแคมเปญการตลาดประสบความสำเร็จ

นอกจากนี้ ข้อมูลยังส่งสัญญาณว่าความต้องการสินค้าส่งออกก็กลับมาเพิ่มขึ้นในเดือนเมษายน โดยคำสั่งซื้อสินค้าใหม่จากตลาดต่างประเทศเพิ่มขึ้นมากที่สุดจากทุกเดือนนับตั้งแต่เดือนกันยายน 2019 และอยู่ในช่วงค่าที่สูงที่สุดนับตั้งแต่เริ่มทำการสำรวจมา

ผลผลิตมีแนวโน้มคล้ายกับคำสั่งซื้อสินค้าใหม่ ซึ่งเพิ่มขึ้นเป็นครั้งแรกในช่วงสี่เดือนในเดือนเมษายน และมีอัตราที่คล้ายกัน อย่างไรก็ตาม จำนวนงานคงค้างยังคงลดลงอย่างต่อเนื่อง ซึ่งชี้แนะว่าไม่มีความกดดันต่อความสามารถในการผลิต นอกจากนี้ผู้ผลิตยังคงลดปริมาณสต็อกสินค้าสำเร็จรูปของตนอย่างต่อเนื่องในระหว่างเดือนนี้

บริษัทเพิ่มกิจกรรมการซื้อของตนในเดือนเมษายนเพื่อรองรับคำสั่งซื้อสินค้าใหม่ และปริมาณวัตถุดิบที่สั่งซื้อเพิ่มขึ้นเป็นครั้งแรกในช่วงสี่เดือน ซึ่งส่งผลให้เกิดความกดดันต่อห่วงโซ่อุปทานเพิ่มเติม โดยเวลาส่งมอบของผู้ผลิตวัตถุดิบยาวนานขึ้นในระดับที่สูงที่สุดเท่าที่เคยรวบรวมข้อมูลมาในเดือนเมษายน

ความกดดันจากภาวะเงินเฟ้อด้านต้นทุนยังคงอยู่ในระดับต่ำแม้ว่าจะมีความต้องการวัตถุดิบเพิ่มขึ้นก็ตาม โดยราคาวัตถุดิบเพิ่มขึ้นเป็นเดือนที่เจ็ดติดต่อกัน แต่เพิ่มขึ้นในระดับเล็กน้อยเท่านั้น ถึงกระนั้น ราคาผลผลิตมีการเพิ่มขึ้นเป็นเดือนที่สองติดต่อกันเท่านั้นในเดือนเมษายนตลอดช่วงเวลา 16 เดือน

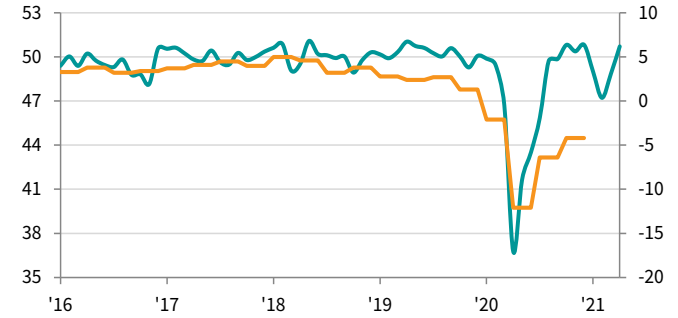
แม้ว่าคำสั่งซื้อสินค้าใหม่และผลผลิตจะเพิ่มขึ้น แต่การจ้างงานในภาคการผลิตในประเทศไทยกลับลดลงเพิ่มเติมในเดือนเมษายน ซึ่งส่วนหนึ่งแสดงให้เห็นถึงความเชื่อมั่นต่อแนวโน้มในช่วง 12 เดือนข้างหน้าที่ปรับตัวลดลงอันเนื่องมาจากความกังวลเกี่ยวกับการระบาดระลอกสามของโรคโควิด-19

