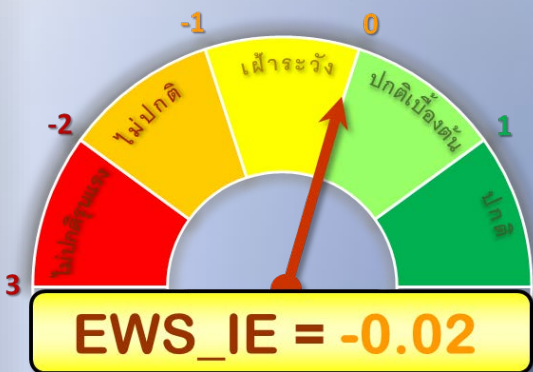


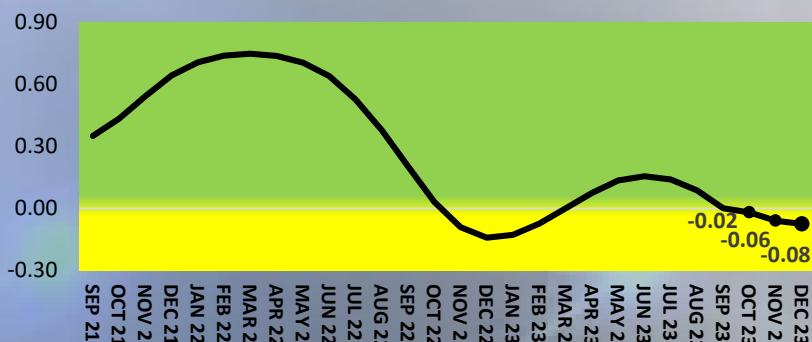
เตือนภัยด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทย

เดือนตุลาคม 2566 “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังในช่วงขาลง”

ระดับการส่งสัญญาณ : เดือนตุลาคม 2566



ดัชนีชี้แนวโน้มวัฏจักรเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของไทย (CLI_IE)



ระดับการส่งสัญญาณเตือนภัยของปัจจัยองค์ประกอบหลัก

ปัจจัยภายในประเทศ

- ดัชนีการลงทุนภาคเอกชนของไทย**
“ส่งสัญญาณเฝ้าระวังในช่วงขาลง” จากการนำเข้าสินค้าทุนและพื้นที่ได้รับอนุญาตก่อสร้าง รวมถึงยอดจดทะเบียนยานยนต์ใหม่ลดลง
- ดัชนีปริมาณสินค้านำเข้าของไทย**
“ส่งสัญญาณฟื้นตัวระยะสั้น” ตามการนำเข้ารถยนต์ไฟฟ้าจากจีนที่เพิ่มขึ้น ในขณะที่การนำเข้าสินค้าทุน และการนำเข้าวัตถุดิบลดลง
- ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของไทย 3 เดือนข้างหน้า**
“ส่งสัญญาณชะลอตัวในช่วงขาลง” จากความเชื่อมั่นที่ลดลงในกลุ่มสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ตามอุปสงค์ที่ชะลอตัวของประเทศคู่ค้า
- ดัชนีความเชื่อมั่นภาคอุตสาหกรรมของไทย 3 เดือนข้างหน้า**
“ส่งสัญญาณชะลอตัวในช่วงขาลง” จากความกังวลต่อเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัว เงินบาทอ่อนค่า และมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของภาครัฐ

