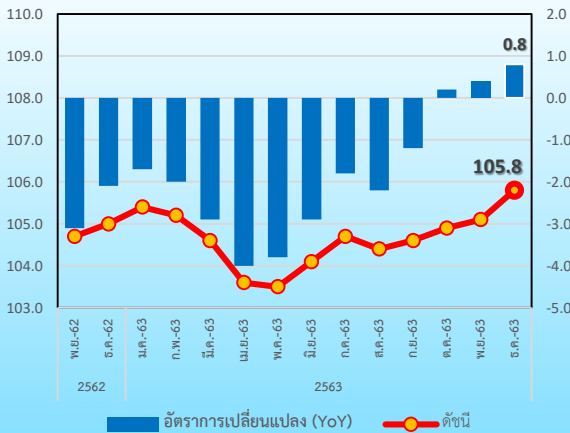
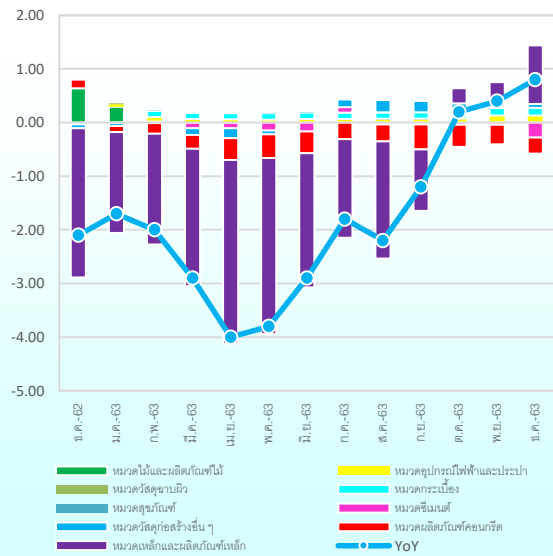


Construction Materials Price Index (CMI)

ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างเดือนธันวาคม 2563 เท่ากับ 105.8



องค์ประกอบของการเปลี่ยนแปลง (Contribution to Growth) ของดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง



ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างเดือนธันวาคม 2563 เท่ากับ 105.8

เมื่อเทียบกับ	การเปลี่ยนแปลง	ร้อยละ
1. เดือนธันวาคม 2562 (YoY)	สูงขึ้น	0.8
2. เดือนพฤศจิกายน 2563 (MoM)	สูงขึ้น	0.7
3. เฉลี่ย ปี 2563 เทียบกับ ปี 2562 (AoA)	ลดลง	-1.8
4. ไตรมาสที่ 4 ปี 2563 เทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีก่อน (YoY)	สูงขึ้น	0.5
5. ไตรมาสที่ 4 ปี 2563 เทียบกับไตรมาสก่อนหน้า (QoQ)	สูงขึ้น	0.7

Highlights

ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างเดือนธันวาคม 2563 เท่ากับ 105.8 เทียบกับเดือนธันวาคม 2562 สูงขึ้นร้อยละ 0.8 (YoY) ปรับตัวดีขึ้นเป็นเดือนที่สามหลังสถานการณ์โควิดเริ่มคลี่คลาย และขยายตัวสูงสุดในรอบ 2 ปี ซึ่งเป็นการสูงขึ้นในเกือบทุกหมวดสินค้า โดยเฉพาะหมวดเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็ก สูงขึ้นร้อยละ 5.4 ตามต้นทุนวัตถุดิบและความต้องการที่ค่อย ๆ ปรับตัวดีขึ้น อย่างไรก็ตาม หมวดซีเมนต์ และหมวดผลิตภัณฑ์คอนกรีตยังคงลดลง เนื่องจากสินค้าล้นตลาด จากการที่ภาคการก่อสร้างยังคงซบเซาแต่เริ่มมีสัญญาณที่ดีขึ้น จากโครงการก่อสร้างภาครัฐ

1. เทียบกับเดือนธันวาคม 2562 (YoY) สูงขึ้นร้อยละ 0.8 โดยมีการเปลี่ยนแปลงของราคาสินค้า ดังนี้

