

สถานะเศรษฐกิจมหภาคเดือนมิถุนายน ๒๕๕๗

หน้า

๑

ข่าวสารเศรษฐกิจแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐาน

- ข่าวสารในประเทศ
- ข่าวสารต่างประเทศ

๓

๕

สถานการณ์แร่และอุตสาหกรรมพื้นฐาน

- ราคาแร่และโลหะที่น่าสนใจ

๘

มูลค่าการส่งออก-นำเข้าสินค้าแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐาน

- การส่งออก
- การนำเข้า

๑๓

๑๖

ASEAN UPDATE

๑๙

สาระน่ารู้

- หินบะซอลต์ : หินภูเขาไฟ
- ภาพรวมการค้าแร่และผลิตภัณฑ์แร่ ภายใต้พิกัดศุลกากร
ตอนที่ ๒๕ และ ๒๖ ของไทย ปี ๒๕๕๖

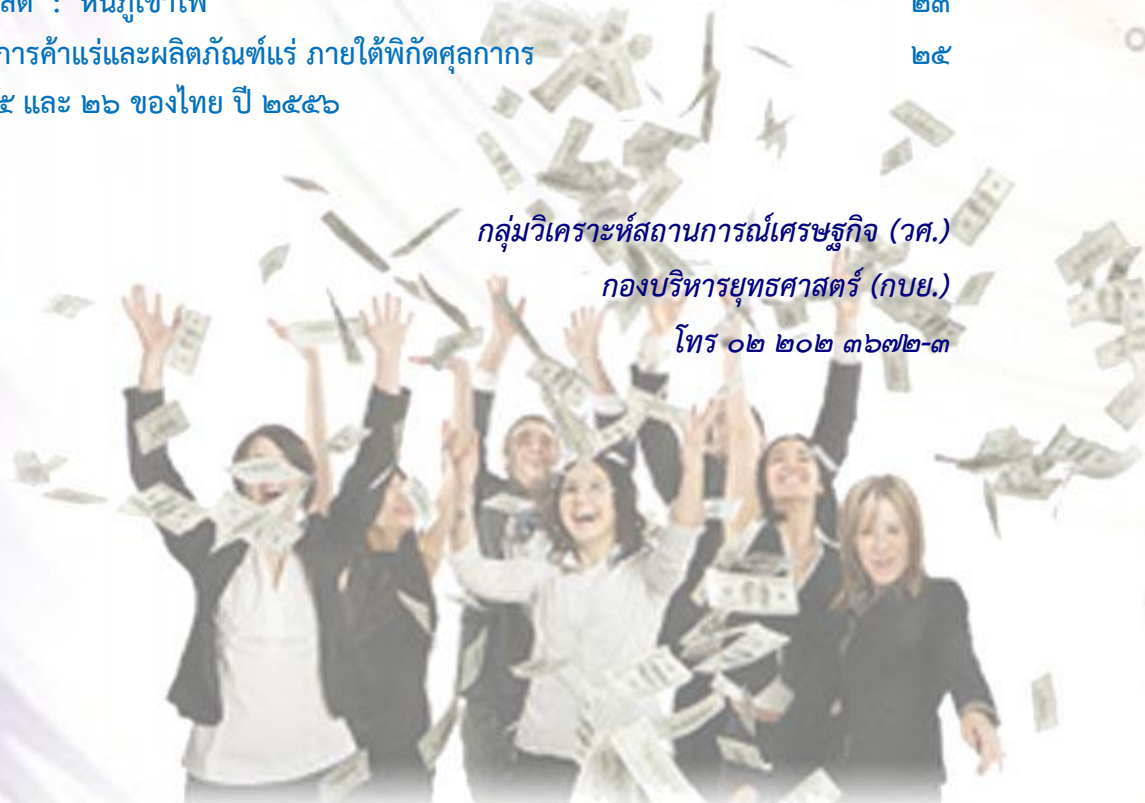
๒๓

๒๕

กลุ่มวิเคราะห์สถานการณ์เศรษฐกิจ (วศ.)

กองบริหารยุทธศาสตร์ (กบย.)

โทร ๐๒ ๒๐๒ ๓๖๗๒-๓



ภาวะเศรษฐกิจมหภาคเดือนมิถุนายน

๒๕๕๗

นายบุญญวัฒน์ ขุนอินทร์

ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) ได้รายงานเศรษฐกิจและการเงินเดือนมิถุนายน ๒๕๕๗ ว่าเศรษฐกิจไทยปรับตัวดีขึ้นตามการส่งออกที่ขยายตัว ถึงแม้ว่าอุปสงค์ภายในประเทศจะยังอ่อนแออยู่ แต่ก็เริ่มมีสัญญาณปรับตัวดีขึ้นจากสถานการณ์ทางเศรษฐกิจและการเมืองที่เริ่มมีความชัดเจน สำหรับรายละเอียดของภาวะเศรษฐกิจมหภาคเดือนมิถุนายน ๒๕๕๗ มีดังนี้

ดัชนีการอุปโภคบริโภคภาคเอกชน หดตัวร้อยละ ๑.๑๑ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และหดตัวร้อยละ ๐.๙๙ เมื่อเทียบกับเดือนก่อน

ดัชนีการลงทุนภาคเอกชน หดตัวร้อยละ ๒.๖๘ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และหดตัวร้อยละ ๒.๖๘ เมื่อเทียบกับเดือนก่อน เนื่องจากผู้ประกอบการยังรอความชัดเจนของการฟื้นตัวทางเศรษฐกิจและนโยบายภาครัฐ

อัตราเงินเฟ้อทั่วไป ลดลงหลังจากที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ๕ เดือนติดต่อกัน โดยลดลงจากร้อยละ ๒.๖๒ ในเดือนก่อนมาอยู่ที่ร้อยละ ๒.๓๕ ตามการลดลงของราคาพลังงานและอาหารสด เช่นเดียวกับ **อัตราเงินเฟ้อพื้นฐาน** ที่ลดลงเล็กน้อยจากร้อยละ ๑.๗๕ มาอยู่ที่ร้อยละ ๑.๗๑

ดัชนีราคาผู้ผลิต ขยายตัวร้อยละ ๑.๒๙ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน แต่เมื่อเทียบกับเดือนก่อนหดตัวร้อยละ ๑.๐๕ โดยเป็นผลมาจากการเพิ่มขึ้นของดัชนีราคาในหมวดผลิตภัณฑ์จากเหมือง ส่วนดัชนีราคาในหมวดผลิตภัณฑ์เกษตรกรรม และหมวดผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมลดลง

การส่งออก ในเดือนนี้มีมูลค่า ๖๔๐,๐๕๙.๔ ล้านบาท ขยายตัวร้อยละ ๑๓.๔๕ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และขยายตัวร้อยละ ๓.๐๔ เมื่อเทียบกับเดือนก่อน

การนำเข้า ในเดือนนี้มีมูลค่า ๕๘๘,๙๗๗ ล้านบาท หดตัวร้อยละ ๖.๒๒ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และหดตัวร้อยละ ๑๐.๐๔ เมื่อเทียบกับเดือนก่อน

ดุลการค้า ในเดือนนี้เกินดุล ๕๑,๐๘๒.๔ ล้านบาท ทำให้ดุลการค้าตั้งแต่เดือน ม.ค.-มิ.ย. ๒๕๕๗ ขาดดุลรวมทั้งสิ้น ๓๓,๔๒๙.๙ ล้านบาท

สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) ได้รายงานดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรมเดือนเดือนมิถุนายน ๒๕๕๗ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรม หดตัวร้อยละ ๖.๕๙ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และหดตัวร้อยละ ๑.๗๓ เมื่อเทียบกับเดือนก่อน โดยอุตสาหกรรมที่ลดลงได้แก่ ยานยนต์ เครื่องนุ่งห่ม ฮาร์ดดิสก์ไดรฟ์ เครื่องประดับ และเครื่องปรับอากาศ ทำให้ **อัตราการใช้จ่ายการลงทุน** ลดลงจากร้อยละ ๖๑.๕๖ มาอยู่ที่ร้อยละ ๖๐.๖๑

อัตราแลกเปลี่ยน เงินบาทแข็งค่าขึ้นเมื่อเทียบกับเงินสกุลหลักเกือบทุกสกุล ได้แก่ ดอลลาร์สหรัฐฯ ยูโร เยน ดอลลาร์ฮ่องกง ดอลลาร์สิงคโปร์ และรูเปียนอินเดีย มีเพียงเงินสกุลปอนด์ และริงกิตมาเลเซียที่เทียบกันแล้วเงินบาทอ่อนค่าลง ทำให้ **ดัชนีค่าเงินบาท** เพิ่มขึ้นจาก ๑๐๒.๒๒ มาอยู่ที่ ๑๐๒.๖๑ สะท้อนถึงการแข็งค่าของเงินบาท

สกุลเงิน	พ.ค.๕๗	มิ.ย.๕๗
ดอลลาร์สหรัฐฯ	๓๒.๕๓	๓๒.๕๑
ปอนด์	๕๔๗๘	๕๔.๙๔
ยูโร	๔๔.๖๕	๔๔.๑๙
เยน (ต่อ ๑๐๐ เยน)	๓๑.๙๔	๓๑.๘๖
ดอลลาร์ฮ่องกง	๔.๒๐	๔.๑๙
ริงกิตมาเลเซีย	๑๐.๑๐	๑๐.๑๒
ดอลลาร์สิงคโปร์	๒๕.๙๙	๒๕.๙๘
รูเปีย (ต่อ ๑,๐๐๐ รูเปีย)	๒.๘๒	๒.๗๔
ดัชนีค่าเงินบาท	๑๐๒.๒๒	๑๐๒.๖๑

แหล่งข้อมูลอ้างอิง

- รายงานเศรษฐกิจและการเงินเดือนมิถุนายน ๒๕๕๗ ธนาคารแห่งประเทศไทย
- บทวิเคราะห์ดัชนีราคาผู้บริโภคเดือนมิถุนายน ๒๕๕๗ สำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
- บทวิเคราะห์ดัชนีราคาผู้ผลิตเดือนมิถุนายน ๒๕๕๗ สำนักดัชนีเศรษฐกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
- มูลค่าส่งออก-นำเข้า และดุลการค้าเดือนมิถุนายน ๒๕๕๗ สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ กระทรวงพาณิชย์
- ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรมเดือนมิถุนายน ๒๕๕๗ สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

ข่าวเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมพื้นฐานในประเทศ

โดย นางสาวกิตตินันท์ อินมูล (pitinan@dpm.go.th)

ปลัด อก. สร้างความเชื่อมั่นอุตสาหกรรมเหมืองแร่

นายวิฑูรย์ สิมะโชคดี ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรมเปิดเผยหลังการประชุมร่วมกับสภาการเหมืองแร่ว่า กระทรวงอุตสาหกรรมได้มอบหมายให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ (กพร.) เร่งรัดปรับปรุงกระบวนการขออนุญาตให้รวดเร็วยิ่งขึ้น โดยลดขั้นตอนที่ไม่จำเป็น เช่น การยกเลิกคณะกรรมการพิจารณาเกี่ยวกับการขออนุญาตสำรวจและทำเหมืองแร่ ส่วนการตรวจสอบเอกสารทางวิชาการ เช่น รายงานลักษณะธรณีวิทยาแหล่งแร่ แผนผังโครงการทำเหมือง จะกำหนดมาตรฐานการจัดทำรายงานและกำหนดระยะเวลาตรวจสอบไม่เกิน ๖๐ วัน โดยอาจพิจารณาให้บริษัทที่ปรึกษาหรือผู้ทรงคุณวุฒิที่ขึ้นทะเบียนกับ กพร. เข้ามาช่วยจัดทำรายงานให้เป็นไปอย่างถูกต้อง นอกจากนี้การทำเหมืองแร่ที่ไม่ได้รับอนุญาต กระทรวงฯ ได้มีคำสั่งให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด ร่วมกับสำนักงานเขตของ กพร. ตรวจสอบการทำเหมืองแร่ทุกแห่งทั่วประเทศ รวมทั้งพื้นที่เสี่ยงจะมีการลักลอบทำเหมือง และเหมืองแร่ที่ประทานบัตรหมดอายุแล้ว ในส่วนของกฎหมายหรือกฎระเบียบต่าง ๆ ที่เป็นปัญหาอุปสรรคต่อการขออนุญาตหรือการทำเหมือง หากอยู่ในหน้าที่ความรับผิดชอบของกระทรวงฯ ก็จะเสนอแก้ไข ส่วนประทานบัตรและอาชญาบัตรเหมืองแร่ที่อยู่ระหว่างพิจารณาก็จะเร่งรัดออกไปอนุญาต โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย

(ที่มา: หนังสือพิมพ์บ้านเมือง วันจันทร์ ที่ ๗ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

ความคืบหน้าการยกเลิกใช้แร่ใยหิน

นายปณิธาน จินดาภู อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ (กพร.) กระทรวงอุตสาหกรรมเปิดเผยว่า กพร. มีแผนที่จะนำหินบะซอลต์มาใช้แทนแร่ใยหินที่กำลังจะถูกเลิกใช้ โดยการศึกษาค้นคว้าวิจัยร่วมกับภาคเอกชนพบว่า ไม่มีอันตรายต่อสุขภาพและยังมีความคงทนแข็งแรงกว่าใยหินไม่แตกหักง่าย โดยผู้ประกอบการไม่ต้องมีความกังวลในการขาดแคลนวัตถุดิบ เพราะประเทศไทยมีหินชนิดนี้จำนวนมากแม้ว่าการผลิตในช่วงแรกอาจมีราคาสูง แต่เมื่อมีการผลิตเป็นเชิงพาณิชย์ขนาดใหญ่ราคาก็จะปรับตัวลดลงมา

จากที่มีกลุ่มเครือข่ายยกเลิกแร่ใยหิน เข้าร้องเรียนกับคณะกรรมการความสงบแห่งชาติ (คสช.) เพื่อให้เร่งรัดดำเนินการยกเลิกการใช้แร่ใยหิน เนื่องจากเป็นอันตรายต่อสุขภาพของประชาชนนั้น และ คสช. ได้มอบหมายให้กระทรวงแรงงาน ในฐานะเป็นหน่วยงานที่ดูแลความปลอดภัยของผู้ใช้แรงงาน และ

กระทรวงอุตสาหกรรม ในฐานะควบคุมการใช้วัตถุดิบในการผลิตไปดำเนินการหาข้อยุติเพื่อนำเสนอ คสช. พิจารณาว่าจะตัดสินใจต่อเรื่องนี้อย่างไร ซึ่งที่ผ่านมากระทรวงอุตสาหกรรม เคยมีแนวทางที่นำเสนอคณะรัฐมนตรีเกี่ยวกับการยกเลิกใช้แร่ใยหินกับสินค้า ๕ รายการ แบ่งเป็น ๒ กลุ่ม ได้แก่ ๑. กลุ่มกระเบื้องแผ่นเรียบและกระเบื้องยางปูพื้น กำหนดให้ยกเลิกการใช้แร่ใยหินเป็นวัตถุดิบภายใน ๒ ปี หาก ครม. เห็นชอบให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องออกกฎหมายบังคับให้ยกเลิกใช้ในช่วงเตรียมตัว ๒ ปี ๒. กลุ่มกระเบื้องมุงหลังคา ฝ้าเบรก และคลัทช์ ท่อซีเมนต์ใยหิน กำหนดให้ยกเลิกใช้แร่ใยหินเป็นวัตถุดิบภายใน ๕ ปี เนื่องจากยังขาดผลการศึกษาที่ชัดเจนเกี่ยวกับผลกระทบของแร่ใยหินที่มีผลต่อสุขภาพ ซึ่งหากผ่านความเห็นชอบ กระทรวงอุตสาหกรรมก็จะออกประกาศเพื่อกำหนดแนวทางในการห้ามใช้แร่ใยหินเป็นวัตถุดิบ โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรมจะใช้อำนาจตาม พ.ร.บ. โรงงาน ในการกำหนดชนิดคุณภาพ อัตราส่วนของวัตถุดิบแหล่งกำเนิดของวัตถุดิบที่จะนำมาใช้ผลิตในโรงงานซึ่งสามารถห้ามใช้แร่ใยหินเป็นวัตถุดิบในการผลิตในโรงงานได้