ปัจจัยต่างประเทศ

- ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรมของโรโซน**
“ส่งสัญญาณชะลอตัวในช่วงขาลง” เศรษฐกิจยุโรปยังคงชะลอตัวจากเงินเฟ้อที่อยู่ในระดับสูง และดอกเบี้ยที่ปรับเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง
- ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคอุตสาหกรรมของญี่ปุ่น**
“ส่งสัญญาณเฝ้าระวังในช่วงขาลง” จากคำสั่งซื้อใหม่ที่ลดลงตามอุปสงค์ที่อ่อนแอ รวมถึงปัญหาต้นทุนการผลิตสูงและค่าเงินเยนอ่อนค่า
- ดัชนีชี้นำเศรษฐกิจของสหรัฐอเมริกา**
“ส่งสัญญาณเฝ้าระวังในช่วงขาลง” เศรษฐกิจสหรัฐอเมริกายังชะลอตัวจากนโยบายการเงินที่เข้มงวด และเงินเฟ้อที่เพิ่มขึ้นตามราคาน้ำมัน
- ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของสหรัฐฯ**
“ส่งสัญญาณเฝ้าระวังในช่วงขาขึ้น” โดยความเชื่อมั่นอยู่ระดับต่ำกว่า 100 จากความกังวลต่อเงินเฟ้อที่เพิ่มขึ้นซึ่งอาจทำให้ออกเบี้ยถูกปรับเพิ่มขึ้นตาม

แนวโน้มในอนาคต

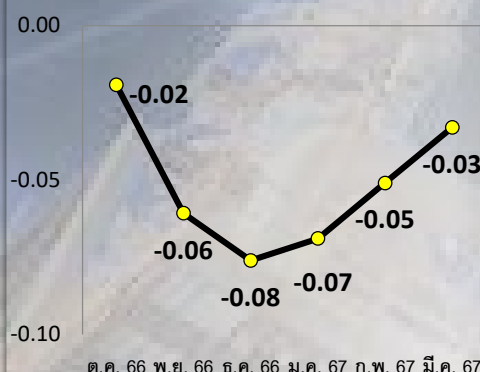
คาดการณ์ 2 เดือน (พ.ย.-ธ.ค.66) “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังเพิ่มขึ้น”

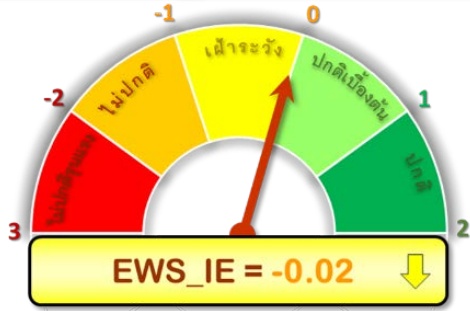
เนื่องจากปัจจัยในประเทศชะลอตัว ค่าดัชนีเฉลี่ย 2 เดือน = **-0.07**
ตามการลงทุนภาคเอกชนที่หดตัว ขณะที่ปัจจัยต่างประเทศยังคงหดตัวต่อเนื่อง โดยเศรษฐกิจของยุโรปยังคงเผชิญแรงกดดันจากอัตราดอกเบี้ย และเงินเฟ้อที่ยังอยู่ในระดับสูง ส่วนภาคการผลิตญี่ปุ่นยังคงหดตัว อีกทั้งภาวะเศรษฐกิจสหรัฐอเมริกาที่ส่งสัญญาณชะลอตัวทำให้ความเชื่อมั่นทางธุรกิจลดลงตาม

คาดการณ์ 4-6 เดือน (ม.ค.-มี.ค.67) “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังต่อเนื่อง”

เนื่องจากปัจจัยภายในประเทศหดตัวเพิ่มขึ้น ค่าดัชนีเฉลี่ย 3 เดือน = **-0.05**
โดยเฉพาะความเชื่อมั่นทางธุรกิจที่มีแนวโน้มชะลอตัวในกลุ่มสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ และความกังวลต่อต้นทุนค่าแรงที่อาจปรับขึ้น ส่วนปัจจัยต่างประเทศ โดยเฉลี่ยยังคงหดตัวต่อเนื่อง และมีแรงกดดันด้านเงินเฟ้อที่อาจปรับสูงขึ้นจากราคาน้ำมัน หากสงครามในตะวันออกกลางขยายวงกว้างมากขึ้น

คาดการณ์ 6 เดือนข้างหน้า





ระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของไทย

เดือนตุลาคม 2566 “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังช่วงขาลง”

เฉลี่ย 2 เดือนข้างหน้า “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังเพิ่มขึ้น”