- **หมวดไม้และผลิตภัณฑ์ไม้** สูงขึ้นร้อยละ 0.1 จากการสูงขึ้นของบานประตู และวงกบหน้าต่าง
- **หมวดซีเมนต์** ลดลงร้อยละ 2.2 ซึ่งยังคงลดลงต่อเนื่องจากสินค้าในกลุ่มปูนซีเมนต์ผสมปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ และปูนฉาบสำเร็จรูป เนื่องจากมีการก่อสร้างภาคเอกชนที่ยังคงซบเซาเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ส่งผลให้เกิดภาวะสินค้าล้นตลาด เกิดการแข่งขันสูง
- **หมวดผลิตภัณฑ์คอนกรีต** ลดลงร้อยละ 1.8 จากการลดลงของซีทไฟลคอนกรีตเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง ถึงซีเมนต์สำเร็จรูป พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปอัดแรง คานคอนกรีตสำเร็จรูป และผนังคอนกรีตสำเร็จรูป เนื่องจากการก่อสร้างที่ยังคงซบเซา
- **หมวดเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็ก** สูงขึ้นร้อยละ 5.4 ซึ่งปรับตัวสูงขึ้นเป็นเดือนที่สามหลังสถานการณ์โควิดเริ่มคลี่คลาย โดยเป็นการปรับตัวสูงขึ้นของเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ-ผิวข้อย้อ เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ ลวดเหล็ก ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส เหล็กแผ่นเรียบดำ ตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป ซีทไฟลเหล็ก ข้อต่อเหล็ก และตะปู เนื่องจากการปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องของราคาเศษเหล็ก ในขณะที่ปีที่ผ่านมาเหล็กมีราคาต่ำ ส่งผลให้ราคาเฉลี่ยมีการปรับตัวสูงขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- **หมวดกระเบื้อง** สูงขึ้นร้อยละ 2.0 จากการสูงขึ้นของกระเบื้องแกรนิต และกระเบื้องยาง PVC ปูพื้น ซึ่งปรับราคาสูงขึ้นตามต้นทุน
- **หมวดวัสดุฉนวน** สูงขึ้นร้อยละ 0.3 จากการสูงขึ้นของสีเคลือบน้ำมัน และสีรองพื้นโลหะ
- **หมวดสุขภัณฑ์** สูงขึ้นร้อยละ 0.1 จากการสูงขึ้นของกระจกเงา โถส้วมชักโครก และราวจับสแตนเลส
- **หมวดอุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา** สูงขึ้นร้อยละ 0.9 จากการสูงขึ้นของท่อร้อยสายไฟและสายโทรศัพท์พีวีซี ท่อพีวีซี ถังเก็บน้ำสแตนเลส และถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส ซึ่งราคาสูงขึ้นตามต้นทุน
- **หมวดวัสดุก่อสร้างอื่น ๆ** สูงขึ้นร้อยละ 0.4 จากการสูงขึ้นของยางมะตอย ซึ่งยังคงเป็นผลต่อเนื่องจากการลดกำลังการผลิตตั้งแต่ช่วงกลางปีจากสถานการณ์โควิด-19 ประกอบกับความต้องการที่เริ่มสูงขึ้น ทำให้ราคาเฉลี่ยสูงขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา

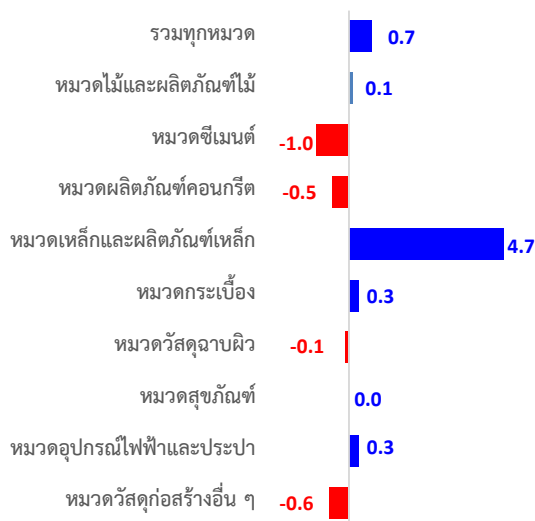
2. เทียบกับเดือนพฤศจิกายน 2563 (MoM) สูงขึ้นร้อยละ 0.7 โดยมีการเปลี่ยนแปลงของราคาสินค้า ดังนี้