หลังจากที่ คสช. ส่งหนังสือให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องไปเร่งดำเนินการในเรื่องนี้แล้ว กระทรวงอุตสาหกรรมจะมีการเชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาร่วมกันหาข้อสรุปในเชิงนโยบายว่าทิศทางจะเป็นอย่างไร เพราะนอกจากจะเกี่ยวข้องกับผลกระทบภายในประเทศแล้ว อาจจะเกี่ยวข้องกับความสัมพันธ์ระหว่างประเทศกับรัสเซียในฐานะผู้ผลิตส่งออกแร่ใยหินรายใหญ่ของโลก (ที่มา: หนังสือพิมพ์ฐานเศรษฐกิจ วันที่ ๑๗-๑๙ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

สปก. ให้ที่ดินไม่เหมาะทำการเกษตรทำเหมืองแร่

ดร.วีระชัย นาควิบูลย์วงศ์ เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เปิดเผยมว่า คณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (คปก.) มีมติเห็นชอบการอนุญาตให้ใช้ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินในการทำเหมืองแร่ ซึ่งคณะกรรมการได้พิจารณาเห็นว่า ส.ป.ก. มีที่ดินอยู่ ๓๕.๑๕ ล้านไร่ ในจำนวนนี้มีที่ดินที่ไม่เหมาะสมกับการทำเกษตรกรรม โดยการขออนุญาตใช้ที่ดิน ส.ป.ก. ของบริษัทเอกชนต้องดำเนินการตามระเบียบ คือ ขออนุญาตประทานบัตรในการทำเหมืองแร่จากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ก่อน หากผ่านการพิจารณาแล้ว ส.ป.ก. มีหน้าที่เพียงอนุมัติให้ใช้ที่ดินเท่านั้น โดยที่ดินดังกล่าวต้องไม่เหมาะสมสำหรับทำการเกษตร ซึ่งที่ผ่านมามีการอนุญาตให้ใช้พื้นที่ประมาณ ๓,๐๐๐ ไร่ ถือเป็นสัดส่วนที่น้อยมาก หากเทียบกับสัดส่วนของที่ดินเขตปฏิรูป ๓๕.๑๕ ล้านไร่ สำหรับบริษัทเอกชนที่ คปก. อนุญาตให้ใช้พื้นที่ในการทำเหมืองแร่ ๖ แห่งคือ บริษัท สินธนนันท์ จำกัด ขอใช้ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน จังหวัดราชบุรี ทำเหมืองแร่เฟลด์สปาร์ เนื้อที่ ๑๘๒ ไร่ ระยะเวลา ๒๕ ปี บริษัทเหมืองแร่เฟลด์สปาร์ราชบุรี จำกัด ขอใช้ที่ดินเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดราชบุรี ทำเหมืองแร่เฟลด์สปาร์ เนื้อที่ ๑๑๑ ไร่

ระยะเวลา ๑๐ ปี ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศิลาภูผาย ขอใช้ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดศรีสะเกษ ทำเหมืองแร่อุตสาหกรรมประเภทหินบะซอลต์ และเก็บกองแร่ เนื้อที่ ๒๕๘ ไร่ ระยะเวลา ๑๐ ปี ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศรีสะเกษเหมืองแร่ ขอใช้ที่ดินเขตปฏิรูปจังหวัดศรีสะเกษ ทำเหมืองแร่อุตสาหกรรมประเภทหินบะซอลต์ เนื้อที่ ๒๖๐ ไร่ ระยะเวลา ๑๐ ปี นายพรสิทธิ์ คำนวนิช ขอใช้ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดสุราษฎร์ธานี ทำเหมืองแร่ยิปซัมและแอนไฮไดรต์ เนื้อที่ ๕๑ ไร่ ระยะเวลา ๑๐ ปี และนายภคคม ถาวรเจริญสุข ขอใช้ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดกาญจนบุรี ทำเหมืองแร่ฟอสเฟตและแรโดโลไมต์ เนื้อที่ ๑๙๗ ไร่ ระยะเวลา ๒๕ ปี (ที่มา: หนังสือพิมพ์แนวหน้า วันที่ อังคารที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

บมจ. เอเชีย กรีน

นายพนม ครอบสถาพร ประธานกรรมการบริหารและกรรมการผู้จัดการ บริษัท เอเชีย กรีน เอนเนอจี จำกัด (มหาชน) หรือ AGE ผู้นำเข้าและจำหน่ายถ่านหินบิทูมินัส (ถ่านหินสะอาด) เปิดเผยว่า บริษัทฯ ประมาณการยอดขายถ่านหินตลาดต่างประเทศในช่วงครึ่งปีแรกไว้ที่ ๒ ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อนที่มียอดขาย ๑.๒๙ ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕๕ จากการขยายตลาดอย่างต่อเนื่อง และบริษัทยังมีการศึกษาแผนการขยายตลาดในประเทศจีน เพื่อขยายฐานลูกค้ากลุ่มใหม่ ๆ เพราะตลาดจีนเป็นตลาดใหญ่ ที่มีอัตราการนำเข้าถ่านหินเฉลี่ยปีละ ๓๐๐ ล้านตัน ซึ่งพิจารณาจากความต้องการนำเข้าถ่านหิน (Demand) และเชื่อว่าตลาดในประเทศจีนยังมีช่องว่างการขยายตัวอีกมาก ส่งผลให้ปีนี้บริษัทฯ ตั้งเป้าสัดส่วนรายได้จากการส่งออกเพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ ๖๐ จากปัจจุบันอยู่ที่ร้อยละ ๕๐ อย่างไรก็ตาม บริษัทยังมีอัตราการขยายตัวอย่างต่อเนื่องจากสัญญาณการฟื้นตัวของเศรษฐกิจในช่วงครึ่งปีหลัง ประกอบกับช่วงไตรมาสที่ ๔ ของทุกปีเป็นช่วง High Season ของธุรกิจถ่านหิน เนื่องจากเป็นช่วงอากาศหนาว ส่งผลให้ความต้องการใช้ถ่านหินเพิ่มสูงขึ้นจากยอดคำสั่งซื้อในต่างประเทศ จากปัจจัยดังกล่าวทำให้บริษัทตั้งเป้ายอดขายถ่านหินในปีนี้อยู่ที่ระดับ ๔ ล้านตัน ขณะที่อัตราการเติบโตของรายได้ในปีนี้มีแนวโน้มแตะที่ระดับ ๗,๐๐๐ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่มีรายได้ ๕,๐๖๘ ล้านบาท ตามแผนการขยายธุรกิจแบบเชิงรุกทั้งในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งการบริหารต้นทุนอย่างรอบคอบมากขึ้นในภาวะการแข่งขันที่เพิ่มสูงขึ้น

(ที่มา: www.ryt9.com/s/prg/1949414 : ข่าวหุ้น-การเงิน ThaiPR.net วันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

บมจ. เอ็นเนอร์ยี่ เอิร์ธ รับอเดอร์ใหญ่จากเกาหลีใต้

นายขจรพงศ์ คำดี กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอ็นเนอร์ยี่ เอิร์ธ จำกัด (มหาชน) (EARTH) เปิดเผยว่า บริษัทได้รับคำสั่งซื้อถ่านหินจากลูกค้ารายใหม่ที่ประเทศเกาหลีใต้ คิดเป็นมูลค่ากว่า ๒๒๐ ล้านบาท โดยบริษัทจะเริ่มดำเนินการส่งมอบถ่านหินได้ในเดือนตุลาคม ๒๕๕๗ และรับรู้รายได้ทันที ซึ่งคำสั่งซื้อจากลูกค้ารายดังกล่าวจะเข้ามาอย่างสม่ำเสมอ เนื่องจากความต้องการใช้ถ่านหินในเกาหลีใต้ยังคงมีแนวโน้มขยายตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องตามอัตราการใช้พลังงานที่มีทิศทางขยายตัว ประกอบกับในช่วงไตรมาสที่ ๔ ของทุกปีเป็น High Season ของธุรกิจถ่านหิน

นายขจรพงศ์ กล่าวอีกว่า การขยายฐานลูกค้าและเปิดตลาดใหม่ ๆ ถือเป็นการเดินทางที่ก้าวไกลกว่า ๕ ปี ๕ เหมือง ๕ ประเทศ ซึ่งเป็นการทยอยบรรลุวัตถุประสงค์ตามที่วางไว้ เช่น การมีเหมืองถ่านหินเป็นของตัวเอง ซึ่งขณะนี้มียอดถ่านหิน ๒ แห่งที่ประเทศอินโดนีเซีย และในขณะเดียวกันบริษัทมีลูกค้าเพิ่มขึ้นทั้งจากประเทศไทย จีน อินเดีย และล่าสุดประเทศเกาหลีใต้ ซึ่งถือเป็นตลาดที่น่าสนใจและมีแนวโน้มขยายตัวอย่างต่อเนื่อง ที่สำคัญจะเป็นหนึ่งในประเทศที่สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับบริษัทได้ในอนาคต ซึ่ง EARTH มุ่งมั่นที่จะพัฒนาและเติบโตอย่างแข็งแกร่งด้วยการรักษาฐานลูกค้าเดิมและขยายฐานลูกค้าใหม่ การบุกตลาดต่างประเทศที่มีศักยภาพอย่างต่อเนื่อง รวมถึงการมองหาเหมืองแห่งใหม่เพิ่มเติม สำหรับแนวโน้มผลการดำเนินงานช่วงครึ่งปีหลัง ยังเติบโตอยู่ในทิศทางที่ดีต่อเนื่องจากงวดเดียวกันของปีก่อน เนื่องจากทิศทางธุรกิจพลังงานถ่านหินยังมีศักยภาพที่จะเติบโตได้อีกตามความต้องการใช้ทั้งในและต่างประเทศ จากคำสั่งซื้อที่มีเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ขณะที่ราคาถ่านหินเริ่มปรับตัวสูงขึ้นตามความต้องการของตลาดที่ผู้บริโภคถ่านหินรายใหญ่ในภูมิภาคทั้งประเทศจีน และอินเดีย มีคำสั่งซื้อเพิ่มขึ้น ดังนั้นจึงทำให้เชื่อว่าปริมาณการจัดจำหน่ายถ่านหินปีนี้จะเติบโตตามเป้าที่วางไว้ไม่ต่ำกว่า ๙ ล้านตัน

(ที่มา: www.ryt9.com/s/prg/1949407 : ข่าวหุ้น-การเงิน ThaiPR.net วันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

ข่าวเศรษฐกิจแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐานของต่างประเทศ

โดย นางสาวรักเร่ เกลิออนเมฆ

บริษัท Grupo Mexico วางแผนลงทุนในอุตสาหกรรมแร่โลหะหายาก

บริษัท Grupo Mexico ซึ่งเป็นบริษัทเหมืองแร่รายใหญ่ที่สุดในเม็กซิโก วางแผนลงทุนในอุตสาหกรรมแร่โลหะหายาก (rare earth metals) เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการที่เพิ่มขึ้นในอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรมยานยนต์ และอุตสาหกรรมพลังงาน โดยบริษัทเดินหน้าเข้าสู่อุตสาหกรรมนี้หลังจากรัฐบาลเม็กซิโกประกาศวางแผนสำรวจแร่โลหะหายากเนื่องจากมหาวิทยาลัย Mexican ทดสอบพบแหล่งแร่โลหะหายากในรัฐ Sonora รัฐ Chihuahua รัฐ Oaxaca และรัฐ Chiapas ในปัจจุบันจีนเป็นประเทศผู้ผลิตรายใหญ่ที่สุดของโลก โดยมีผลผลิตคิดเป็นร้อยละ ๙๕ ของผลผลิตทั้งหมดของโลก นอกจากนี้ผลผลิตจะมาจากเหมืองแร่ในจีนแล้ว ยังมีผลผลิตที่มาจากเหมือง Mount Weld ของบริษัท Lynas Corporation Limited ในออสเตรเลีย และเหมืองของบริษัท Molycorp ในสหรัฐอเมริกา นอกจากนี้ The Mexican Geological Survey รายงานว่า ในปี ๒๕๕๙ ความต้องการแร่โลหะหายากจะสูงถึง ๑๖๐,๐๐๐ ตัน (ที่มา : www.reuters.com วันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

บริษัท London Mining วางแผนเพิ่มผลผลิตแร่เหล็ก

ในช่วงไตรมาสสองของปี ๒๕๕๗ บริษัท London Mining วางแผนเพิ่มผลผลิตแร่เหล็กที่เหมือง Marampa ในเซียร์ราลีโอน ร้อยละ ๒๑ โดยบริษัทเริ่มส่งออกแร่เหล็กจากเหมืองแห่งนี้ตั้งแต่ปี ๒๕๕๔ และในปี ๒๕๕๗ บริษัทตั้งเป้าผลิตรแร่เหล็กอยู่ที่ประมาณ ๔.๙-๕.๔ ล้านตัน (ที่มา : www.reuters.com วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

บริษัท Severstal ขายโรงงานเหล็ก

บริษัท Severstal ของรัสเซียประกาศขายโรงงานเหล็ก Severstal Columbus ให้กับบริษัท Steel Dynamics และโรงงานเหล็ก Severstal Dearborn ให้กับบริษัท AK Steel มูลค่ารวมกันประมาณ ๒.๓๓ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ซึ่งโรงงานทั้งสองแห่งนี้ตั้งอยู่ในสหรัฐอเมริกา (ที่มา : www.reuters.com วันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

ผลผลิตทองคำของบริษัท Petropavlovsk ลดลง

ในช่วงไตรมาส ๒ ของปี ๒๕๕๗ ผลผลิตทองคำของบริษัท Petropavlovsk ลดลงร้อยละ ๗ อยู่ที่ระดับ ๑๔๗,๐๐๐ ออนซ์ และผลผลิตในช่วง ๖ เดือนแรกของปี ๒๕๕๗ เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๔ อยู่ที่ระดับ ๓๐๖,๔๐๐ ออนซ์ เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี ๒๕๕๖ นอกจากนี้ในปี ๒๕๕๗ บริษัทคาดการณ์ว่าผลผลิตทองคำอยู่ที่ระดับ ๖๒๕,๐๐๐ ออนซ์ (ที่มา : www.reuters.com วันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

บริษัท AngloGold Ashanti ขายเหมืองทองคำ

บริษัท AngloGold Ashanti ขายเหมืองทองคำ Navachab ให้กับบริษัท QKR Corporation Limited เป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยเหมืองทองคำแห่งนี้เป็นของบริษัท AngloGold Ashanti มาตั้งแต่ปี ๒๕๔๑ มีสำรองทองคำอยู่ที่ระดับ ๑.๙๒ ล้านออนซ์ และในปี ๒๕๕๖ ผลิตทองคำได้จำนวนทั้งสิ้น ๖๓,๐๐๐ ออนซ์ (ที่มา : www.reuters.com วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

ปี ๒๕๕๙ คาดว่าผลผลิตทองคำของไอวอรีโคสต์ เพิ่มขึ้น

ในปี ๒๕๕๙ คาดว่าผลผลิตทองคำของไอวอรีโคสต์ (Ivory Coast) เพิ่มขึ้นอยู่ที่ระดับ ๒๒ ตัน เนื่องจากมีเหมืองทองคำเปิดใหม่จำนวน ๒ เหมือง และคาดว่าจะเริ่มผลิตทองคำในปี ๒๕๕๙ โดยในปี ๒๕๕๕ ไอวอรีโคสต์ผลิตทองคำได้ ๑๕.๕ ตัน และปีนี้คาดว่าจะผลิตทองคำได้ประมาณ ๑๗ ตัน (ที่มา : www.reuters.com วันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

บริษัท Newmont Mining Corporation ลงทุนในเหมืองทองคำ

บริษัท Newmont Mining Corporation ลงทุนพัฒนาเหมืองทองคำ Merian ในประเทศซูรินาม ประเมินว่าจะใช้เงินลงทุนประมาณ ๙๐๐ -๑,๐๐๐ ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ สำหรับเหมืองทองคำแห่งนี้มีปริมาณสำรอง ๔.๒ ล้านออนซ์ คาดการณ์ว่าในปี ๒๕๕๙ จะผลิตทองคำได้ประมาณ ๓๐๐,๐๐๐-๔๐๐,๐๐๐ ออนซ์ต่อปี (ที่มา : www.reuters.com วันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

ผลผลิตทองแดงของบริษัท Antofagasta ลดลง

ในช่วง ๖ เดือนแรกของปี ๒๕๕๗ ผลผลิตทองแดงของบริษัท Antofagasta ลดลงร้อยละ ๔.๔ อยู่ที่ ๓๔๘,๒๐๐ ตัน เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากราคาแร่ตกต่ำและความอุดมสมบูรณ์ของแร่ลดลง นอกจากนี้ ในปี ๒๕๕๗ บริษัทตั้งเป้าผลิตทองแดงจำนวน ๗๐๐,๐๐๐ ตัน และทองคำจำนวน ๒๗๐,๐๐๐ ออนซ์ รวมทั้งวางแผนลงทุนประมาณ ๓ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ในการเพิ่มผลผลิตทองแดงเป็น ๙๐๐,๐๐๐ ตันในปี ๒๕๖๑
(ที่มา : www.reuters.com วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