ดัชนีผลผลิต PMI

หลังกำจัดปัจจัยทางฤดูกาล, >50 = มีการเติบโตนับตั้งแต่เดือนก่อนหน้า

การเติบโตของ GDP

ร้อยละการเปลี่ยนแปลงจากปีก่อนหน้าในช่วงเวลาเดียวกัน



ที่มา: IHS Markit, NESDB

ติดต่อ

Trevor Balchin
ผู้อำนวยการฝ่ายเศรษฐศาสตร์
IHS Markit
โทรศัพท์ +44 1491 461 065
trevor.balchin@ihsmarkit.com

Joanna Vickers
ฝ่ายการสื่อสารองค์กร
IHS Markit
โทรศัพท์ +44 207 260 2234
joanna.vickers@ihsmarkit.com

วิธีการสำรวจ

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

แบบสำรวจมีการเก็บรวบรวมคำตอบในช่วงครึ่งเดือนหลังของแต่ละเดือน และปรั้งถึงทิศทางของการเปลี่ยนแปลงเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า ตัวแปรการสำรวจแต่ละตัวมีการคำนวณดัชนีการกระจาย ซึ่งเป็นผลรวมของอัตราร้อยละของคำตอบที่ "สูงกว่า" และครึ่งหนึ่งของอัตราร้อยละของคำตอบที่ "ไม่เปลี่ยนแปลง" ดัชนีนี้มีค่าตั้งแต่ 0 ถึง 100 โดยค่าที่สูงกว่า 50 บ่งชี้ว่าโดยรวมแล้วเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า และค่าที่ต่ำกว่า 50 บ่งชี้ว่าโดยรวมแล้วลดลง จากนั้นจึงนำดัชนีนี้ไปกำจัดปัจจัยทางฤดูกาล

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

หลังจากที่ได้เผยแพร่แล้ว จะไม่มีการแก้ไขข้อมูลการสำรวจที่เป็นพื้นฐาน แต่อาจมีการแก้ไขปัจจัยทางฤดูกาลเป็นครั้งคราวตามความเหมาะสม ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อชุดข้อมูลที่มีการกำจัดปัจจัยทางฤดูกาล

ข้อมูลของเดือนเมษายนได้รับการเก็บรวบรวมในวันที่ 12-22 เมษายน 2021

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการสำรวจ PMI โปรดติดต่อ economics@ihsmarkit.com

การปฏิเสธความรับผิดชอบ

สิทธิทรัพย์สินทางปัญญาในข้อมูลนี้จัดหาให้ในเอกสารนี้เป็นของหรือเป็นสิทธิใช้งานของ IHS Markit ไม่อนุญาตให้มีการใช้งานโดยไม่ได้รับอนุญาตใด ๆ หากไม่ได้รับความยินยอมจาก IHS Markit ก่อน ซึ่งรวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียงการที่สำเนา การแจกจ่าย การส่งต่อหรือการเปิดเผยข้อมูลใด ๆ IHS Markit จะไม่รับผิดชอบต่อความรับผิด หน้าที่ หรือการผูกพันใด ๆ สำหรับหรือที่เกี่ยวกับเนื้อหาหรือข้อมูล ("ข้อมูล") ที่อยู่ในเอกสารนี้ ข้อผิดพลาด ความไม่ถูกต้อง การละเว้น หรือความล่าช้าใด ๆ ของข้อมูล หรือการดำเนินการใด ๆ ที่กระทำไปโดยเชื่อตามข้อมูลดังกล่าว iva ในกรณีใดก็ตาม IHS Markit จะไม่ยอมรับผลสำหรับความเสียหายไม่ว่าในกรณีพิเศษ ความเสียหายอันเนื่องมาจากการผิดพลาดสัญญา หรือความเสียหายอันเป็นผลสืบเนื่องใด ๆ ที่เกิดขึ้นจากการใช้ข้อมูลนี้ Purchasing Managers' Index™ และ PMI™ เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Markit Economics Limited หรือเป็นสิทธิใช้งานของ Markit Economics Limited IHS Markit เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ IHS Markit Ltd. และ/หรือบริษัทในเครือ