รวมทุกหมวด	0.7	➢ หมวดไม้และผลิตภัณฑ์ไม้ ดัชนีราคาไม่เปลี่ยนแปลง
หมวดไม้และผลิตภัณฑ์ไม้	0.0	➢ หมวดซีเมนต์ ลดลงร้อยละ 1.9 จากการลดลงของปูนซีเมนต์ผสม และปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ เนื่องจากความต้องการเร่งระบายนสินค้าในช่วงปลายปี
หมวดซีเมนต์	-1.9	➢ หมวดผลิตภัณฑ์คอนกรีต สูงขึ้นร้อยละ 0.2 จากการสูงขึ้นของซีทโพล์คอนกรีต เนื่องจากการความต้องการสูงขึ้น จากการก่อสร้างภาครัฐที่เริ่มดำเนินการ
หมวดผลิตภัณฑ์คอนกรีต	0.2	➢ หมวดเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็ก สูงขึ้นร้อยละ 4.6 จากการสูงขึ้นของเหล็กเส้นกลม ผิวเรียบ-ผิวข้ออ้อย เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ ลวดเหล็ก ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส เหล็กแผ่นเรียบดำ ตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป และซีทโพล์เหล็ก ตามการสูงขึ้นของราคาเศษเหล็กในตลาดโลกที่สูงขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา
หมวดเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็ก	4.6	➢ หมวดกระเบื้อง ดัชนีราคาไม่เปลี่ยนแปลง
หมวดกระเบื้อง	0.0	➢ หมวดวัสดุฉนวน ผิว ดัชนีราคาไม่เปลี่ยนแปลง
หมวดวัสดุฉนวน ผิว	0.0	➢ หมวดสุขภัณฑ์ ดัชนีราคาไม่เปลี่ยนแปลง
หมวดสุขภัณฑ์	0.0	➢ หมวดอุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา ดัชนีราคาไม่เปลี่ยนแปลง
หมวดอุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา	0.0	➢ หมวดวัสดุก่อสร้างอื่น ๆ ดัชนีราคาไม่เปลี่ยนแปลง
หมวดวัสดุก่อสร้างอื่น ๆ	0.0	

3. เทียบกับเดือน มกราคม-ธันวาคม 2562 (AoA) ลดลงร้อยละ 1.8 โดยมีการเปลี่ยนแปลงของราคาสินค้า ดังนี้

รวมทุกหมวด	-1.8	➢ หมวดไม้และผลิตภัณฑ์ไม้ สูงขึ้นร้อยละ 0.4 ได้แก่ ไม้ฝา ไม้แบบ บานประตู ไม้โครงคร่าว วงกบประตู วงกบหน้าต่าง ไม้คาน ไม้ฝ้า และไม้พื้น
หมวดไม้และผลิตภัณฑ์ไม้	0.4	➢ หมวดซีเมนต์ ลดลงร้อยละ 0.6 ได้แก่ ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ ปูนซีเมนต์ผสม และปูนฉาบสำเร็จรูป ซึ่งยังลดลงต่อเนื่อง เนื่องจากภาวะการก่อสร้างที่ยังคงชะงัก เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ประกอบกับการแข่งขันที่สูงอันเกิดจากการเร่งระบายนสินค้าของผู้ประกอบการ
หมวดซีเมนต์	-0.6	➢ หมวดผลิตภัณฑ์คอนกรีต ลดลงร้อยละ 2.0 ได้แก่ เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปอัดแรง คานคอนกรีตสำเร็จรูป คอนกรีตบล็อกก่อผนังมวลเบา ดั่งซีเมนต์สำเร็จรูป ผนังคอนกรีตสำเร็จรูป และซีทโพล์คอนกรีต ซึ่งยังคงลดลงต่อเนื่อง จากภาวะการก่อสร้างที่ยังคงชะงักตลอดทั้งปีนี้
หมวดผลิตภัณฑ์คอนกรีต	-2.0	➢ หมวดเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็ก ลดลงร้อยละ 7.6 ได้แก่ เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ-ผิวข้ออ้อย เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ ลวดผูกเหล็ก ท่อเหล็กดำ ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ท่อสแตนเลส ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส เหล็กแผ่นเรียบดำ ซีทโพล์เหล็ก ตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป ตะปู และเมทัลชีท เนื่องจากความต้องการใช้เหล็กในประเทศลดลง ประกอบกับราคาเหล็กในตลาดโลกลดลงเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
หมวดเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็ก	-7.6	➢ หมวดกระเบื้อง สูงขึ้นร้อยละ 1.6 ได้แก่ กระเบื้องแกรนิต ซึ่งราคาปรับสูงขึ้นตามต้นทุนการผลิต
หมวดกระเบื้อง	1.6	➢ หมวดวัสดุฉนวน ผิว สูงขึ้นร้อยละ 0.4 ได้แก่ สิริองพื้นปูน-โลหะ สีเคลือบน้ำมัน และซิลิโคน
หมวดวัสดุฉนวน ผิว	0.4	➢ หมวดสุขภัณฑ์ สูงขึ้นร้อยละ 0.1 ได้แก่ โถส้วมชักโครก อ่างล้างหน้าเซรามิก ที่ปัสสาวะเซรามิก กระจกเงา ที่ใส่สบู่ ราวจับสแตนเลส และสายน้ำดี
หมวดสุขภัณฑ์	0.1	➢ หมวดอุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา สูงขึ้นร้อยละ 0.5 โดยสูงขึ้นจากสินค้าที่สำคัญ ได้แก่ ท่อร้อยสายไฟและสายโทรศัพท์พีวีซี ท่อพีวีซี และถังเก็บน้ำไฟเบอร์กลาส-สแตนเลส
หมวดอุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา	0.5	➢ หมวดวัสดุก่อสร้างอื่น ๆ สูงขึ้นร้อยละ 0.2 ได้แก่ ยางมะตอย ซึ่งยังคงเป็นผลจากการลดกำลังการผลิตตั้งแต่ช่วงกลางปีจากสถานการณ์โควิด-19 ทำให้ราคาเฉลี่ยสูงขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
หมวดวัสดุก่อสร้างอื่น ๆ	0.2	