บริษัท Lundin Mining ซื้อเหมืองทองแดง

บริษัท Lundin Mining ของแคนาดา ซื้อเหมืองทองแดง Candelaria ซึ่งเป็นเหมืองใหญ่เป็นอันดับสองในชิลีมาจากบริษัท Freeport-McMoRan Copper & Gold Incorporation มูลค่ามากกว่า ๒ พันล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยเหมืองแห่งนี้เป็นของบริษัทร่วมทุนระหว่างบริษัท Freeport-McMoRan Copper & Gold Incorporation ถือหุ้นร้อยละ ๘๐ และบริษัท Sumitomo Corporation ถือหุ้นร้อยละ ๒๐ ตั้งอยู่ใกล้กับเหมือง Ojos del Salado โดยมีวิธีการทำเหมืองแบบเหมืองเปิด (open pit mining) และแบบเหมืองใต้ดิน (underground mining) นอกจากนี้ บริษัท Freeport-McMoRan Copper & Gold Incorporation จะกลับมาเป็นผู้ผลิตทองแดงรายใหญ่ที่สุดของโลกอีกครั้ง หลังจากคาดว่า ในปีนี้ผลผลิตจากเหมือง El Mercurio จะสูงถึง ๒.๑ ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ ๒๐ จากที่คาดการณ์ไว้ก่อนหน้านี้
(ที่มา : www.reuters.com วันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

ผลผลิตสังกะสีของบริษัท Chelyabinsk Zinc Plant เพิ่มขึ้น

ในช่วง ๖ เดือนแรกของปี ๒๕๕๗ ผลผลิตโลหะสังกะสีและโลหะสังกะสีผสมของบริษัท Chelyabinsk Zinc Plant (CZP) ซึ่งเป็นผู้ผลิตรายใหญ่ที่สุดในรัสเซียเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๕ อยู่ที่ระดับ ๘๗,๖๔๙ ตัน เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นอกจากนี้ในช่วงเดียวกันของปี ๒๕๕๗ บริษัทในเครือ คือ บริษัท Nova Zinc LLC ในคาซัคสถาน มีผลผลิตสังกะสีจำนวน ๑๗,๙๓๖ ตัน และตะกั่ว จำนวน ๓,๐๒๖ ตัน
(ที่มา : www.reuters.com วันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

โรงงานปูนซีเมนต์ Ohorongo วางแผนใช้เชื้อเพลิงชีวภาพ

โรงงานปูนซีเมนต์ Ohorongo ซึ่งเป็นโรงงานปูนซีเมนต์เพียงแห่งเดียวในนามิเบีย วางแผนใช้เชื้อเพลิงชีวภาพ (biofuel) ในการผลิตปูนซีเมนต์ โดยบริษัทมีการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพในการผลิตประมาณร้อยละ ๓๐ และวางแผนจะเพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ ๘๐ นอกจากนี้บริษัทยังวางแผนลงทุนประมาณ ๓๔๐ ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในการเพิ่มกำลังการผลิตปูนซีเมนต์เป็น ๖๐๐,๐๐๐ ตันต่อปี
(ที่มา : www.cementchina.com วันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

บริษัท Shan Zho วางแผนสร้างโรงงานปูนซีเมนต์ในทาจิกิสถาน

บริษัท Shan Zho วางแผนลงทุนกว่า ๖๐๐ ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ สำหรับสร้างโรงงานปูนซีเมนต์แห่งใหม่ใน Gorno-Badakhshan Autonomous Region (GBAO) ประเทศทาจิกิสถาน มีกำลังการผลิตกว่า ๑ ล้านตันต่อปี ทาจิกิสถานมีความต้องการปูนซีเมนต์จำนวนมาก สำหรับใช้ก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังน้ำ (hydroelectric power plant) และโครงสร้างพื้นฐานภายในประเทศ โดยในปี ๒๕๕๖ มีผลผลิตปูนซีเมนต์จำนวน ๓๘๕,๐๐๐ ตัน
(ที่มา : www.cementchina.com วันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

บริษัท ARM Cement Limited ซื้อหุ้นบริษัทปูนซีเมนต์

บริษัท ARM Cement Limited ซึ่งเป็นผู้ผลิตปูนซีเมนต์รายใหญ่เป็นอันดับสองของเคนยา เข้าซื้อหุ้นและครอบครองกิจการบริษัทปูนซีเมนต์ Kigali Cement ของรวันดา โดยบริษัทถือหุ้นร้อยละ ๓๕ มาตั้งแต่ปี ๒๕๕๔ และเข้าซื้อหุ้นที่เหลือร้อยละ ๖๕ จากผู้ถือหุ้นรายอื่น การเข้าซื้อหุ้นในครั้งนี้เป็นส่วนหนึ่งของการวางแผนเพิ่มการผลิตและขยายเครือข่ายการจัดจำหน่าย (Distribution network) ในแอฟริกาตะวันออก (East Africa)
(ที่มา : www.cementchina.com วันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

บริษัท Dangote วางแผนเพิ่มผลผลิตปูนซีเมนต์

บริษัท Dangote วางแผนเพิ่มกำลังการผลิตปูนซีเมนต์ในเคนยาเป็น ๒ เท่า จาก ๑.๕ ล้านตันต่อปี เป็น ๓ ล้านตันต่อปี นอกจากนี้บริษัทยังมีโรงงานปูนซีเมนต์ในแซมเบีย แทนซาเนีย และเอธิโอเปีย ซึ่งมีกำลังการผลิตรวมกันประมาณ ๘.๕ ล้านตันต่อปี

(ที่มา : www.cementchina.com วันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

ผลผลิตปูนซีเมนต์ของอาเซอร์ไบจานเพิ่มขึ้น

ในช่วง ๖ เดือนแรกของปี ๒๕๕๗ ผลผลิตปูนซีเมนต์ของอาเซอร์ไบจานเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๔๐ อยู่ที่ระดับ ๑.๑ ล้านตัน โดยในปี ๒๕๕๖ ผลผลิตปูนซีเมนต์ภายในประเทศอยู่ที่ระดับประมาณ ๒ ล้านตัน ปัจจุบันอาเซอร์ไบจานมีผู้ผลิตปูนซีเมนต์รายใหญ่จำนวน ๓ ราย ได้แก่ บริษัท Holcim บริษัท Qazax Sement Zavodu และบริษัท Norm รวมทั้งยังมีบริษัทผู้ผลิตรายเล็กๆอีกประมาณ ๑๐ บริษัท

(ที่มา : www.cementchina.com วันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

บริษัท Eurocement สร้างโรงงานปูนซีเมนต์แห่งใหม่

บริษัท Eurocement วางแผนสร้างโรงงานปูนซีเมนต์แห่งใหม่ในอุซเบกิสถาน มูลค่าการลงทุน ๑๒๘ ล้านเหรียญสหรัฐฯ กำลังการผลิต ๒.๔ ล้านตันต่อปี และคาดว่าจะเริ่มผลิตได้ในปี ๒๕๕๙ นอกจากนี้บริษัทได้ลงนามตกลงกับบริษัท China CAMC Engineering Company Limited ในการออกแบบ ติดตั้ง และการจัดหาเครื่องจักรและอุปกรณ์ เป็นต้น

(ที่มา : www.cementchina.com วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

เบลารุส วางแผนรวมกิจการบริษัทปูนซีเมนต์

เบลารุส วางแผนรวมกิจการบริษัทปูนซีเมนต์ภายในประเทศ ได้แก่ บริษัท Krasnoselskstroyaterialy บริษัท BelarussianCement บริษัท Krichevtsementnoshifer โดยจัดตั้งเป็นบริษัทโฮลดิ้ง (Holding Company) ภายใต้ชื่อ บริษัท Belarussian Cement ปัจจุบันผลผลิตปูนซีเมนต์ภายในประเทศมีมากกว่าความต้องการ โดยในปี ๒๕๕๖ ผลผลิตปูนซีเมนต์อยู่ที่ระดับ ๕.๐๕ ล้านตัน

(ที่มา: www.cementchina.com วันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๕๗)

ราคาสินค้าแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐานที่น่าสนใจ

โดย นายบุญญวัฒน์ ขุนอินทร์

Non - Ferrous Metals

ราคาอะลูมิเนียม เดือน พ.ค. ๕๗ - ก.ค. ๕๗

USD/Ton	มี.ย. ๕๗	ก.ค. ๕๗
ราคาเฉลี่ยทั้งเดือน	๑,๘๓๔.๑๕	๑,๘๔๕.๑๑
ราคาสูงสุด	๑,๘๗๐.๒๕	๒,๐๒๐.๒๕
ราคาต่ำสุด	๑,๗๙๖.๒๕	๑,๘๓๗.๒๕

ที่มา: www.lme.com

หมายเหตุ: Primary aluminum (Ingots, T-bars, Sows) with Impurities no greater than in the registered designation P1020A in the North American and International Registration Record entitled

ราคาโลหะทองแดง เดือน พ.ค. ๕๗ - ก.ค. ๕๗

USD/Ton	มี.ย. ๕๗	ก.ค. ๕๗
ราคาเฉลี่ยทั้งเดือน	๖,๘๐๕.๘๐	๗,๑๐๔.๐๒
ราคาสูงสุด	๗,๐๐๒.๗๕	๗,๑๘๓.๒๕
ราคาต่ำสุด	๖,๖๖๐.๒๕	๖,๘๘๙.๒๕

ที่มา: www.lme.com

หมายเหตุ: Grade A Copper Cathodes conforming to BS EN 1978:1998 (Cu-CATH-1)

ราคาโลหะตะกั่ว เดือน พ.ค. ๕๗ - ก.ค. ๕๗

USD/Ton	มี.ย. ๕๗	ก.ค. ๕๗
ราคาเฉลี่ยทั้งเดือน	๒,๑๐๒.๙๒	๒,๑๘๘.๘๐
ราคาสูงสุด	๒,๑๕๙.๕๐	๒,๒๖๘.๕๐
ราคาต่ำสุด	๒,๐๕๓.๗๕	๒,๑๒๘.๗๕

ที่มา: www.lme.com

หมายเหตุ: Lead Ingots of ๙๙.๙๗% purity (minimum) conforming to BS EN ๑๒๖๕๙:๑๙๙๙

ราคาโลหะนิกเกิล เดือน พ.ค. ๕๗ – ก.ค. ๕๗

USD/Ton	มี.ย. ๕๗	ก.ค. ๕๗
ราคาเฉลี่ยทั้งเดือน	๑๘,๕๖๘.๒๒	๑๘,๐๔๖.๗๔
ราคาสูงสุด	๑๘,๕๐๒.๕๐	๑๘,๗๙๐.๐๐
ราคาต่ำสุด	๑๗,๙๓๗.๕๐	๑๘,๕๐๒.๕๐

ที่มา: www.lme.com

หมายเหตุ: Nickel (Full Plate Cathode, Cut Cathodes, Pellets, Briquettes) of 99.80% purity (minimum) conforming to B39-79 (2008)

ราคาโลหะดีบุก เดือน พ.ค. ๕๗ – ก.ค. ๕๗

USD/Ton	มี.ย. ๕๗	ก.ค. ๕๗
ราคาเฉลี่ยทั้งเดือน	๒๒,๗๖๗.๖๒	๒๒,๓๗๔.๔๖
ราคาสูงสุด	๒๓,๔๑๒.๕๐	๒๒,๙๓๗.๕๐
ราคาต่ำสุด	๒๑,๘๕๒.๕๐	๒๒,๐๐๐.๐๐

ที่มา: www.lme.com

หมายเหตุ: Tin Ingots of 99.85% purity (minimum) conforming to BS EN 610:1996

ราคาโลหะสังกะสี เดือน พ.ค. ๕๗ – ก.ค. ๕๗

USD/Ton	มี.ย. ๕๗	ก.ค. ๕๗
ราคาเฉลี่ยทั้งเดือน	๒,๑๒๖.๔๗	๒,๓๑๐.๖๙
ราคาสูงสุด	๒,๒๐๔.๒๕	๒,๔๑๙.๗๕
ราคาต่ำสุด	๒,๐๖๙.๒๕	๒,๑๙๓.๗๕

ที่มา: www.lme.com

หมายเหตุ: Zinc Ingots of 99.995% purity (minimum) conforming to BS EN 1179:2003

Precious Metals

ราคาทองคำ เดือน พ.ค. ๕๗ – ก.ค. ๕๗

USD/Troy Oz	มี.ย. ๕๗	ก.ค. ๕๗
ราคาเฉลี่ยทั้งเดือน	๑,๒๗๙.๑๐	๑,๓๑๐.๙๗
ราคาสูงสุด	๑,๓๑๘.๕๐	๑,๓๔๐.๒๕
ราคาต่ำสุด	๑,๒๔๒.๗๕	๑,๒๘๕.๒๕

ที่มา: www.kitco.com

หมายเหตุ: London PM Fix

ราคาเงิน เดือน พ.ค. ๕๗ – ก.ค. ๕๗

USD/Troy Oz	มี.ย. ๕๗	ก.ค. ๕๗
ราคาเฉลี่ยทั้งเดือน	๑๙.๗๘	๒๐.๙๒
ราคาสูงสุด	๒๑.๑๒	๒๑.๕๐
ราคาต่ำสุด	๑๘.๗๖	๒๐.๔๖

ที่มา: www.kitco.com

หมายเหตุ: London Fix

Minor Metals

ราคาพลวง เดือน ก.ค. ๕๖ – ก.ค. ๕๗

ราคาทังสเทน ก.ค. ๕๖ – ก.ค. ๕๗

ที่มา: <http://www.metalbulletin.com>

หมายเหตุ: Antimony MB free market in warehouse USD/Ton
Monthly average

ที่มา: <http://www.metalbulletin.com>

หมายเหตุ: Tungsten APT European free market USD/MTU
Monthly average

Steel

ราคาแร่เหล็ก เดือน ก.ค. ๕๖ – ก.ค. ๕๗

ราคาเศษเหล็ก เดือน ก.ค. ๕๖ – ก.ค. ๕๗

ที่มา: <http://www.quandl.com>

หมายเหตุ: China import Iron Ore Fines 62% FE spot (CFR Tianjin port) USD/Dry Metric Ton

ราคาเหล็กแท่งกลม เดือน ก.ค. ๕๖ – ก.ค. ๕๗

ที่มา: www.thaimetaltrade.com

หมายเหตุ: ราคาส่งออกของกลุ่ม CIS (Scrap)

ราคาเหล็กแท่งแบน เดือน ก.ค. ๕๖ – ก.ค. ๕๗

ที่มา: www.thaimetaltrade.com

หมายเหตุ: ราคาส่งออกของกลุ่ม CIS (Billet)

ราคาเหล็กแผ่นรีดร้อน เดือน ก.ค. ๕๖ – ก.ค. ๕๗

ที่มา: www.thaimetaltrade.com

หมายเหตุ: ราคาส่งออกของประเทศบราซิล (Slab)

ราคาเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน เดือน ก.ค. ๕๖ – ก.ค. ๕๗

ที่มา: www.thaimetaltrade.com

หมายเหตุ: ราคาส่งออกของประเทศไทย (Hot Rolled Plated)

ที่มา: www.thaimetaltrade.com

หมายเหตุ: ราคาส่งออกของประเทศไทย (Hot Rolled Coil)

Others

ราคาถ่านหิน เดือน ก.ค. ๕๖ – ก.ค. ๕๗

ราคาโพแทสเซียมคลอไรด์ เดือน ก.ค. ๕๖ – ก.ค. ๕๗

ที่มา: <http://www.quandl.com>

หมายเหตุ: 12,000 btu/pound, <1% sulfur, 14% ash, FOB Newcastle/Port Kembla

ที่มา: <http://www.quandl.com>

หมายเหตุ: standard grade, spot, f.o.b. Vancouver

ราคาแบริปซัม เดือน มิ.ย. ๕๖ – มิ.ย. ๕๗

ราคาพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ เดือน มิ.ย. ๕๖ – มิ.ย. ๕๗

ที่มา: <http://www.gtis.com>

หมายเหตุ: Thailand export price HS 2520.1000.001

ที่มา: <http://www.gtis.com>

หมายเหตุ: Thailand export price HS 252329, Portland Cement (Except White Portland Cement)