เฉลี่ย 4-6 เดือนข้างหน้า “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังต่อเนื่อง”

ประเด็นสำคัญ : เดือนตุลาคม 2566

- เศรษฐกิจอุตสาหกรรมของไทยเดือนนี้เข้าสู่เกณฑ์เฝ้าระวังในช่วงขาลง จากปัจจัยทั้งภายในและภายนอกประเทศ
- ปัจจัยภายในประเทศ ส่งสัญญาณเฝ้าระวังเพิ่มขึ้น จากการลงทุนภาคเอกชน และความเชื่อมั่นภาคอุตสาหกรรมที่ลดลง
- ปัจจัยต่างประเทศ ส่งสัญญาณเฝ้าระวังต่อเนื่องตามภาวะเศรษฐกิจที่ยังคงชะลอตัว รวมทั้งอัตราดอกเบี้ยนโยบาย และเงินเฟ้อที่อยู่ในระดับสูง

ระดับสัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก ต.ค. 2566

INV_TH ●↓	IMV_TH ●↑	BSI_TH_3E ●↓	TISI_3E ●↓
IPI_EU ●↓	PMI_JP ●↓	CLI_US ●↓	BCI_USA ●↑

ระดับสัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก 2 เดือนข้างหน้า

INV_TH ●↓	IMV_TH ●↑	BSI_TH_3E ●↓	TISI_3E ●↓
IPI_EU ●↓	PMI_JP ●↔	CLI_US ●↓	BCI_USA ●↑

แนวโน้ม 2 เดือนข้างหน้า (พ.ย.-ธ.ค.66) “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังเพิ่มขึ้น” เนื่องจากค่าเฉลี่ยขององค์ประกอบหลักในประเทศชะลอตัว ตามการลงทุนภาคเอกชนที่หดตัว ขณะที่ปัจจัยต่างประเทศยังคงหดตัวต่อเนื่อง โดยเศรษฐกิจของยูโรโซนยังคงเผชิญแรงกดดันจากอัตราดอกเบี้ย และเงินเฟ้อที่ยังอยู่ในระดับสูง ส่วนภาคการผลิตญี่ปุ่นยังคงหดตัว อีกทั้งภาวะเศรษฐกิจสหรัฐอเมริกาที่ส่งสัญญาณชะลอตัวทำให้ความเชื่อมั่นทางธุรกิจลดลงตาม

แนวโน้ม 4-6 เดือนข้างหน้า (ม.ค.-มี.ค.67) “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังต่อเนื่อง” เนื่องจากค่าเฉลี่ยของปัจจัยภายในประเทศหดตัวเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะความเชื่อมั่นทางธุรกิจที่มีแนวโน้มชะลอตัวในกลุ่มสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ และความกังวลต่อต้นทุนค่าแรงที่อาจปรับขึ้น ส่วนปัจจัยต่างประเทศ โดยเฉพาะเงินเฟ้อยังคงหดตัวต่อเนื่อง และมีแรงกดดันด้านเงินเฟ้อที่อาจปรับสูงขึ้นจากราคาน้ำมัน หากสงครามในตะวันออกกลางขยายวงกว้างมากขึ้น

ระดับสัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก ปัจจัยภายในประเทศ : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังเพิ่มขึ้น”