4. ไตรมาสที่ 4 ปี 2563 เทียบกับไตรมาสก่อนหน้า (QoQ) สูงขึ้นร้อยละ 0.7 โดยมีการเปลี่ยนแปลง ดังนี้

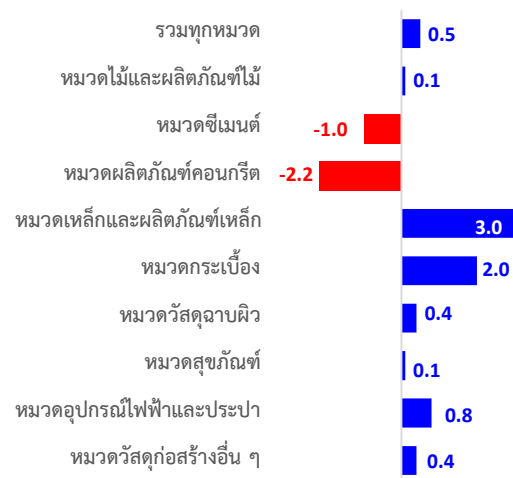


ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างไตรมาส 4 ปี 2563 เท่ากับ 105.3 เทียบกับไตรมาส 3 ปี 2563 (QoQ) สูงขึ้นร้อยละ 0.7 จากการสูงขึ้นของสินค้าหมวดไม้และผลิตภัณฑ์ไม้ (สูงขึ้นร้อยละ 0.1) หมวดเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็ก (สูงขึ้นร้อยละ 4.7) หมวดกระเบื้อง (สูงขึ้นร้อยละ 0.3) และหมวดอุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา (สูงขึ้นร้อยละ 0.3)

สินค้าที่มีราคาเฉลี่ยลดลง ได้แก่ หมวดซีเมนต์ (ลดลงร้อยละ 1.0) หมวดผลิตภัณฑ์คอนกรีต (ลดลงร้อยละ 0.5) หมวดวัสดุฉนวนผิว (ลดลงร้อยละ 0.1) และหมวดวัสดุก่อสร้างอื่น ๆ (ลดลงร้อยละ 0.6)

ในขณะที่สินค้าที่มีราคาเฉลี่ยไม่เปลี่ยนแปลง ได้แก่ หมวดสุขภัณฑ์

5. ไตรมาสที่ 4 ปี 2563 เทียบกับไตรมาสเดียวกันปีก่อน (YoY) สูงขึ้นร้อยละ 0.5 โดยมีการเปลี่ยนแปลง ดังนี้



ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างไตรมาส 4 ปี 2563 เท่ากับ 105.3 เทียบกับไตรมาส 4 ปี 2562 (YoY) สูงขึ้นร้อยละ 0.5 จากการสูงขึ้นของสินค้าหมวดไม้และผลิตภัณฑ์ไม้ (สูงขึ้นร้อยละ 0.1) หมวดเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็ก (สูงขึ้นร้อยละ 3.0) หมวดกระเบื้อง (สูงขึ้นร้อยละ 2.0) หมวดวัสดุฉนวนผิว (สูงขึ้นร้อยละ 0.4) หมวดสุขภัณฑ์ (สูงขึ้นร้อยละ 0.1) หมวดอุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา (สูงขึ้นร้อยละ 0.8) และหมวดวัสดุก่อสร้างอื่น ๆ (สูงขึ้นร้อยละ 0.4)