มูลค่าการส่งออก-นำเข้า สินค้าอุตสาหกรรมพื้นฐาน สินค้าแร่และ ผลิตภัณฑ์จากแร่ของไทย เดือนมิถุนายน ๒๕๕๗

โดย นางสาวกิตตินันท์ อินมูล

กระทรวงพาณิชย์ได้รายงานตัวเลขสถิติการค้าตามโครงสร้างของสินค้าไทย ในเดือนมิถุนายน ๒๕๕๗ และบทความฉบับนี้ ได้เลือกเฉพาะสินค้าแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐานสำคัญ ที่ประเทศไทยมีการส่งออกและนำเข้า มาเผยแพร่เพื่อให้ทราบถึงมูลค่าการส่งออกและนำเข้าสินค้าแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐาน โดยมีรายละเอียดดังนี้

การส่งออก

มูลค่าการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมพื้นฐาน สินค้าแร่และผลิตภัณฑ์จากแร่จำแนกตามชนิดสินค้า

๑. เหล็ก เหล็กกล้าและผลิตภัณฑ์

มูลค่าการส่งออกโดยรวมขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๖.๕๗ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔.๖๒ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา มีมูลค่าการส่งออกรวม ๑๔,๙๕๖.๓๒ ล้านบาท จำแนกตามกลุ่มสินค้า คือ

๑.๑ เหล็กและเหล็กกล้า ประกอบด้วย ผลิตภัณฑ์แผ่นรีด มุม รูปทรง และหน้าตัด เหล็กและเหล็กกล้าอื่น ๆ คิดเป็นมูลค่าส่งออก ๓,๘๗๐.๙๑ ล้านบาท

๑.๒ ผลิตภัณฑ์เหล็กและเหล็กกล้า ประกอบด้วย ท่อเหล็ก ข้อต่อเหล็ก โครงก่อสร้างทำด้วยเหล็ก ตะปู ตะปูควงสลักเกลียว ลวดเกลียว ลวดเคเบิล ลวดสลิง ผลิตภัณฑ์เหล็กและเหล็กกล้าอื่น ๆ คิดเป็นมูลค่าส่งออก ๑๑,๐๘๕.๔๒ ล้านบาท

ประเทศที่มีมูลค่าการส่งออกสูงสุด ๑๐ อันดับแรก ได้แก่ ออสเตรเลีย สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น เวียดนาม มาเลเซีย ลาว อินโดนีเซีย อินเดีย สิงคโปร์ และจีน

กราฟแสดงมูลค่าการส่งออก เหล็ก เหล็กกล้าและผลิตภัณฑ์

๒. ผลิตภัณฑ์เซรามิก

มูลค่าการส่งออกโดยรวมขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๐.๒๓ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และขยายตัวเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒๐.๐๔ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา มีมูลค่าการส่งออกรวม ๑,๙๓๗.๒๔ ล้านบาท ผลิตภัณฑ์ในกลุ่มเซรามิกที่มีการส่งออก คือ เครื่องสุขภัณฑ์ ๔๕๓.๓๘ ล้านบาท กระเบื้องปูพื้นบุผนัง และโมเสส ๓๐๒.๔๓ ล้านบาท ลูกถ้วยไฟฟ้า ๘๘.๔๗ ล้านบาท ของชำระ้วยและเครื่องประดับ ๕๒.๓๔ ล้านบาท และผลิตภัณฑ์เซรามิกอื่นๆ ๑,๐๔๐.๖๑ ล้านบาท

ประเทศที่มีมูลค่าการส่งออกสูงสุด ๑๐ อันดับแรก ได้แก่ ญี่ปุ่น สหรัฐอเมริกา ลาว เมียนมาร์ เวียดนาม จีน ฟิลิปปินส์ ออสเตรเลีย กัมพูชา และมาเลเซีย

กราฟแสดงมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์เซรามิก

๓. ปูนซีเมนต์

มีมูลค่าการส่งออก ๑,๙๒๓.๐๖ ล้านบาท ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๖๗.๘๗ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๙๒ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา

ประเทศที่มีมูลค่าการส่งออกสูงสุด ๑๐ อันดับแรก ได้แก่ เมียนมาร์ กัมพูชา บังกลาเทศ ลาว มาเลเซีย เวียดนาม โคล โคนินเซีย ศรีลังกา และฟิลิปปินส์

กราฟแสดงมูลค่าการส่งออกปูนซีเมนต์

๔. แก้วและกระจก

มูลค่าการส่งออกโดยรวมขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๙.๘๔ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และหดตัวลดลงร้อยละ ๑๑.๙๑ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา มีมูลค่าการส่งออกรวม ๑,๔๔๙.๐๑ ล้านบาท ผลิตภัณฑ์จากแก้วและกระจกที่มีการส่งออก คือ กระจกนิรภัย กระจกรถยนต์ ๔๙๙.๑๗ ล้านบาท โพลีคาร์บอเนตและแก้วที่ขัดผิว ๓๓๖.๔๕ ล้านบาท กระจกเป่าแก้วและส่วนประกอบใช้ทำหลอด ๕๒.๘๖ ล้านบาท ส่วนแก้วและกระจกอื่น ๆ มีมูลค่ารวม ๕๕๕.๑๔ ล้านบาท

ประเทศที่มีมูลค่าการส่งออกสูงสุด ๑๐ อันดับแรก ได้แก่ ญี่ปุ่น จีน มาเลเซีย เวียดนาม เมียนมาร์ เกาหลีใต้ อินโดนีเซีย ออสเตรเลีย อินเดีย และฟิลิปปินส์

กราฟแสดงมูลค่าการส่งออกแก้วและกระจก

๕. ผลิตภัณฑ์สังกะสี

มีมูลค่าการส่งออก ๗๕.๔๙ ล้านบาท หดตัวลดลงร้อยละ ๓๐.๘๔ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และหดตัวลดลงร้อยละ ๑๕.๔๓ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา

ประเทศที่มีมูลค่าการส่งออกสูงสุด ๑๐ อันดับแรก ได้แก่ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น ลาว เมียนมาร์ ฟิลิปปินส์ กัมพูชา สิงคโปร์ ออสเตรเลีย นอร์เวย์ และมาเลเซีย

กราฟแสดงมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์สังกะสี

๖. ยิปซัม

มีมูลค่าการส่งออก ๕๓๑.๓๘ ล้านบาท ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๙.๖๙ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และหดตัวลดลงร้อยละ ๑๘.๗๗ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา

ประเทศที่มีมูลค่าการส่งออกสูงสุด ๑๐ อันดับแรก ได้แก่ มาเลเซีย อินโดนีเซีย เวียดนาม ญี่ปุ่น บังกลาเทศ เกาหลีใต้ ฟิลิปปินส์ ออสเตรเลีย แคนาดา และจีน

กราฟแสดงมูลค่าการส่งออกยิปซัม

๗. เฟลด์สปาร์

มีมูลค่าการส่งออก ๔๒.๔๖ ล้านบาท หดตัวลดลงร้อยละ ๒๙.๓๙ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และหดตัวลดลงร้อยละ ๖๕.๒๑ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา

ประเทศที่มีมูลค่าการส่งออกสูงสุดได้แก่ มาเลเซีย อินเดีย อินโดนีเซีย บังกลาเทศ และเวียดนาม

กราฟแสดงมูลค่าการส่งออกเฟลด์สปาร์

๘. แบไรต์

มีมูลค่าการส่งออก ๓๑.๕๑ ล้านบาท ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๕๕.๖๓ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๙๘ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา

ประเทศที่มีมูลค่าการส่งออกสูงสุดได้แก่ มาเลเซีย ออสเตรเลีย สิงคโปร์ อินโดนีเซีย นิวซีแลนด์ และเวียดนาม

กราฟแสดงมูลค่าการส่งออกแบไรต์

๙. ฟลูออรีสปาร์

มีมูลค่าการส่งออก ๑๔.๗๒ ล้านบาท ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๔๔.๗๑ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน แต่หดตัวลดลงร้อยละ ๔.๐๔ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา

ประเทศที่มีการส่งออก คือ ตุรกี และมาเลเซีย

กราฟแสดงมูลค่าการส่งออกฟลูออรีสปาร์

การนำเข้า

มูลค่าการนำเข้าสินค้าอุตสาหกรรมพื้นฐาน
สินค้าแร่และผลิตภัณฑ์จากแร่จำแนกตามชนิดสินค้า

๑. ผลิตภัณฑ์โลหะ

มูลค่าการนำเข้าโดยรวมขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ
๙.๒๒ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และหดตัว
ลดลงร้อยละ ๗.๘๙ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา มูลค่า
การนำเข้าทั้งหมด ๑๑,๘๒๕.๗๗ ล้านบาท

ผลิตภัณฑ์โลหะ ที่มีการนำเข้าจำแนกตามกลุ่ม
สินค้า คือ

๑.๑ ผลิตภัณฑ์โลหะทำด้วยเหล็ก ประกอบด้วย
หลอดและท่อที่ทำด้วยเหล็ก อุปกรณ์สำหรับติดตั้งหลอด
และท่อที่ทำด้วยเหล็ก และผลิตภัณฑ์โลหะอื่น ๆ ที่ทำ
ด้วยเหล็ก มีการนำเข้าคิดเป็นมูลค่า ๖,๔๒๙.๑๖ ล้านบาท

๑.๒ ผลิตภัณฑ์โลหะทำด้วยทองแดง
ประกอบด้วย หลอดและท่อที่ทำด้วยทองแดง อุปกรณ์
สำหรับติดตั้งหลอดและท่อที่ทำด้วยทองแดง และ
ผลิตภัณฑ์โลหะอื่น ๆ ที่ทำด้วยทองแดง มีการนำเข้า
คิดเป็นมูลค่า ๗๒๕.๑๗ ล้านบาท

๑.๓ ผลิตภัณฑ์โลหะทำด้วยอะลูมิเนียม
ประกอบด้วย หลอดและท่อที่ทำด้วยอะลูมิเนียม อุปกรณ์
สำหรับติดตั้งหลอดและท่อที่ทำด้วยอะลูมิเนียม และ
ผลิตภัณฑ์โลหะอื่น ๆ ที่ทำด้วยอะลูมิเนียม มีการนำเข้า
คิดเป็นมูลค่า ๑๙๖.๗๗ ล้านบาท

๑.๔ เครื่องมือเครื่องใช้ทำด้วยโลหะสามัญ
ประกอบด้วย หลอดและท่อและอุปกรณ์สำหรับติดตั้ง
หลอดและท่อที่ทำด้วยโลหะสามัญ และผลิตภัณฑ์โลหะ
อื่น ๆ ที่ทำด้วยโลหะสามัญ มีการนำเข้าคิดเป็นมูลค่า
๔,๔๗๔.๖๗ ล้านบาท

ประเทศที่ไทยนำเข้าผลิตภัณฑ์โลหะ ได้แก่
ญี่ปุ่น จีน เกาหลีใต้ เยอรมนี ไต้หวัน สหรัฐอเมริกา
มาเลเซีย อิตาลี และสิงคโปร์

กราฟแสดงมูลค่าการนำเข้าผลิตภัณฑ์โลหะ

๒. เหล็ก เหล็กกล้า และผลิตภัณฑ์

มูลค่าการนำเข้าโดยรวม หดตัวลดลงร้อยละ
๖.๐๓ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และหดตัว
ลดลงร้อยละ ๑๖.๗๔ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา
มีมูลค่านำเข้ารวม ๓๐,๖๗๐.๒๑ ล้านบาท

สินค้า เหล็ก เหล็กกล้า และผลิตภัณฑ์ ที่มีการ
นำเข้าจำแนกตามกลุ่มสินค้า คือ

๑.๑ เหล็ก ประกอบด้วย เหล็กแผ่น เหล็กท่อน
เหล็กเส้น และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ทำด้วยเหล็ก มีการ
นำเข้าเป็นมูลค่า ๑๗,๙๗๓.๙๙ ล้านบาท

๑.๒ เหล็กกล้าไม่เป็นสนิม ประกอบด้วย
เหล็กแผ่น เหล็กท่อน เหล็กเส้น และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ
ที่ทำด้วยเหล็กกล้า มีการนำเข้าเป็นมูลค่า ๓,๐๗๖.๘๙
ล้านบาท

๑.๓ ผลิตภัณฑ์กึ่งสำเร็จรูปทำด้วยเหล็กหรือ
เหล็กกล้าไม่เจือ มีการนำเข้าเป็นมูลค่า ๒,๙๐๕.๙๖
ล้านบาท

๑.๔ เหล็กแผ่นรีดทำด้วยเหล็กกล้าเจืออื่น ๆ
มีการนำเข้าเป็นมูลค่า ๖,๗๑๓.๓๗ ล้านบาท

ประเทศที่ไทยนำเข้าสูงสุด ๑๐ อันดับแรก
ได้แก่ ญี่ปุ่น จีน เกาหลีใต้ ไต้หวัน รัสเซีย เวียดนาม
มาเลเซีย สหรัฐอเมริกา อินเดีย และออสเตรเลีย

๔. ปูนซีเมนต์

มีมูลค่าการนำเข้า ๔๓๒.๖๙ ล้านบาท ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘๑.๐๑ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๕.๓๖ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา ผลิตภัณฑ์ที่นำเข้าส่วนใหญ่เป็นอะลูมิเนียมซีเมนต์ ซึ่งไม่มีการผลิตในประเทศและบางส่วนเป็นการนำเข้าซีเมนต์พอร์ตแลนด์คุณภาพสูงเพื่อใช้ในโครงการก่อสร้างขนาดใหญ่ที่ระบุคุณสมบัติของวัสดุที่นำมาก่อสร้าง

ประเทศที่ไทยนำเข้าสูงสุด ๑๐ อันดับแรก ได้แก่ เกาหลีใต้ ญี่ปุ่น มาเลเซีย สหรัฐอเมริกา เยอรมนี จีน ออสเตรเลีย เนเธอร์แลนด์ สหราชอาณาจักร และสิงคโปร์

กราฟแสดงมูลค่าการนำเข้า เหล็ก เหล็กกล้าและผลิตภัณฑ์

๓. แก้วและกระจก

มูลค่าการนำเข้าโดยรวมขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐.๘๔ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และหดตัวลดลงร้อยละ ๑.๖๑ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา มูลค่าการนำเข้ารวม ๑,๗๐๒.๓๑ ล้านบาท

ผลิตภัณฑ์จากแก้วและกระจกที่มีการนำเข้า คือ ใยแก้วและของทำด้วยใยแก้ว ๓๓๗.๘๕ ล้านบาท กระจาปะแก้วสำหรับไฟฟ้า หลอดแคโทดเรย์ ๙.๗๙ ล้านบาท ส่วนแก้ว กระจกและผลิตภัณฑ์อื่น ๆ มีมูลค่านำเข้ารวม ๑,๓๕๔.๖๖ ล้านบาท

ประเทศที่ไทยนำเข้าสูงสุด ๑๐ อันดับแรก ได้แก่ จีน ญี่ปุ่น ออสเตรเลีย เยอรมนี มาเลเซีย สหรัฐอเมริกา ไต้หวัน อินโดนีเซีย ฮังการี และฝรั่งเศส

กราฟแสดงมูลค่าการนำเข้าปูนซีเมนต์

๕. ผลิตภัณฑ์เซรามิก

มีมูลค่าการนำเข้า ๙๕๘.๗๓ ล้านบาท หดตัวลดลงร้อยละ ๖.๐๘ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และหดตัวลงร้อยละ ๔.๘๘ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา

ประเทศที่ไทยนำเข้าสูงสุด ๑๐ อันดับแรก ได้แก่ จีน เวียดนาม อินโดนีเซีย สเปน มาเลเซีย อิตาลี ญี่ปุ่น เยอรมนี สหรัฐอเมริกา และไต้หวัน

กราฟแสดงมูลค่าการนำเข้าแก้วและกระจก

ประเทศที่ไทยนำเข้าสูงสุด ๑๐ อันดับแรก ได้แก่ อินโดนีเซีย ออสเตรเลีย ฟิลิปปินส์ เวียดนาม จีน ฝรั่งเศส สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักรเมียนมาร์ และลิทัวเนีย

กราฟแสดงมูลค่าการนำเข้าผลิตภัณฑ์เซรามิก

๖. หินอ่อนและหินแกรนิต

มีมูลค่าการนำเข้า ๙๗.๖๕ ล้านบาท ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๐.๘๙ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๒.๓๔ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา

ประเทศที่ไทยนำเข้าสูงสุด ๑๐ อันดับแรก ได้แก่ ตุรกี จีน อินเดีย สเปน กรีซ เวียดนาม อิตาลี นอร์เวย์ แอฟริกาใต้ และฮ่องกง