- ดัชนีการลงทุนภาคเอกชนของไทย (INV_TH) :** “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังในช่วงขาลง” ค่าวัฏจักรขึ้นนำหดตัวเมื่อเทียบกับเดือนก่อน จากการนำเข้าสินค้าทุนและพื้นที่ได้รับอนุญาตก่อสร้างเฉลี่ยย้อนหลัง 4 เดือนลดลง รวมถึงยอดจดทะเบียนยานยนต์ใหม่ที่ลดลง มีเพียงดัชนีการจำหน่ายวัสดุก่อสร้างฯ ที่ขยายตัว
- ดัชนีปริมาณสินค้านำเข้าของไทย (IMV_TH) :** “ส่งสัญญาณฟื้นตัวระยะสั้น” ปริมาณสินค้าปรับเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน จากการนำเข้าสินค้าในหมวดอุปโภคบริโภคมีการขยายตัวสูงขึ้นตามการนำเข้ารถยนต์ไฟฟ้าจากจีน ในขณะที่ปริมาณการนำเข้าสินค้าทุน และปริมาณการนำเข้าวัตถุดิบลดลง
- ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของไทย 3 เดือนข้างหน้า (BSI_TH_3E) :** “ส่งสัญญาณชะลอตัวในช่วงขาลง” ค่าวัฏจักรขึ้นนำหดตัวเมื่อเทียบกับเดือนก่อน จากผลของความเชื่อมั่นในกลุ่มการผลิตสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ที่มีปรับลดลง ตามการชะลอตัวของอุปสงค์ และสินค้าคงคลังที่ยังมีปริมาณสูงของประเทศคู่ค้า อย่างไรก็ตาม ในกลุ่มของอาหารและเครื่องดื่ม รวมทั้งกลุ่มผลิตยานยนต์มีความเชื่อมั่นในทิศทางที่ดีขึ้น และมีค่าอยู่สูงกว่าระดับ 50
- ดัชนีความเชื่อมั่นภาคอุตสาหกรรมของไทย 3 เดือนข้างหน้า (TISI_3E) :** “ส่งสัญญาณชะลอตัวต่อเนื่องในช่วงขาลง” ความเชื่อมั่นในภาคอุตสาหกรรมปรับตัวลดลง เนื่องจากความกังวลต่อการชะลอตัวของเศรษฐกิจโลก และอุปสงค์ของประเทศคู่ค้าสำคัญชะลอตัว รวมถึงการอ่อนค่าของค่าเงินบาททำให้ราคาวัตถุดิบนำเข้าเพิ่มสูงขึ้น นอกจากนี้ยังมีความกังวลเกี่ยวกับมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของภาครัฐที่ยังไม่ชัดเจน

ระดับสัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก ปัจจัยต่างประเทศ : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังต่อเนื่อง”

- ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรมของยูโรโซน (IPI_EU) :** “ส่งสัญญาณชะลอตัวในช่วงขาลง” ค่าดัชนีทรงตัวจากเดือนก่อน โดยยูโรโซนยังคงเผชิญการชะลอตัวของเศรษฐกิจ จากอัตราเงินเฟ้อที่ยังอยู่ในระดับสูง รวมทั้งการปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบายอย่างต่อเนื่องในช่วงที่ผ่านมา
- ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิตของญี่ปุ่น (PMI_JP) :** “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังในช่วงขาลง” ภาคการผลิตญี่ปุ่นยังคงหดตัวต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 4 เนื่องจากระดับคำสั่งซื้อใหม่ที่ลดลงตามอุปสงค์ที่อ่อนแอทั้งภายในประเทศและภายนอกประเทศ รวมทั้งการเผชิญกับปัญหาต้นทุนในการผลิตที่เพิ่มขึ้นตามราคาวัตถุดิบ พลังงาน และเชื้อเพลิงที่มีราคาสูงขึ้น นอกจากนี้ยังเผชิญกับปัญหาในเรื่องการอ่อนค่าของเงินเยน
- ดัชนีขึ้นนำเศรษฐกิจประเทศสหรัฐอเมริกา (CLI_US) :** “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังในช่วงขาลง” ค่าดัชนีทรงตัวอยู่ในระดับต่ำกว่า 100 สะท้อนถึงเศรษฐกิจสหรัฐอเมริกาที่ยังคงเผชิญภาวะชะลอตัว จากนโยบายการเงินที่เข้มงวด และเงินเฟ้อที่ยังเพิ่มขึ้นตามราคาน้ำมัน
- ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจสหรัฐอเมริกา (BCI_US) :** “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังในช่วงขาขึ้น” ความเชื่อมั่นยังคงอยู่ต่ำกว่าระดับมาตรฐานอย่างต่อเนื่อง โดยภาคธุรกิจมีความกังวลต่อทิศทางเงินเฟ้อที่ปรับเพิ่มขึ้นตามราคาเชื้อเพลิง ซึ่งอาจจะส่งผลให้มีการปรับเพิ่มขึ้นของอัตราดอกเบี้ยในระยะต่อไป