สินค้าที่มีราคาเฉลี่ยลดลง ได้แก่ หมวดซีเมนต์ (ลดลงร้อยละ 1.0) และหมวดผลิตภัณฑ์คอนกรีต (ลดลงร้อยละ 2.2)

6. ภาพรวมดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างปี 2563 และแนวโน้มดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างปี 2564

ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง เฉลี่ยทั้งปี 2563 ลดลงร้อยละ 1.8 โดยปรับลดลงต่อเนื่องตั้งแต่เดือนมิถุนายนของปีที่ผ่านมา โดยเฉพาะหมวดเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็กที่ปรับตัวลดลงค่อนข้างมาก รวมถึงหมวดผลิตภัณฑ์คอนกรีต และหมวดซีเมนต์ สอดคล้องกับปริมาณการจำหน่ายเหล็ก และดัชนีการลงทุนภาคเอกชนที่หดตัวอย่างต่อเนื่อง โดยมีสาเหตุจากสภาพเศรษฐกิจทั้งในและต่างประเทศที่ชะลอตัว ทำให้ภาคการก่อสร้างและอสังหาริมทรัพย์ได้รับผลกระทบอย่างมาก โดยเฉพาะโครงการก่อสร้างของภาคเอกชน ที่มีการชะลอการเปิดโครงการใหม่ ๆ เนื่องจากผู้บริโภคมีความระมัดระวังในการใช้จ่ายมากยิ่งขึ้น และขาดกำลังซื้อจากต่างชาติ สอดคล้องกับยอดการจัดเก็บภาษีธุรกรรมอสังหาริมทรัพย์ที่ลดลงต่อเนื่องในช่วงปี 2563 ขณะที่โครงการก่อสร้างของภาครัฐที่แม้จะเป็นแรงขับเคลื่อนสำคัญ แต่ก็ดำเนินการได้ช้ากว่ากำหนด ส่วนสินค้าในหมวดอื่น ๆ ราคาเคลื่อนไหวในทิศทางปกติสอดคล้องกับสถานการณ์เศรษฐกิจ

อย่างไรก็ตาม ในช่วงไตรมาสที่ 4 ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างกลับมาปรับตัวสูงขึ้นเล็กน้อย เป็นผลจากการลงทุนในโครงการก่อสร้างของภาครัฐ และการลงทุนเพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจของต่างประเทศ โดยเฉพาะจีน ส่งผลให้ราคาเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็กในตลาดโลกปรับตัวดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง

ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างในปี 2564 มีแนวโน้มปรับตัวดีขึ้นอย่างค่อยเป็นค่อยไปต่อเนื่องจากไตรมาสที่ 4 ของปี 2563 ตามภาวะเศรษฐกิจโลกและอุปสงค์ภายในประเทศที่เริ่มปรับตัวดีขึ้น โดยมีปัจจัยสนับสนุนจากอัตราดอกเบี้ยที่น่าจะยังคงอยู่ในระดับต่ำ และมาตรการภาครัฐต่าง ๆ ที่เอื้อต่อการลงทุน ทั้งจากแผนโครงการก่อสร้างของภาครัฐที่ดำเนินการต่อเนื่องจากปี 2563 โดยเฉพาะโครงการเกี่ยวกับโครงสร้างพื้นฐาน และโครงการก่อสร้างภาคเอกชนที่กลับมาดำเนินการมากขึ้น ประกอบกับการเร่งฟื้นฟูเศรษฐกิจด้านการลงทุนภาคการก่อสร้างของต่างประเทศ โดยเฉพาะจีน อาจส่งผลให้ราคาเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็กในตลาดโลกปรับตัวดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง

อย่างไรก็ตาม ยังมีปัจจัยเสี่ยงที่จะต้องติดตามและเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ซึ่งอาจจะส่งผลให้ภาคการก่อสร้างและภาคธุรกิจอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ยังไม่สามารถฟื้นตัวได้เร็วเท่าที่ควร

ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างของประเทศ เดือนธันวาคม 2563



ตารางแสดงดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างและอัตราการเปลี่ยนแปลง
(ปี 2553=100)