กราฟ แสดงมูลค่าการนำเข้าหินอ่อนและหินแกรนิต

๗. ถ่านหิน

มีมูลค่าการนำเข้า ๔,๕๙๗.๑๙ ล้านบาท หดตัวลดลงร้อยละ ๗.๓๑ เมื่อเทียบกับ เดือนเดียวกันของปีก่อน และหดตัวลดลงร้อยละ ๔.๑๔ เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา

กราฟแสดงมูลค่าการนำเข้าถ่านหิน

๘. ผลิตภัณฑ์แร่อื่น ๆ

ผลิตภัณฑ์แร่อื่น ๆ ที่ประเทศไทยมีการนำเข้า คือ

- ๑) อะลูมิเนียมและผลิตภัณฑ์ คิดเป็นมูลค่า ๘,๑๑๖.๓๔ ล้านบาท
- ๒) ดีบุกและผลิตภัณฑ์ คิดเป็นมูลค่า ๙๒๑.๑๖ ล้านบาท
- ๓) สังกะสีและผลิตภัณฑ์ คิดเป็นมูลค่า ๔๒๒.๒๕ ล้านบาท
- ๔) ทองแดงและผลิตภัณฑ์ คิดเป็นมูลค่า ๘,๕๗๙.๒๙ ล้านบาท
- ๕) ไนโอเบียม แทนทาลัม คิดเป็นมูลค่า ๗๕.๖๐ ล้านบาท
- ๖) แอสเบสตอส คิดเป็นมูลค่า ๗๐.๔๗ ล้านบาท
- ๗) เคโอลิน (ดินขาว) และดินอื่น ๆ ที่ใช้ในอุตสาหกรรม คิดเป็นมูลค่า ๑๔๖.๘๑ ล้านบาท
- ๘) ผลิตภัณฑ์จากแร่อื่น ๆ คิดเป็นมูลค่า ๕๘๖.๕๘ ล้านบาท

อ้างอิง

รายงานสถิติการค้าไทย,กระทรวงพาณิชย์
<http://www2.ops3.moc.go.th/>



Asean Update

โดย นางสาวมยุรี ปาลวงศ์

ฉบับนี้ เริ่มที่ต่างชาติจับตามองปัญหาการค้ามนุษย์ และการละเมิดสิทธิมนุษยชนในอุตสาหกรรมประมงไทย การคุ้มครองการลงทุนของนักลงทุนไทยในสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์ เวียดนามมีหนี้สาธารณะเฉลี่ย ๙๐๐ ดอลลาร์สหรัฐฯ/คน เศรษฐกิจสิงคโปร์ช่วงไตรมาส ๒ (เม.ย.-มิ.ย. ๕๗) สิงคโปร์โหมโปรโมทการท่องเที่ยว เมียนมาร์ ผงาดแหล่งท่องเที่ยวสำคัญเอเชีย อยากรู้อะไรในอาเซียนติดตามได้ในเศรษฐกิจปริทัศน์ฉบับหน้านะคะ

- **ต่างชาติจับตามอง ปัญหาการค้ามนุษย์ และการละเมิดสิทธิมนุษยชน ในอุตสาหกรรมประมงไทย**



เมื่อเร็ว ๆ นี้ประเทศไทยถูกปรับลดสถานะ ในรายงาน Trafficking in Persons Report (TIP Report) หรือ รายงานค้ามนุษย์ประจำปี ๒๕๕๗ ของสหรัฐอเมริกา จาก Tier 2 Watch list เป็น Tier 3 ทำให้ไทยถูกจับตามองจากสหรัฐเป็นพิเศษ ซึ่งอาจส่งผลให้เกิดกระแสต่อต้านการบริโภคสินค้าไทย รวมถึงผลกระทบต่อเศรษฐกิจ และการส่งออกโดยเฉพาะในอุตสาหกรรมการประมงของไทย โดยขณะนี้ยังไม่มีข่าวที่สหรัฐอเมริกามีมาตรการลงโทษใด ๆ ออกมาหรือไม่ โดยที่ “สิทธิมนุษยชน” เป็นเรื่องที่ประเทศพัฒนาแล้วให้ความสำคัญเป็นอย่างมาก ประเด็นการค้ามนุษย์ในอุตสาหกรรมประมงไทย จึงได้รับความสนใจจากรัฐบาลและสื่อมวลชนในอีกหลาย ๆ ประเทศ โดยเฉพาะประเทศพัฒนาแล้ว ล่าสุดหนังสือพิมพ์ท้องถิ่นของแคนาดาได้เผยแพร่ข่าวนี้ โดยตั้งประเด็นว่า

อาหารทะเลจากประเทศไทยที่ขายในสหรัฐอเมริกาและทั่วโลกนั้น อาจมาจากการบังคับใช้แรงงานที่เป็นเหยื่อ ขบวนการลักลอบเข้าเมืองและการค้ามนุษย์ โดยเฉพาะแรงงานเมียนมาร์ เรื่องนี้กำลังเป็นประเด็นปัญหาในด้านภาพลักษณ์และการส่งออกของไทย ในภาคอุตสาหกรรมประมงและอาหารทะเลแช่แข็ง แม้ว่าสินค้าประมงและอาหารทะเลของไทยจะได้รับความนิยม แต่ผู้บริโภคตะวันตกให้ความสำคัญกับการเคารพสิทธิมนุษยชนและต่อต้านการค้ามนุษย์ รวมทั้งต่อต้านการบริโภคสินค้าจากประเทศที่มีปัญหาการละเมิดสิทธิมนุษยชนเป็นอย่างมาก การแก้ไขปัญหาระงาานข้ามชาติที่ผิดกฎหมาย และประเด็นเรื่องค้ามนุษย์และสิทธิมนุษยชนจำเป็นต้องร่วมมือกันทั้งภาครัฐและผู้ประกอบการ ในส่วนของผู้ประกอบการอาจจำเป็นต้องเข้มงวดในการรับแรงงานที่ถูกกฎหมาย รวมถึงการดูแลความเป็นอยู่ของแรงงานให้อยู่ในระดับที่แรงงานสมควรจะได้รับ เพื่อป้องกันผลกระทบในระยะยาวที่อาจส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมประมงและอาหารทะเลแช่แข็งทั้งระบบ

ที่มา สถานกงสุลใหญ่ ณ นครแวนคูเวอร์ และ ศูนย์ธุรกิจสัมพันธ์ กรมเศรษฐกิจระหว่างประเทศ กระทรวงการต่างประเทศ

- **การคุ้มครองการลงทุนของนักลงทุนไทยในสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์**



นักลงทุนไทยที่มีการลงทุนแล้วหรือมีความประสงค์จะไปลงทุนในสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์จะได้รับการคุ้มครองการลงทุนภายใต้ความตกลงเพื่อการส่งเสริมและคุ้มครองการลงทุนระหว่างรัฐบาลแห่งราชอาณาจักรไทยกับรัฐบาลแห่งสหภาพเมียนมาร์ ซึ่งมีผลใช้บังคับเมื่อวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๕๕

ภายใต้ความตกลงดังกล่าว นักลงทุนไทยจะได้รับ ความคุ้มครองจากความเสียหายทางการเมืองที่เกิดจากมาตรการ ของรัฐ เช่น การเวนคืนโดยไม่เป็นธรรม หรือการเวนคืน ทางอ้อม กฎระเบียบที่เป็นการปฏิบัติที่ไม่เป็นธรรมและ เท่าเทียม รวมถึงความเสี่ยงจากความไม่สงบทางการเมือง อย่างไรก็ตาม ความเสี่ยงดังกล่าวไม่ครอบคลุมความเสี่ยง ในเชิงพาณิชย์ ทั้งนี้ ในกรณีที่มีข้อพิพาทระหว่างนักลงทุน กับรัฐบาล นักลงทุนไทยที่ได้เข้าไปลงทุนแล้วมีสิทธิในการ ใช้กลไกการระงับข้อพิพาทระหว่างรัฐ-เอกชน โดย กระบวนการอนุญาโตตุลาการ ซึ่งจะช่วยเสริมสร้างความ คุ้มครองแก่นักลงทุนไทย นอกเหนือจากกฎหมายภายใน ของเมียนมาร์ นักลงทุนไทยที่ประสงค์จะขอรับการ คุ้มครองการลงทุนภายใต้ความตกลงฯ สามารถดำเนินการ ได้ตามภาคผนวกบี ภายใต้ข้อ ๒ (๑) แห่งความตกลงฯ ซึ่ง ระบุขั้นตอนการดำเนินการเพื่อขอรับใบ Certificate of Approval for Protection (C.A.P.) จากฝ่ายเมียนมาร์ โดย การดำเนินการดังกล่าวแบ่งเป็น ๒ กรณี ดังนี้

๑. โดยทั่วไปการลงทุนของบริษัทต่างชาติในเมียนมาร์ จะต้องได้รับใบอนุญาตการประกอบธุรกิจจาก Myanmar Investment Commission ('MIC permit') ซึ่งนักลงทุน ที่ได้รับ MIC permit จะได้รับการคุ้มครองภายใต้ความ ตกลงฯ โดยอัตโนมัติ

๒. ในกรณีที่นักลงทุนที่ไม่เข้าข่ายหรือไม่ได้รับใบอนุญาต ดังกล่าว สามารถยื่นคำร้องขอใบ C.A.P. ได้ที่ Ministry of National Planning and Development โดยหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องจะพิจารณาคำร้องเป็นกรณี ๆ สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ ๐๒-๒๐๓-๕๐๐๐ ต่อ ๑๔๒๖๐ (นางสาวนาฏ ศุภางค์ ไปษยานนท์) หรือ natsupangp@mfa.go.th หรือ เรียกดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการคุ้มครองการลงทุน และ การระงับข้อพิพาทระหว่างรัฐกับเอกชนได้ที่

<http://www.mfa.go.th/business> หรือ

<http://www.thaibiz.net>

ที่มา กองนโยบายเศรษฐกิจระหว่างประเทศ กรม เศรษฐกิจระหว่างประเทศ กระทรวงการต่างประเทศ

● เวียดนามมีหนี้สาธารณะเฉลี่ย ๙๐๐ ดอลลาร์ สหรัฐฯ/คน

จากผลการสำรวจของนิตยสาร The Economist ระบุว่า ปัจจุบันหนี้สาธารณะของเวียดนามอยู่ที่ ๘๑.๔ พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๕๖ ร้อยละ ๑๑ ส่งผลให้หนี้สาธารณะของเวียดนามเฉลี่ยต่อประชากรอยู่ที่ ๙๐๐.๑๓ ดอลลาร์สหรัฐฯ/คน และคิดเป็นร้อยละ ๔๗.๘ ของ GDP ซึ่งเมื่อพิจารณาหนี้สาธารณะของเวียดนามยังคง อยู่ในระดับปานกลาง ทั้งนี้ หนี้สาธารณะของเวียดนาม ในปัจจุบันเพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๔๗ ถึง ๔ เท่า โดยหนี้ สาธารณะของเวียดนามในปี ๒๕๔๗ อยู่ที่ ๑๗.๔ พันล้าน ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือเฉลี่ย ๒๑๑ ดอลลาร์สหรัฐฯ/คน

รายงานว่าด้วยหนี้สาธารณะ ของกระทรวงการคลัง ของเวียดนาม ระบุว่า นับจนถึงช่วงสิ้นปี ๒๕๕๕ หนี้ สาธารณะของเวียดนามอยู่ที่ร้อยละ ๕๕.๗ ของ GDP แบ่งเป็นหนี้ของรัฐบาลร้อยละ ๔๓.๓ หนี้ซึ่งรัฐบาลเป็นผู้ค้ำ ประกันร้อยละ ๑๑.๖ และหนี้ของหน่วยงานในระดับ ท้องถิ่นร้อยละ ๐.๘ ซึ่งถือว่าหนี้สาธารณะในระดับดังกล่าว อยู่ในระดับที่ปลอดภัย (ต่ำกว่าร้อยละ ๖๕ ของ GDP) หาก เปรียบเทียบกับประเทศในภูมิภาคเอเชียตะวันออก เอเชียใต้ ยกเว้นลาวและเมียนมาร์ พบว่า หนี้สาธารณะของ เวียดนามอยู่ในระดับต่ำที่สุดในภูมิภาค ประเทศที่มีหนี้ สาธารณะสูงสุดในภูมิภาคเอเชียตะวันออก เอเชียใต้ คือ สิงคโปร์ ๓๐๒ พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ คิดเป็นร้อยละ ๙๔.๗ ของ GDP รองลงมาคือ อินโดนีเซีย ๒๖๓.๘ พันล้าน ดอลลาร์สหรัฐฯ คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๔

นิตยสาร The Economist รายงานว่า หนี้สาธารณะ ทั่วโลกในปัจจุบันมีมูลค่า ๕๓,๓๘๐ พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๕๖ ร้อยละ ๕.๓ ประเทศที่มีหนี้สาธารณะ สูงสุดของโลก ได้แก่ ญี่ปุ่น จีน อินเดีย สหรัฐอเมริกา และ กลุ่มประเทศในสหภาพยุโรป โดยหนี้สาธารณะของญี่ปุ่นอยู่ที่ ๑๒,๓๔๐ พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ คิดเป็นร้อยละ ๒๔๐ ของ GDP ลดลงจากปี ๒๕๕๖ เพียงเล็กน้อย หนี้สาธารณะ ของญี่ปุ่นเฉลี่ยอยู่ที่ ๙๘,๐๐๐ ดอลลาร์สหรัฐฯ/คน ขณะที่ หนี้สาธารณะของสหรัฐอเมริกาเฉลี่ยอยู่ที่ ๑๓,๕๘๒ พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ คิดเป็นร้อยละ ๘๓ ของ GDP ดังนั้น หนี้สาธารณะของเวียดนามยังคงอยู่ในระดับที่ ปลอดภัยและไม่มีแนวโน้มว่าจะล้นเกินหลายฝ่ายกำลังวิตก อยู่ในปัจจุบัน

ที่มา ศูนย์ข้อมูลธุรกิจไทยในเวียดนาม ศูนย์บริการข้อมูล

ธุรกิจไทยในเวียดนาม

● เศรษฐกิจสิงคโปร์ ช่วงไตรมาส ๒ (เม.ย.-มิ.ย. ๕๗)



รายงานเกี่ยวกับพัฒนาการและสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจของสิงคโปร์ช่วงไตรมาสที่ ๒ (เม.ย.-มิ.ย. ๕๗) คาดว่าเศรษฐกิจจะขยายตัวประมาณร้อยละ ๓.๘ ต่อปี ซึ่งถือว่าดีกว่าการคาดการณ์ในตอนแรก อัตราการว่างงานค่อนข้างต่ำ (ร้อยละ ๑.๙) โดยภาคการผลิตจะขยายตัวร้อยละ ๕.๖ (ปีที่แล้วขยายตัวเพียงร้อยละ ๑.๗) เนื่องจากมีการสั่งซื้อสินค้าเพิ่มขึ้นจากสหรัฐ ญี่ปุ่น อียู และ เอเชียเพิ่มขึ้น แม้ว่าดัชนี Purchasing Managers Index (PMI) จะอยู่ที่ ๔๙.๗ ซึ่งต่ำกว่า ๕๐ เป็นครั้งแรกในรอบ ๙ เดือน ภาคบริการจะขยายตัวเพียงเล็กน้อยร้อยละ ๒.๑ ในปีนี้ ส่วนหนึ่งเนื่องมาจากสถานการณ์ในไทยและเหตุการณ์ MH370 ทำให้ภาคการท่องเที่ยวโดยรวมชะงักงันและส่งผลกระทบต่อภาคบริการในสิงคโปร์ เช่น โรงแรม ร้านอาหาร ฯลฯ การส่งออกไปยังจีน คาดว่าจะเพิ่มขึ้นร้อยละ ๙ ต่อปี และอาจจะแทนที่มาเลเซียในฐานะแหล่งส่งออกอันดับ ๑ ภายในปี ๒๐๓๐ อย่างไรก็ดี คาดว่าภาคการผลิตโดยรวมมีแนวโน้มลดตัวลงอีก โดยเฉพาะการผลิตสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งจะทำให้การจ้างงานในภาคดังกล่าวลดลงด้วย ทำให้บริษัทต้องย้ายไปตั้งโรงงานในประเทศอื่นๆ นอกจากนี้มีแนวโน้มว่าค่าจ้างจะเพิ่มขึ้นซึ่งจะมีผลทำให้ช่องว่างระหว่างรายได้ลดลง