ที่มาของข้อมูล

- 1) INV_TH หมายถึง ดัชนีการลงทุนภาคเอกชน (สปท.)
- 2) IMV_TH หมายถึง ดัชนีปริมาณสินค้านำเข้า (สปท.)
- 3) BSI_TH_3E หมายถึง ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของไทย (3 เดือนข้างหน้า) (สปท.)
- 4) TISI_3E หมายถึง ดัชนีความเชื่อมั่นภาคอุตสาหกรรมของไทย (3 เดือนข้างหน้า) (สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย)
- 5) PMI_JP หมายถึง ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคอุตสาหกรรมญี่ปุ่น (IHS Markit)
- 6) IPI_EU หมายถึง ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรมของยุโรป (OECD)
- 7) CLI_US หมายถึง ดัชนีชี้แนวโน้มเศรษฐกิจของสหรัฐอเมริกา (OECD)
- 8) BCI_US หมายถึง ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของสหรัฐอเมริกา (OECD)

วิธีการคำนวณ

ใช้แบบจำลอง Non Parametric ในรูปแบบดัชนีผสม (Composite) คำนวณตามสูตรการคำนวณหาค่ามาตรฐาน (Normalization) โดยข้อมูลที่ใช้ในการคำนวณเดือนปัจจุบัน คือ ข้อมูลจริงเมื่อ 1-2 เดือนที่ผ่านมา (ฉบับนี้ใช้ข้อมูลเดือนสิงหาคม-กันยายน 2566)

การอ่านค่าระดับส่งสัญญาณเตือนภัยฯ มี 5 ระดับ ได้แก่

- **สัญญาณไฟสีเขียว หมายถึง** ส่งสัญญาณปกติ
- **สัญญาณไฟสีเหลืองอ่อน หมายถึง** ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น
- **สัญญาณไฟสีเหลือง หมายถึง** ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง
- **สัญญาณไฟสีแดงอ่อน หมายถึง** ส่งสัญญาณไม่ปกติเบื้องต้น
- **สัญญาณไฟสีแดง หมายถึง** ส่งสัญญาณไม่ปกติระยะรุนแรง

การอ่านค่าดัชนีชี้แนวโน้มวัฏจักร (ค่ามาตรฐานเท่ากับ 0)

- **หากมีค่ามากกว่า 0 หมายถึง** เศรษฐกิจอุตสาหกรรมมีภาวะปกติ ความเสี่ยงเกิดเหตุการณ์วิกฤตอยู่ในระดับต่ำมาก
- **หากมีค่าใกล้เคียงหรือเท่ากับ 0 ในช่วงขาขึ้น หมายถึง** เศรษฐกิจอุตสาหกรรมมีแนวโน้มฟื้นตัวจากภาวะวิกฤต แต่ยังมีความเสี่ยงที่ต้องเฝ้าระวัง
- **หากมีค่าใกล้เคียงหรือเท่ากับ 0 ในช่วงขาลง หมายถึง** เศรษฐกิจอุตสาหกรรมมีแนวโน้มถดถอยเข้าสู่ภาวะเฝ้าระวัง
- **หากมีค่าน้อยกว่า 0 แต่ไม่เกิน -1 เศรษฐกิจอุตสาหกรรมของไทย อยู่ในภาวะเฝ้าระวังเหตุการณ์วิกฤต**
- **หากมีค่าน้อยกว่า -1 หมายถึง** เศรษฐกิจอุตสาหกรรมของไทย อยู่ในภาวะเกิดเหตุการณ์วิกฤต

ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.)

75/6 ถนนพระราม 6 เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร โทร 0 2430 6806 ต่อ 680604 ถึง 680606