รายการ	สัดส่วน น้ำหนัก ธ.ค.63	เดือนธันวาคม 2563					เดือนพฤศจิกายน 2563			
		ดัชนี		อัตราการเปลี่ยนแปลง			ดัชนี พ.ย.63	อัตราการเปลี่ยนแปลง		
		ธ.ค.63	ธ.ค.62	M/M	Y/Y	A/A		M/M	Y/Y	A/A
ดัชนี	100.00	105.8	105.0	0.7	0.8	-1.8	105.1	0.2	0.4	-2.0
หมวดไม้และผลิตภัณฑ์ไม้	7.19	129.9	129.8	0.0	0.1	0.4	129.9	0.0	0.1	0.5
หมวดซีเมนต์	12.46	102.8	105.1	-1.9	-2.2	-0.6	104.8	0.0	-0.3	-0.4
หมวดผลิตภัณฑ์คอนกรีต	16.09	130.9	133.3	0.2	-1.8	-2.0	130.6	0.0	-2.2	-2.0
หมวดเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็ก	21.17	91.2	86.5	4.6	5.4	-7.6	87.2	0.9	2.2	-8.6
หมวดกระเบื้อง	7.00	105.4	103.3	0.0	2.0	1.6	105.4	0.0	2.0	1.6
หมวดวัสดุฉนวนผิว	3.61	108.6	108.3	0.0	0.3	0.4	108.6	0.0	0.3	0.4
หมวดสุขภัณฑ์	2.08	106.3	106.2	0.0	0.1	0.1	106.3	0.0	0.1	0.0
หมวดอุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา	12.74	92.9	92.1	0.0	0.9	0.5	92.9	0.4	0.9	0.4
หมวดวัสดุก่อสร้างอื่น ๆ	17.65	114.0	113.6	0.0	0.4	0.2	114.0	-0.6	0.2	0.2

Concept ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างแสดงถึงการเปลี่ยนแปลงของระดับราคาสินค้าวัสดุก่อสร้างที่ซื้อขายใน 12 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี สมุทรปราการ ปทุมธานี ชลบุรี ระยอง เชียงใหม่ พิษณุโลก ขอนแก่น นครราชสีมา สงขลา และนครศรีธรรมราช ครอบคลุมหมวดไม้และผลิตภัณฑ์ไม้ ซีเมนต์ ผลิตภัณฑ์คอนกรีต เหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็ก กระเบื้อง วัสดุฉนวนผิว สุขภัณฑ์ อุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา และวัสดุก่อสร้างอื่น ๆ มีจำนวนรายการสินค้าทั้งหมด 134 รายการ

ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างของประเทศ ไตรมาสที่ 4 ปี 2563



ตารางแสดงดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างและอัตราการเปลี่ยนแปลงเทียบเป็นรายไตรมาส (ปี 2553=100)

รายการ	ดัชนีรายไตรมาส			อัตราการเปลี่ยนแปลง	
	Q4/63	Q3/63	Q4/62	Q/Q	Y/Y
ดัชนี	105.3	104.6	104.8	0.7	0.5
หมวดไม้และผลิตภัณฑ์ไม้	129.9	129.8	129.8	0.1	0.1
หมวดซีเมนต์	104.1	105.2	105.1	-1.0	-1.0
หมวดผลิตภัณฑ์คอนกรีต	130.7	131.3	133.6	-0.5	-2.2
หมวดเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็ก	88.3	84.3	85.7	4.7	3.0
หมวดกระเบื้อง	105.4	105.1	103.3	0.3	2.0
หมวดวัสดุฉนวนผิว	108.6	108.7	108.2	-0.1	0.4
หมวดสุขภัณฑ์	106.3	106.3	106.2	0.0	0.1
หมวดอุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา	92.8	92.5	92.1	0.3	0.8
หมวดวัสดุก่อสร้างอื่น ๆ	114.2	114.9	113.7	-0.6	0.4

Concept ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างแสดงถึงการเปลี่ยนแปลงของระดับราคาสินค้าวัสดุก่อสร้างที่ซื้อขายใน 12 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี สมุทรปราการ ปทุมธานี ชลบุรี ระยอง เชียงใหม่ พิษณุโลก ขอนแก่น นครราชสีมา สงขลา และนครศรีธรรมราช ครอบคลุมหมวดไม้และผลิตภัณฑ์ไม้ ซีเมนต์ ผลิตภัณฑ์คอนกรีต เหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็ก กระเบื้อง วัสดุฉนวนผิว สุขภัณฑ์ อุปกรณ์ไฟฟ้าและประปา และวัสดุก่อสร้างอื่น ๆ มีจำนวนรายการสินค้าทั้งหมด 134 รายการ