รัฐบาลสิงคโปร์จะเพิ่มการลงทุนเรื่อง R&D เป็นร้อยละ ๓.๕ ของ GDP ในช่วง ๕ ปีข้างหน้า และคาดว่าสิงคโปร์จะนำเข้าสินค้าประเภท ICT เพิ่มขึ้นอีกอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ ปีที่ผ่านมาสิงคโปร์ส่งออกสินค้า high-tech เป็นอันดับ ๔ ของโลก โดยมีมูลค่าส่งออกร้อยละ ๖.๘ ของปริมาณสินค้า high-tech ทั้งหมด ได้แก่ จีน ร้อยละ ๓๖.๕ ฮองกงร้อยละ ๑๓ และสหรัฐอเมริการ้อยละ ๙.๖ โดยสินค้าประเภท IT มีปริมาณร้อยละ ๓๙ ของสินค้าส่งออกทั้งหมดของสิงคโปร์ อัตราเงินเพื่อเพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ ๒.๕ ในเดือน เมษายนจากร้อยละ ๑.๒ เมื่อไตรมาสแรก เนื่องมาจากราคารถยนต์ที่เพิ่มขึ้น (ราคาค่าธรรมเนียม Certificate of Entitlement) นอกจากนี้ราคาอาหาร ที่อยู่อาศัย สันทนาการ การศึกษาและการ

รักษาพยาบาลก็เพิ่มสูงขึ้นด้วย ทั้งนี้ อัตรา core inflation เพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ ๒.๓ จากร้อยละ ๒ ในช่วงเดือนก่อนหน้า

รายงานของ EIU ประเมินว่าสิงคโปร์ จะเป็นเมืองที่มีความสามารถในการแข่งขันสูงสุดในเอเชียและเป็นอันดับ ๓ ของโลกภายในปี ๒๐๒๕ (ประเมินจากความสามารถ ในการดึงดูดเงินลงทุน ทุนมนุษย์ ธุรกิจและนักท่องเที่ยว)

IMD World Competitive Poll ๒๐๑๓ จัด สิงคโปร์อยู่ที่อันดับที่ ๕ รองจากสหรัฐอเมริกา สวิตเซอร์แลนด์ ฮองกง และสวีเดน ในขณะที่ WEF Global Competitiveness Report จัด สิงคโปร์อยู่อันดับที่ ๒ รองจากสวิตเซอร์แลนด์

ที่มา สถานเอกอัครราชทูต ณ สิงคโปร์

● สิงคโปร์โหมโปรโมทการท่องเที่ยว



หนังสือพิมพ์สเตรทไทมส์ รายงานว่า สิงคโปร์ทุ่มงบประมาณ ๘ แสนดอลลาร์สิงคโปร์ ในการตลาดให้ชาวจีนไปเที่ยวสิงคโปร์เพียงแห่งเดียว หลังจากการท่องเที่ยวได้รับผลกระทบจากการที่นักท่องเที่ยวจีนไม่เดินทางไปมาเลเซียและไทย กรณีการสูญหายของเที่ยวบิน MH 370 และวิกฤตการเมืองในไทย โดยเจ้าหน้าที่การท่องเที่ยวสิงคโปร์ นายไมเคิล เชียม ระบุว่า เมื่อเดือน ม.ค.-พ.ค.ที่ผ่านมา สนามบินชางอี รองรับนักเดินทางจากจีนเพียง ๑.๘๗ ล้านคน ลดลงจากปีก่อนร้อยละ ๑.๗ แต่ไม่ได้ระบุว่า ตัวเลขที่ลดลงเกี่ยวข้องโดยตรงกับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นในสองประเทศเพื่อนบ้านหรือไม่

ที่มา ศูนย์ธุรกิจสัมพันธ์ กรมเศรษฐกิจระหว่างประเทศ กระทรวงการต่างประเทศ

- **เมียนมาร์ ผนวกรวมแหล่งท่องเที่ยวสำคัญเอเชีย**



เมียนมาร์ฟื้นตัวจากผลกระทบประเทศยุโรป
กว่ามาตรการท่องเที่ยวเมื่อ ๓ ปีก่อน กำลังผนวกรวมเป็นแหล่ง
ท่องเที่ยวยอดนิยมในเอเชีย

กระทรวงโรงแรมและการท่องเที่ยวเมียนมาร์
รายงานว่าการท่องเที่ยวกลายเป็นแหล่งรายได้สำคัญของ
ประเทศ คาดว่าปีนี้จะมีนักท่องเที่ยวมาเยือนเมียนมาร์ถึง
๓ ล้านคน จากที่ก่อนปี ๒๕๕๔ มีนักท่องเที่ยวมาเยือน
เมียนมาร์ เฉลี่ยปีละ ๘๐๐,๐๐๐ คน แต่เมื่อเมียนมาร์
เดินทางปฏิรูปประเทศอย่างครอบคลุมและมีนโยบาย
เปิดกว้าง จำนวนนักท่องเที่ยวจึงเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วในช่วง
ไม่กี่ปีที่ผ่านมาและในปี ๒๕๕๖ รายได้รวมจาก
อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวมีมูลค่า ๙๒๖ ล้านดอลลาร์
สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๕๕ ถึงร้อยละ ๑๓๐ เมียนมาร์ตั้ง
เป้าดึงดูดนักท่องเที่ยวเข้าประเทศเพิ่มขึ้นเป็น ๕ ล้านคนในปี
๒๕๕๘ ภายในช่วงสามปีของการปฏิรูป เมียนมาร์เปิด
เส้นทางบินระหว่างประเทศ ๒๒ เส้นทาง ทำให้เมียนมาร์
ใกล้ชิดกับส่วนอื่น ๆ ของโลกมากขึ้น และช่วยส่งเสริมการ
พัฒนาภาคการท่องเที่ยวของเมียนมาร์ด้วย

เจ้าหน้าที่กระทรวงโรงแรมและการท่องเที่ยว
สำนักงานย่างกุ้ง "นายออง หมิง" กล่าวว่า ทุกภาคส่วน
ล้วนได้ประโยชน์จากการท่องเที่ยว ทั้งโรงแรม บริษัทนำ
เที่ยว มัคคุเทศก์ และการคมนาคม การท่องเที่ยวมี
ประโยชน์ต่อประเทศชาติโดยรวม

ที่มา : กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ : ศูนย์ธุรกิจสัมพันธ์ กรม
เศรษฐกิจระหว่างประเทศ กระทรวงการต่างประเทศ

สาระน่ารู้

หินบะซอลต์ : หินภูเขาไฟ

โดย นางสาวมยุรี ปาลวงศ์



หินบะซอลต์ หรือ Basalt เป็นชื่อเก่ามากอีกชื่อหนึ่งในวิชาธรณีวิทยา เริ่มใช้มาตั้งแต่สมัยอียิปต์ และเอธิโอเปีย หินบะซอลต์เป็นหินอัคนีชนิดหนึ่งหรือบางที่เรียกว่า หินภูเขาไฟ ซึ่งมีหินหนืดหรือแมกมาเป็นวัตถุดิบกำเนิด หินบะซอลต์เกิดจากการพองตัวของวัตถุลอยในชั้นเนื้อโลก เกิดได้ทั้งบนโลก ดวงจันทร์ ดาวอังคาร ดาวศุกร์ และแม้แต่ดาวเคราะห์น้อย ๔ เวสต์ตา คำว่าบะซอลต์บางครั้งก็ถูกใช้เรียกหินอัคนีแทรกซอนในระดับตื้นๆ ที่มีองค์ประกอบเป็นแบบหินบะซอลต์ แต่หินที่มีองค์ประกอบดังกล่าวที่มีเนื้อหยาบโดยทั่วไปจะเรียกว่าไดโอไรต์ (อาจเรียกเป็น ไดอะเบส หรือแกบโบร)

คุณสมบัติ

องค์ประกอบแร่ที่สำคัญ คือ แร่แพลจิโอเคลส เฟลด์สปาร์ และแร่ซีแซ้มอื่นๆ เช่น ไพรอกซีนละเอียดมาก เฟลด์สปาร์ ฮอร์นเบลนด์ และ โอลิวิน แต่ผลึกแร่เล็กละเอียดมาก มองด้วยตาเปล่าไม่เห็น และไม่ทำปฏิกิริยากับกรดเกลือ เป็นหินที่หนัก แข็ง และสีมักแก่เสมอ อาจเป็นสีดำหรือสีเทาแก่ๆ

การกำเนิด

หินบะซอลต์เกิดจากหินหนืดขึ้นมาเย็นตัวบนพื้นผิวโลก โดยอาศัยรอยแตกของเปลือกโลกหรือปล่องภูเขาไฟ หรือตามรอยร้าวของผิวโลกที่เรียกว่า “ลาวา” หินบะซอลต์มักพบในบริเวณที่เป็นภูเขาไฟมาก่อน และบริเวณที่ยังมีการคุกรุ่นของภูเขาไฟในปัจจุบัน ด้วยสีของหินบะซอลต์

ส่วนมากมีสีเข้ม เช่น สีดำ เทา เขียว หรือม่วงปนดำ ลักษณะของเนื้ออาจพบตั้งแต่เนื้อละเอียดจนถึงหยาบ และพวกที่มีรูพรุนๆ ส่วนใหญ่มีรูพรุน ซึ่งพวกที่มีรูพรุนเหล่านี้บางครั้งจะพบว่ามีแร่อื่นมาปนอยู่ หินบะซอลต์ที่มีเนื้อละเอียดสีดำมีชื่อเรียกตามลักษณะที่เห็น เช่น หินดับเปิด หินบะซอลต์ที่เป็นรูพรุนๆ มีชื่อเรียกใหม่ว่า เวซิวลาร์บะซอลต์ หรือถ้ามีพวกแร่อื่นอยู่ในรูพรุนก็เรียกเสียใหม่ว่า อะเมกดาลอยดอล บะซอลต์

แหล่งหินบะซอลต์

หินบะซอลต์พบได้โดยทั่วไป และเห็นได้ชัดเจน กล่าวคือ พบอยู่ท่ามกลางหินภูเขาไฟอื่นๆ หินบะซอลต์ที่ไม่ใช่จะมีสีดำเหมือนถ่านหรือเทาดำและมีผลึกละเอียด มีแร่หลัก ๒ ชนิด คือ ไพรอกซีน และแคลซิกแพลจิโอเคลส

ประเทศไทยพบแหล่งหินบะซอลต์เป็นหินต้นกำเนิดของพลอยแซปไฟร์และทับทิม เช่น ที่จังหวัดกาญจนบุรี แพร่ จันทบุรี ตราด และศรีสะเกษ ส่วนหินบะซอลต์ที่ไม่ได้เป็นหินต้นกำเนิดของพลอยพบแพร่กระจายอยู่หลายพื้นที่ เช่น บริเวณจังหวัดเชียงราย ลำปาง เพชรบูรณ์ ลพบุรี นครราชสีมา ชลบุรี ตราด สระบุรี อุทัยธานี บุรีรัมย์ อุบลราชธานี ศรีสะเกษ และสุรินทร์

ในต่างประเทศมักพบในบริเวณที่เป็นภูเขาไฟมาก่อนและบริเวณที่ยังมีการคุกรุ่นของภูเขาไฟในปัจจุบัน เช่น แถบแม่น้ำโคลัมเบียในรัฐวิจิตัน รัฐฮาวาย ของสหรัฐอเมริกา ที่ราบสูงเดคขานในแถบตะวันตกเฉียงใต้ของอินเดีย แต่ละแห่งมีปริมาณหินบะซอลต์อยู่ประมาณ ๒๐๐๐๐๐ ตารางไมล์ บริเวณเกาะที่มีภูเขาไฟแคววมหาสมุทรแอตแลนติก และแปซิฟิก รวมทั้งหมู่เกาะฮาวาย นอกจากนี้ยังพบที่อินโดนีเซีย ออสเตรเลีย และอิตาลี

การผลิต

การผลิตหินบะซอลต์ในประเทศไทยใช้วิธี โม่ บด และย่อยหิน เช่นเดียวกับหินปูนเพื่อใช้ในการก่อสร้างในพื้นที่ที่ขาดแคลนหินปูนทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่วนในต่างประเทศนอกจากใช้ในการก่อสร้างแล้ว ยังนำหินบะซอลต์ไปใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตเส้นใยหินสังเคราะห์ กระบวนการผลิตเส้นใยหินบะซอลต์สังเคราะห์ มีหลายวิธีแตกต่างกัน โดยทั่วไปจะมีขั้นตอนเริ่มตั้งแต่การหลอมวัตถุดิบ จะหลอมละลายในเตาหลอม (melter) ที่มีอุณหภูมิสูง เนื่องจากองค์ประกอบทางเคมีทำให้มีความหนืดต่ำ โดยใช้ถ่านโค้ก ก๊าซหรือน้ำมันเป็นพลังงาน จากนั้นผ่านกระบวนการทำเส้นใย กระบวนการขึ้นรูป โดยการเคลือบด้วยกาวหรือเรซิน

กระบวนการเก็บ ลดความร้อน ตัดเป็นแผ่น หรือตามที่ต้องการ และบรรจุหีบห่อ

การใช้ประโยชน์

หินบะซอลต์ใช้เป็นหินก่อสร้างถนนในพื้นที่ขาดแคลนหินปูน ใช้โรยทางรถไฟมีชื่อเฉพาะว่า Ballast .ใช้ในงานก่อสร้างทั่วไป ทำเป็นแผ่นปูพื้นหรือผนัง ใช้เป็นส่วนผสมที่สำคัญในการผลิตแอสฟัลต์ ส่วนหินฝุ่น (Rock Dust) ของหินบะซอลต์ใช้ใส่ในดิน เพื่อเพิ่มธาตุอาหารและปรับสภาพเนื้อดิน ใช้เป็นวัสดุฉนวนในการผลิตใยหิน (Rock Wool) ซึ่งใช้เป็นวัสดุบุผนังและเพดาน เพื่อใช้เป็นตัวฉนวนป้องกันความร้อน – ความเย็น และเป็นตัวดูดซับเสียงเพื่อกันความร้อนของสิ่งปลูกสร้าง

นอกจากนี้ หินลาวาเย็นลงก่อนที่จะเป็นหินบะซอลต์นั้นจะเกิดเป็นคล้ายๆ แ่งห้าเหลี่ยมหรือหกเหลี่ยมหน้าผา ซึ่งเป็นเหลี่ยม ๆ ของหินบะซอลต์เหล่านี้เป็นที่ชื่นชอบของนักท่องเที่ยวมาก เช่น ในแถบรัฐแคลิฟอร์เนีย หน้าผาตามแม่น้ำฮัดสันในนครนิวยอร์ก และหน้าผาตามแม่น้ำโคลัมเบียในกรุงวอชิงตันซึ่งเป็นแหล่งท่องเที่ยวที่รู้จักกันอยู่ทั่วไป

อ้างอิง

นิคม จึงอยู่สุข ใยหินสังเคราะห์ (Rock wool) จากหินบะซอลต์ การประชุมเชิงปฏิบัติการและสัมมนาวิชาการ กธ. ประจำปี ๒๕๔๑

<http://directoryforthai.com/index.php/>

<http://www.dmr.go.th/main.php?filename=rocks>

http://library.dmr.go.th/library/DMR_Technical_Reports/2548/7751.pdf

http://www.myfirstbrain.com/student_view.aspx?ID=492

ภาพรวมการค้าแร่และผลิตภัณฑ์แร่ ภายใต้พิกัดศุลกากร ตอนที่ ๒๕ และ ๒๖ ของไทย ปี ๒๕๕๖

โดย นางสาวภูริตา มณียม (phurita@dpim.go.th)
กลุ่มความร่วมมือระหว่างประเทศ

การค้าระหว่างประเทศแร่และผลิตภัณฑ์แร่ ภายใต้พิกัดศุลกากร ตอนที่ ๒๕ และ ๒๖ ของไทย ปี ๒๕๕๖ มีมูลค่าการค้ารวมลดลงเมื่อเทียบกับปีก่อนกว่า ร้อยละ ๑๓.๙๘ โดยมูลค่าการค้ารวมทั้งสิ้น คือ ๔๔,๓๐๖.๗๗ ล้านบาท คิดเป็นมูลค่าส่งออก ๒๘,๔๖๑.๕๗ ล้านบาท และนำเข้า ๑๕,๘๔๕.๒๐ ล้านบาท ดุลการค้าเกินดุล ๑๒,๖๑๖.๓๘ ล้านบาท น้อยกว่าปีที่ผ่านมา ๑,๓๓๗.๐๓ ล้านบาท ซึ่งเป็นผลอันเนื่องมาจากมูลค่าการส่งออกลดลง อย่างไรก็ตาม การส่งออกภายใต้พิกัดศุลกากร ตอนที่ ๒๕ ยังคงบทบาทที่สำคัญ ด้วยมูลค่ากว่า ๒๕,๙๖๒.๙๙ ล้านบาท ซึ่งลดลงจากปีก่อน ร้อยละ ๑๒.๘๓ ซึ่งมีสินค้าส่งออกหลัก คือ รายการพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ฯ และรายการยิปซัม แอนไฮไดรต์ รวมทั้งพลาสติก โดยมีตลาดส่งออกที่สำคัญ คือ กลุ่มประเทศอาเซียน สำหรับการส่งออกภายใต้พิกัดศุลกากร ตอนที่ ๒๖ มีมูลค่าการส่งออก ๒,๔๙๘.๕๘ ล้านบาท ซึ่งมีสินค้าส่งออกหลัก คือ รายการสินแร่และหัวแร่เหล็ก รวมถึงแร่เหล็กไฟโรต์ที่ย่างแล้ว และรายการซีแร่ ซีตะกอน โดยมีตลาดหลัก คือ จีน ดังนั้น ในภาพรวมตลาดส่งออกหลักของไทยยังคงเป็นประเทศในเอเชีย ที่ยังคงมีการขยายตัวทางเศรษฐกิจถึงแม้จะได้รับผลกระทบจากเศรษฐกิจโลกที่ฟื้นตัวได้ช้าในปีที่ผ่านมา ในส่วนของการนำเข้าสินค้าหลัก คือ รายการสินแร่และหัวแร่สังกะสี รายการสินแร่และหัวแร่ไนโอเบียม แทนทาลัม วาเนเดียม หรือเซอร์โคเนียม รายการสติเทอธโรรมชาติ ตามลำดับ โดยมีแหล่งนำเข้าที่สำคัญ คือ จีน และออสเตรเลีย ทั้งนี้ ไทยยังคงมีฐานะเป็นประเทศผู้ส่งออกในเอเชียแต่มีฐานะเป็นประเทศผู้นำเข้าจากสหภาพยุโรป โดยเฉพาะจากประเทศเยอรมัน และอังกฤษ ที่มีการนำเข้า สินแร่และหัวแร่ไนโอเบียม แทนทาลัม วาเนเดียม หรือ เซอร์โคเนียม และทรายธรรมชาติทุกชนิด เคโอลิน รวมทั้งดินอื่นๆ ซึ่งถึงแม้ภาวะเศรษฐกิจโลกจะเป็นปัจจัยที่ส่งผลโดยตรงต่อการค้าระหว่างประเทศ แต่การบริหารจัดการทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุดและการพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อสร้างมูลค่าให้กับผลิตภัณฑ์เป็นสิ่งสำคัญต่อการพัฒนาอุตสาหกรรมแร่และการค้าแร่ของไทยในเชิงคุณภาพที่สร้างมูลค่าเพิ่มขึ้นมากกว่าการเพิ่มขึ้นในเชิงปริมาณ

การส่งออก

การส่งออกผลิตภัณฑ์แร่ ภายใต้พิกัดศุลกากร
ตอนที่ ๒๕ และ ๒๖ มีมูลค่ารวม ๒๘,๔๖๑.๕๗
ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๑๓.๐๔

พิกัดศุลกากรตอนที่ ๒๕

ตลาดส่งออกที่สำคัญ คือ กลุ่มประเทศอาเซียน
และบังคลาเทศ คิดเป็นร้อยละ ๖๗.๗๗ ของ
มูลค่าการส่งออก(๒๕,๙๖๒.๙๙ ล้านบาท)

สินค้าส่งออกสูงสุด ๕ อันดับ มีมูลค่า
๔,๑๙๓.๓๕ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๙๓.๑๘
ของมูลค่าการส่งออก (๒๕,๙๖๒.๙๙ ล้านบาท)

พิกัดศุลกากรตอนที่ ๒๖

ตลาดส่งออกที่สำคัญ คือ จีน คิดเป็น ร้อยละ
๕๕.๕๑ ของมูลค่าการส่งออก (๒,๔๙๘.๕๘
ล้านบาท)

สินค้าส่งออกสูงสุด ๕ อันดับแรก มีมูลค่า
๑,๖๔๘.๘๔ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๖๕.๙๙
ของมูลค่าการส่งออก (๒,๔๙๘.๕๘ ล้านบาท)

การส่งออกผลิตภัณฑ์แร่ ภายใต้พิกัดศุลกากร ตอนที่ ๒๕ มีมูลค่า
๒๕,๙๖๒.๙๙ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๑๒.๘๓ และตอนที่ ๒๖
มีมูลค่า ๒,๔๙๘.๕๘ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๑๕.๑๖

ตลาดสินค้าส่งออกที่สำคัญของไทย ๕ อันดับแรก คือ พม่า กัมพูชา ลาว
มาเลเซียและบังคลาเทศ โดยมีมูลค่าการส่งออก คิดเป็นร้อยละ ๒๓.๙๘,
๑๘.๙๐, ๘.๕๘, ๘.๓๔ และ ๗.๙๖ ตามลำดับ

มูลค่าสินค้าส่งออกสูงสุด ๕ อันดับแรก คือ รายการพอร์ดแลนด์ซีเมนต์ฯ
รายการ ยิปซัม แอนไฮไดรต์ รวมทั้งพลาสติกออร์
รายการควิกไลม์ รายการเฟลสปาร์ ลูไซต์ และรายการเกลือ คิดเป็นร้อยละ
๖๑.๗๖, ๒๓.๕๘, ๓.๔๐, ๒.๕๗ และ ๑.๘๘ ตามลำดับ

ตลาดสินค้าส่งออกที่สำคัญของไทย ๕ อันดับแรก คือ จีน เกาหลีใต้
เนเธอร์แลนด์ อเมริกา และลาว โดยมีมูลค่าการส่งออก คิดเป็น ร้อยละ
๕๕.๕๑, ๑๑.๘๘, ๗.๖๘, ๔.๗๕ และ ๒.๖๗ ตามลำดับ

มูลค่าสินค้าส่งออกสูงสุด ๕ อันดับแรก คือ รายการสินแร่และหัวแร่เหล็ก
รวมถึงแร่เหล็กไฟโรต์ที่ย่างแล้ว รายการซีแร่ ซีตะกอน รายการสินแร่และหัว
แร่ไนโอเบียม แทนทาลัม วาเนเดียม หรือ เซอร์โคเนียม รายการซีแร่เก่าและ
กาก และรายการสินแร่และหัวแร่อื่นๆ คิดเป็นร้อยละ ๑๘.๑๗, ๑๕.๔๑,
๑๓.๓๕, ๑๐.๓๑ และ ๘.๗๔ ตามลำดับ

การนำเข้า

การนำเข้าผลิตภัณฑ์แร่ ภายใต้พิกัดศุลกากร ตอนที่ ๒๕ และมีมูลค่ารวม ๑๕,๘๔๕.๑๙ ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๑๕.๖๒

การนำเข้าผลิตภัณฑ์แร่ ภายใต้พิกัดศุลกากร ตอนที่ ๒๕ มีมูลค่า ๘,๘๐๙.๒๐ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๓.๘๙ และตอนที่ ๒๖ มีมูลค่า ๗,๐๓๖ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๒๖.๘๑

พิกัดศุลกากรตอนที่ ๒๕

แหล่งนำเข้าที่สำคัญของไทย คือ จีน อเมริกา อินเดีย รัสเซีย และญี่ปุ่น คิดเป็นร้อยละ ๖๘.๒๗ ของมูลค่าการนำเข้า (๘,๘๐๙.๒๐ ล้านบาท)

ประเทศไทยนำเข้าสูงสุดจาก ๕ อันดับแรก คือ จีน อเมริกา อินเดีย รัสเซีย และญี่ปุ่น โดยมีมูลค่าการนำเข้า คิดเป็นร้อยละ ๓๗.๙๕, ๘.๙๒, ๘.๓๘, ๗.๗๖ และ ๕.๒๗ ตามลำดับ

สินค้านำเข้าสูงสุด ๕ อันดับแรก มีมูลค่า ๕,๐๓๕.๕๓ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๕๗.๑๖ ของมูลค่าการนำเข้า (๘,๘๐๙.๒๐ ล้านบาท)

มูลค่าสินค้านำเข้าสูงสุด ๕ อันดับแรก ได้แก่ รายการสถิติพิธีกรรมชาติ รายการดินอื่นๆ รายการแอสเบสตอส รายการเคโอลิน และรายการกำมะถันทุกชนิด คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๐๑, ๑๐.๘๗, ๙.๓๙, ๙.๑๑ และ ๗.๗๘ ตามลำดับ

พิกัดศุลกากรตอนที่ ๒๖

แหล่งนำเข้าที่สำคัญของไทย คือ ออสเตรเลีย เปรู เยอรมัน บราซิล และพม่า คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๖๗ ของมูลค่าการนำเข้า (๗,๐๓๕.๙๙ ล้านบาท)

ประเทศไทยนำเข้าสูงสุดจาก ๕ อันดับแรก คือ ออสเตรเลีย เปรู เยอรมัน บราซิล และพม่า โดยมีมูลค่าการนำเข้า คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๔๔, ๑๓.๒๓, ๑๑.๒๘, ๗.๘๓ และ ๕.๘๘ ตามลำดับ

สินค้านำเข้าสูงสุด ๕ อันดับแรก มีมูลค่า ๕,๘๙๘.๙๓ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๘๓.๘๔ ของมูลค่าการนำเข้า (๗,๐๓๕.๙๙ ล้านบาท)

มูลค่าสินค้านำเข้าสูงสุด ๕ อันดับแรก คือ รายการสินแร่และหัวแร่สังกะสี รายการสินแร่และหัวแร่ไนโอเบียม แทนทาลัม วาเนเดียม หรือเซอร์โคเนียม รายการสินแร่และหัวแร่โมลิบดีนัม รายการสินแร่และหัวแร่ไทเทเนียม และรายการขี้แร่และเถ้าอื่นๆ คิดเป็นร้อยละ ๓๔.๘๔, ๓๓.๑๐, ๖.๐๖, ๕.๔๗ และ ๔.๓๗ ตามลำดับ

สถานการณ์การค้าแร่และผลิตภัณฑ์แร่ภายใต้พิกัดศุลกากร ตอนที่ ๒๕ และ ๒๖ ของไทย ปี ๒๕๕๖

๑. การส่งออก

มูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕

แร่และผลิตภัณฑ์แร่ของไทย ตามพิกัดศุลกากร ตอนที่ ๒๕ ประกอบด้วย เหล็ก กัมมะถัน ดิน หิน วัสดุพริกพลาสติก ปูนขาว และซีเมนต์ โดยในปี ๒๕๕๖ การส่งออกมีมูลค่า ๒๕,๙๖๒.๙๙ ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๑๒.๘๓

ตลาดส่งออกที่สำคัญ ๕ อันดับแรก คือ พม่า กัมพูชา ลาว มาเลเซีย และบังคลาเทศ มีมูลค่ารวม ๑๗,๕๙๕ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๖๗.๗๗ ของการมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕ ซึ่งตลาดส่งออกหลักคือ กลุ่มประเทศอาเซียน โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. พม่า ไทยยังคงส่งออกไปพม่ามากเป็นอันดับ ๑ ด้วยมูลค่าส่งออกรวม ๖,๒๒๕.๖๓ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๕๕ ร้อยละ ๒๑.๐๕ โดยคิดเป็นร้อยละ ๒๓.๙๘ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕

สินค้าส่งออกหลัก คือ รายการพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ อะลูมินัสซีเมนต์ สแลกซีเมนต์ มูลค่า ๖,๐๔๙.๙๒ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๙.๙๓ โดยคิดเป็นร้อยละ ๙๗.๑๘ ของมูลค่าส่งออก ตอนที่ ๒๕ ของพม่า

๒. กัมพูชา ไทยส่งออกมูลค่ารวม ๔,๙๐๔.๖๑ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๒.๕๗ โดยคิดเป็นร้อยละ ๑๘.๙๐ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕

สินค้าส่งออกหลัก คือ รายการพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ อะลูมินัสซีเมนต์ สแลกซีเมนต์ มูลค่า ๔,๘๑๓.๖๖ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๒.๕๙ โดยคิดเป็นร้อยละ ๙๘.๐๙ ของมูลค่าส่งออก ตอนที่ ๒๕ ของกัมพูชา

๓. ลาว ไทยส่งออกไปลาวจากอันดับ ๖ ในปี ๒๕๕๕ มาเป็นอันดับ ๓ แทนที่บังคลาเทศ ด้วยมูลค่าการส่งออกรวม ๒,๒๒๘.๗๕ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๑.๓๗ โดยคิดเป็นร้อยละ ๘.๕๘ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕

สินค้าส่งออกหลัก คือ รายการพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ อะลูมินัสซีเมนต์ สแลกซีเมนต์ มูลค่า ๑,๗๙๐.๙๗ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๗.๗๕ โดยคิดเป็นร้อยละ ๘๐.๓๖ ของมูลค่าส่งออก ตอนที่ ๒๕ ของลาว

๔. มาเลเซีย ไทยส่งออกไปมาเลเซียจากอันดับ ๕ ในปี ๒๕๕๕ มาเป็นอันดับ ๔ แทนที่อินโดนีเซีย ด้วยมูลค่าการส่งออกรวม ๒,๑๖๕.๔๗ ล้านบาท ลดลงจากปี ๒๕๕๕ ร้อยละ ๕.๕๖ โดยคิดเป็นร้อยละ ๘.๕๘ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕

สินค้าส่งออกหลัก คือ รายการยิปซัม แอนไฮไดรต์ รวมทั้งพลาสติก มูลค่า ๑,๒๑๔.๘๕ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๗.๔๙ และรายการพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ อะลูมินัสซีเมนต์ สแลกซีเมนต์ มูลค่า ๔๙๑.๒๑ ล้านบาท ลดลงจากปี ๒๕๕๕ ร้อยละ ๒๖.๙๔ โดยคิดเป็นร้อยละ ๕๖.๑๐ และ ๒๒.๖๘ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕ ของมาเลเซีย ตามลำดับ

๕. บังคลาเทศ ไทยส่งออกไปบังคลาเทศลดลงจากอันดับ ๓ ในปี ๒๕๕๕ มาเป็นอันดับ ๕ ด้วยมูลค่าการส่งออกรวม ๒,๐๖๗.๔๒ ล้านบาท ลดลงจากปี ๒๕๕๕ ร้อยละ ๔๗.๓๑ โดยคิดเป็นร้อยละ ๗.๖๒ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕

สินค้าส่งออกหลัก คือ รายการพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ อะลูมินัมซีเมนต์ สแลกซีเมนต์ มูลค่า ๑,๔๙๐.๙๐ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๕๕.๖๐ รายการยิปซัม แอนไฮไดรต์ รวมทั้งพลาสติก มูลค่า ๔๑๐.๒๑ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๑.๒๘ โดยคิดเป็นร้อยละ ๗๒.๑๑ และ ๑๙.๘๔ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕ ของบังคลาเทศ ตามลำดับ

สินค้าส่งออกสูงสุด ๕ อันดับแรก คือ รายการพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ฯ รายการยิปซัม รายการควิกโลม รายการเฟลสปาร์ ลูไซต์ และรายการเกลือ มีมูลค่า ๒๔,๑๙๓.๓๕ ล้านบาท โดยคิดเป็นร้อยละ ๙๓.๑๘ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. รายการพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ฯ (พิกัด ๒๕.๒๓) มูลค่า ๑๖,๐๓๓.๕๐ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๒๑.๐๔ โดยคิดเป็นร้อยละ ๖๑.๗๖ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕

๒. รายการยิปซัม (พิกัด ๒๕.๒๐) มูลค่า ๖,๑๒๒.๙๔ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๗.๗๑ โดยคิดเป็นร้อยละ ๒๓.๕๘ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕

๓. รายการควิกโลม (พิกัด ๒๕.๒๒) มูลค่า ๘๘๑.๘๔ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๘.๖๗ โดยคิดเป็นร้อยละ ๓.๕๐ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕

๔. รายการเฟลสปาร์ ลูไซต์ (พิกัด ๒๕.๒๙) มูลค่า ๖๖๖.๖๓ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๙๔ โดยคิดเป็นร้อยละ ๑.๘๘ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕

๕. รายการเกลือ (พิกัด ๒๕.๐๑) มูลค่า ๔๘๘.๔๔ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๗.๔๗ โดยคิดเป็นร้อยละ ๑.๘๘ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๕

มูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖

แร่และผลิตภัณฑ์แร่ของไทย ตามพิกัดศุลกากร ตอนที่ ๒๖ ประกอบด้วย สินแร่ ตะกรันและเถ้า ในปี ๒๕๕๖ การส่งออกมีมูลค่า ๒,๔๙๘.๕๘ ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๑๕.๑๖

ตลาดส่งออกที่สำคัญ ๕ อันดับแรก คือ จีน เกาหลีใต้ เนเธอร์แลนด์ อเมริกา และลาว มีมูลค่ารวม ๒,๐๖๑.๑๔ ล้านบาท โดยคิดเป็นร้อยละ ๘๒.๕๐ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖ ซึ่งมีตลาดส่งออกหลัก คือ จีน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. จีน ไทยยังคงส่งออกไปจีนมากเป็นอันดับ ๑ มูลค่าส่งออกรวม ๑,๓๘๗.๐๖ ล้านบาท ลดลงจากปี ๒๕๕๕ ร้อยละ ๓๐.๓๑ โดยคิดเป็นร้อยละ ๕๕.๕๑ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖

สินค้าส่งออกหลัก คือ รายการสินแร่และหัวแร่เหล็ก รวมถึงแร่ไฟโรต์ที่ย่างแล้ว มูลค่า ๔๓๑.๐๙ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๓๓.๒๖ รายการซีแร่ ซีตะกอน (นอกจากเม็ดซีแร่) สเกลลิงและเศษอื่นๆ ที่ได้จากการผลิตเหล็กหรือเหล็กกล้า มูลค่า ๓๘๐.๓๙ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๓๓.๓๙ รายการสินแร่ไนโอเบียม มูลค่า ๓๑๕.๔๑ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๗.๘๖ โดยคิดเป็นร้อยละ ๓๑.๐๘ , ๒๗.๔๒ และ ๒๒.๗๔ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖ ของจีน ตามลำดับ

๒. เกาหลีใต้ ไทยส่งออกมูลค่ารวม ๒๙๖.๘๗ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๔.๓๔ โดยคิดเป็นร้อยละ ๑๑.๘๘ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖

สินค้าส่งออกหลัก คือ รายการซีแร่ เถ้าและกาก มูลค่า ๒๑๙.๕๔ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๘.๗๒ และรายการซีเถ้าและเถ้าอื่นๆ มูลค่า ๓๑.๒๑ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๑๑.๘๑ โดยคิดเป็นร้อยละ ๗๓.๙๕ และ ๑๐.๕๑ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖ ของเกาหลีใต้ ตามลำดับ

๓. เนเธอร์แลนด์ ไทยส่งออกมูลค่ารวม ๑๙๑.๘๕ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๒๔ โดยคิดเป็นร้อยละ ๗.๖๘ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖

สินค้าส่งออกหลัก คือ รายการสินแร่และหัวแร่โมลิบดีนัม มูลค่า ๑๖๐.๙๐ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๕๔ และรายการสินแร่และหัวแร่ทั้งสแตน มูลค่า ๓๐.๙๖ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๕.๐๐ โดยคิดเป็นร้อยละ ๘๓.๘๗ และ ๑๖.๑๔ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖ ของเนเธอร์แลนด์ ตามลำดับ

๔. อเมริกา ไทยส่งออกมูลค่ารวม ๑๑๘.๖๕ ล้านบาท ลดลงจากปี ๒๕๕๔ ร้อยละ ๕.๖๓ โดยคิดเป็นร้อยละ ๔.๗๕ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖

สินค้าส่งออกหลัก คือ รายการสินแร่และหัวแร่ทั้งสแตน มูลค่า ๑๑๒.๔๐ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๓.๐๖ โดยคิดเป็นร้อยละ ๙๔.๗๓ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖ ของอเมริกา

๕. ลาว ไทยส่งออกมูลค่ารวม ๖๖.๗๐ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๕๕ ร้อยละ ๕๐๔.๑๒ โดยคิดเป็นร้อยละ ๒.๖๗ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖

สินค้าส่งออกหลัก คือ รายการซีแร่และเถ้าอื่นๆ มูลค่า ๖๖.๖๘ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๕๙๘.๒๒ โดยคิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๘ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖ ของลาว

สินค้าส่งออกสูงสุด ๕ อันดับแรก คือ รายการสินแร่และหัวแร่เหล็ก รายการซีแร่ ซีตะกอน รายการสินแร่และหัวแร่ไนโอเบียม แทนทาลัม วาเนเดียม หรือ เซอร์โคเนียมรายการซีแร่เถ้าและกาก รายการสินแร่และหัวแร่อื่นๆ มีมูลค่า ๑,๖๔๘.๘๔ ล้านบาท โดยคิดเป็นร้อยละ ๖๕.๙๙ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. รายการสินแร่และหัวแร่เหล็ก (พิกัด ๒๖.๐๑) มูลค่า ๔๕๔.๑๑ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๒๓.๒๗ โดยคิดเป็นร้อยละ ๑๘.๑๗ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖
๒. รายการขี้แร่ ขี้ตะกอน (พิกัด ๒๖.๑๙) มูลค่า ๓๘๕.๑๕ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๘.๕๓ โดยคิดเป็นร้อยละ ๑๕.๔๑ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖
๓. รายการสินแร่และหัวแร่ในโอเปียม แทนทาลัม วาเนเดียม หรือ เซอร์โคเนียม (พิกัด ๒๖.๑๕) มูลค่า ๓๓๓.๖๐ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๕.๕๙ โดยคิดเป็นร้อยละ ๑๓.๓๕ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖
๔. รายการขี้แร่ถ่านและกาก (พิกัด ๒๖.๒๐) มูลค่า ๒๕๗.๕๑ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๓.๙๒ โดยคิดเป็นร้อยละ ๑๐.๓๑ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖
๕. รายการสินแร่และหัวแร่อื่นๆ (พิกัด ๒๖.๑๗) มูลค่า ๒๑๘.๔๗ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๖.๙๓ โดยคิดเป็นร้อยละ ๘.๗๔ ของมูลค่าการส่งออก ตอนที่ ๒๖

๒. การนำเข้า

มูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕

ปี ๒๕๕๖ การนำเข้ามีมูลค่า ๘,๘๐๙.๒๐ ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๓.๘๙ โดยมีแหล่งนำเข้าที่สำคัญ ๕ อันดับแรก คือ จีน อเมริกา อินเดีย รัสเซีย และญี่ปุ่น คิดเป็นร้อยละ ๖๘.๒๗ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. จีน ไทยยังคงมีการนำเข้าจากจีนมากเป็นอันดับ ๑ มีมูลค่า ๓,๓๔๒.๘๗ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๐.๗๒ โดยคิดเป็นร้อยละ ๓๗.๙๕ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕

+ สินค้านำเข้าหลัก คือ รายการเฟลด์สปาร์ ลูไซต์ มูลค่า ๑,๓๔๘.๘๓ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๓.๔๔ รายการแมกนีเซียมคาร์บอเนตธรรมชาติ มูลค่า ๔๕๒.๕ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๕.๑๑ และรายการหินแกรนิต พอร์ไฟร์ หินทรายอื่นๆ มูลค่า ๓๗๙.๑๕ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๙๕ โดยคิดเป็นร้อยละ ๔๐.๓๕, ๑๓.๕๔ และ ๑๑.๓๔ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕ ของจีน ตามลำดับ

๒. อเมริกา ไทยมีการนำเข้ามูลค่า ๗๘๖.๐๒ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๒๐.๑๘ โดยคิดเป็นร้อยละ ๘.๙๒ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕

+ สินค้านำเข้าหลัก คือ รายการดินอื่นๆ มูลค่า ๓๔๗.๖๑ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๙.๓๐ รายการเคโอลินและดินอื่นที่มีเคโอลินปนอยู่ มูลค่า ๒๕๘.๔๗ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๑.๙๑ โดยคิดเป็นร้อยละ ๔๔.๒๒ และ ๓๒.๘๘ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕ ของอเมริกา ตามลำดับ

๓. อินเดีย ไทยมีการนำเข้ามูลค่า ๗๓๗.๙๘ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๕.๑๓ โดยคิดเป็นร้อยละ ๘.๓๘ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕

+ สินค้านำเข้าหลัก คือ รายการสตีไทต์ธรรมชาติ มูลค่า ๑๘๓.๙๙ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๔.๑๑ รายการหินแกรนิต พอร์ไฟร์ หินทรายและหินอื่นๆ มูลค่า ๑๖๕.๗๖ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๐๐ และรายการเฟลด์สปาร์ ลูไซต์ มูลค่า ๙๘.๗๔ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๑๐.๔๑ โดยคิดเป็นร้อยละ ๒๔.๙๓, ๒๒.๔๖ และ ๑๓.๓๘ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕ ของอินเดีย ตามลำดับ

๔. รัสเซีย ไทยมีการนำเข้ามูลค่า ๖๘๓.๒๖ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๖.๑๐ โดยคิดเป็นร้อยละ ๗.๗๖ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕

+ สินค้านำเข้าหลัก คือ รายการแอสเบสตอส มูลค่า ๕๙๔.๐๔ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๑๖.๗๑ รายการกำมะถันทุกชนิด มูลค่า ๘๔.๓๗ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๐.๕๖ โดยคิดเป็นร้อยละ ๘๖.๙๔ และ ๑๒.๓๕ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕ ของรัสเซีย ตามลำดับ

๕. ญี่ปุ่น ไทยมีการนำเข้ามูลค่า ๔๖๔.๑๕ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๒๒.๑๔ โดยคิดเป็นร้อยละ ๕.๒๗ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕

+ สินค้านำเข้าหลัก คือ รายการแมกนีเซียมคาร์บอเนตธรรมชาติ มูลค่า ๖๗.๐๐ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๘๔.๐๗ รายการสตีไทต์ธรรมชาติ มูลค่า ๕๕.๒๐ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๔๒.๑๑ รายการหินพัมมิสเอเมอริ รวมทั้งคอร์ันด์ธรรมชาติ การ์เนตธรรมชาติและวัตถุขัดถูธรรมชาติอื่นๆจะผ่านกรรมวิธีใช้ความร้อนหรือไม่ก็ตาม มูลค่า ๕๒.๑๘ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๑๐.๙๔ โดยคิดเป็นร้อยละ ๑๔.๔๓, ๑๑.๘๙ และ ๑๑.๒๔ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕ ของญี่ปุ่น ตามลำดับ

สินค้านำเข้าสูงสุด ๕ อันดับแรก คือ รายการสตีไทต์ธรรมชาติ รายการดินอื่นๆ รายการแอสเบสตอส รายการเคโอลิน และรายการกำมะถันทุกชนิด มีมูลค่า ๕,๐๓๕.๕๓ ล้านบาท โดยคิดเป็นร้อยละ ๕๗.๑๖ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. รายการสถิติโทรทัศน์รวมชาติ (พิกัด ๒๕.๒๖) มูลค่า ๑,๗๖๓.๑๒ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๒.๕๒ โดยคิดเป็นร้อยละ ๒๐ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕

๒. รายการดินอื่นๆ (พิกัด ๒๕.๐๘) มูลค่า ๙๕๗.๙๔ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๔.๘๗ โดยคิดเป็นร้อยละ ๑๐.๘๗ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕

๓. รายการแอสเบสตอส (พิกัด ๒๕.๒๔) มูลค่า ๘๒๖.๘๖ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๑.๕๑ โดยคิดเป็นร้อยละ ๙.๓๙ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕

๔. รายการเคโอลิน (พิกัด ๒๕.๐๗) มูลค่า ๘๐๒.๖๑ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๒.๓๘ โดยคิดเป็นร้อยละ ๙.๑๑ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕

๕. รายการกำมะถันทุกชนิด (พิกัด ๒๕.๐๓) มูลค่า ๖๘๕ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๙.๙๒ โดยคิดเป็นร้อยละ ๗.๗๘ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๕

มูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖

ปี ๒๕๕๖ การนำเข้ามีมูลค่า ๗,๐๓๕.๙๙ ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๒๖.๘๑ โดยมีแหล่งนำเข้าที่สำคัญ ๕ อันดับแรก คือ ออสเตรเลีย เปรู เยอรมัน บราซิล และพม่า คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๖๗ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. ออสเตรเลีย ไทยยังคงนำเข้าจากออสเตรเลียมากเป็นอันดับ ๑ มีมูลค่า ๑,๘๖๐.๔๕ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๔๕.๘๓ โดยคิดเป็นร้อยละ ๒๖.๔๔ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖

✚ สินค้านำเข้าหลัก คือ รายการสินแร่และหัวแร่สังกะสี มูลค่า ๑,๑๕๒.๑๗ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๙.๓๙ รายการสินแร่และหัวแร่ไนโอเบียม มูลค่า ๓๕๐.๖๙ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๗๕.๒๗ และรายการสินแร่และหัวแร่ไทเทเนียม มูลค่า ๓๔๖.๔๖ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๔๓.๐๑ โดยคิดเป็นร้อยละ ๖๑.๙๓, ๑๘.๘๕ และ ๑๘.๖๒ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖ ของออสเตรเลีย ตามลำดับ

๒. **เปรู** ไทยมีการนำเข้ารายการสินแร่และหัวแร่สังกะสีเพียงรายการเดียว มูลค่า ๙๓๐.๕๘ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๓๖.๐๗

๓. **เยอรมัน** ไทยมีการนำเข้ามูลค่า ๗๙๓.๗๙ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๓.๗๒ โดยคิดเป็นร้อยละ ๑๑.๒๘ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖

✚ สินค้านำเข้าหลัก คือ รายการสินแร่และหัวแร่ไนโอเบียม แทนทาลัม วาเนเดียม หรือเซอร์โคเนียม มูลค่า ๗๙๓.๒๐ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๔๑.๕๔ โดยคิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๓๖ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖ ของเยอรมัน

๔. **บราซิล** ไทยมีการนำเข้ามูลค่า ๕๕๑.๑๓ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๐๒ โดยคิดเป็นร้อยละ ๑๑.๒๘ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖

✚ สินค้านำเข้าหลัก คือ รายการสินแร่และหัวแร่ไนโอเบียม แทนทาลัม วาเนเดียม หรือเซอร์โคเนียม มูลค่า ๔๙๓.๑๘ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๗.๓๗ และรายการสินแร่และหัวแร่ดีบุก มูลค่า ๕๗.๙๕ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๓๕.๗๕ โดยคิดเป็นร้อยละ ๘๙.๔๙ และ ๑๐.๕๑ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖ ของบราซิล ตามลำดับ

๕. **พม่า** ไทยมีการนำเข้ามูลค่า ๔๑๓.๙๒ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๙.๔๔ โดยคิดเป็นร้อยละ ๕.๘๘ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖

✚ สินค้านำเข้าหลัก คือ รายการสินแร่และหัวแร่อื่นๆ มูลค่า ๒๑๗.๔๓ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๙.๙๙ และ รายการสินแร่และหัวแร่ดีบุก มูลค่า ๑๕๙.๐๓ ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๖.๕๒ โดยคิดเป็นร้อยละ ๕๒.๕๓ และ ๓๘.๔๒ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖ ของพม่า ตามลำดับ

สินค้านำเข้าสูงสุด ๕ อันดับแรก คือ รายการสินแร่และหัวแร่สังกะสี รายการสินแร่และหัวแร่ไนโอเบียม แทนทาลัม วาเนเดียม หรือเซอร์โคเนียม รายการสินแร่และหัวแร่โมลิบดีนัม รายการสินแร่และหัวแร่ไทเทเนียม และรายการขี้แร่และถ้ำอื่นๆ มีมูลค่า ๕,๘๙๘.๙๓ ล้านบาท โดยคิดเป็นร้อยละ ๘๓.๘๔ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. รายการสินแร่และหัวแร่สังกะสี (พิกัด ๒๖.๐๘) มูลค่า ๒,๔๕๑.๕๑ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๒๐.๖๖ โดยคิดเป็นร้อยละ ๓๔.๘๔ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖

๒. รายการสินแร่และหัวแร่ไนโอเบียม แทนทาลัม วาเนเดียม หรือเซอร์โคเนียม (พิกัด ๒๖.๑๕) มูลค่า ๒,๓๒๘.๖๔ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๒๐.๒๔ โดยคิดเป็นร้อยละ ๓๓.๑๐ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖

๓. รายการสินแร่และหัวแร่โมลิบดีนัม (พิกัด ๒๖.๑๓) มูลค่า ๔๒๖.๐๙ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๕๓.๗๙ โดยคิดเป็นร้อยละ ๖.๐๖ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖
๔. รายการสินแร่และหัวแร่ไทเทเนียม (พิกัด ๒๖.๑๔) มูลค่า ๓๘๔.๙๖ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๕๐.๘๑ โดยคิดเป็นร้อยละ ๕.๔๗ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖
๕. รายการขี้แร่และเถ้าอื่นๆ (พิกัด ๒๖.๒๑) มูลค่า ๓๐๗.๗๓ ล้านบาท ลดลงร้อยละ ๔๗.๐๖ โดยคิดเป็นร้อยละ ๔.๓๗ ของมูลค่าการนำเข้า ตอนที่ ๒๖