

# กพร. เศรษฐกิจปริทรรศน์ (DPIM Economic Review)

รายสัปดาห์ ปีที่ 1 ฉบับที่ 7/2552

ประจำวันที่ 12 มีนาคม – 18 มีนาคม 2552



## อุตสาหกรรมเมืองแร่

หน้า

บ้านปูปรับเพิ่มผลผลิตต่านหินปี 2552 มาอยู่ที่ระดับ 20.5 ล้านตัน	1
Colombia คาดผลิตต่านหินเพิ่มขึ้นเท่าตัวภายในปี 2562	2
Potash Corp จะลดการผลิตโป๊แทชปี 2552 อีก 1.5 ล้านตัน	2
De Beer's อาจหยุดกิจการเหมืองเพชรใน Namibia ตั้งแต่เดือนเมษายน	3
การส่งออกแร่เหล็กทั่วโลกในปี 2551 เพิ่มขึ้นร้อยละ 7	3
บริษัทของเวียดนามจะลงทุน 3 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพื่อสำรวจแร่ใน สปป.ลาว	4



## อุตสาหกรรมพื้นฐาน

อุตสาหกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เสนอ yokleik AD เหล็กไร์สนิม	4
รัฐบาลยืนยันผลักดันศึกษาโครงการเหล็กตันนำ	5
กรรมการค้าภายในปรับลดราคานะนำเหล็กลง 2,000 บาทต่ตัน	5
เงินอาจ Haley เป็นผู้นำเข้าเหล็กสูบทั่วเดือนมีนาคม	6
ผู้ผลิตเหล็กก้อนของเวียดนามเสนอเพิ่มภาษีนำเข้าจากร้อยละ 5 เป็นร้อยละ 17	6



## โลจิสติกส์อุตสาหกรรม

การขนส่งสินค้าโดยคอนเทนเนอร์ของสิงคโปร์ลดลงร้อยละ 19.9	7
--	---

กลุ่มเศรษฐกิจแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐาน  
สำนักบริหารยุทธศาสตร์

ข้อมูลที่ปรากฏเป็นการแปลและเรียง สำหรับข้อคิดเห็น (ตัวอังกฤษที่อยู่เบื้องหลัง) เป็นความคิดเห็นของ  
คณะผู้จัดทำ ซึ่งไม่จำเป็นต้องสอดคล้องกับความเห็นของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่



## อุตสาหกรรมเหมืองแร่

### ● บ้านปูปรับเพิ่มผลผลิตค่าท่านหินปี 2552 มาอยู่ที่ระดับ 20.5 ล้านตัน

บริษัท บ้านปู เปิดเผยว่าบริษัท ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ราคาค่าท่านหินที่ปรับตัวลดลงไม่นัก และคาดว่าในปี 2552 จะปรับเพิ่มผลผลิตค่าท่านหินจาก 18.5 ล้านตัน มาอยู่ที่ระดับ 20.5 ล้านตัน

บริษัท บ้านปู จำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่า วิกฤติเศรษฐกิจทำให้ความต้องการใช้ค่าท่านหินทั่วโลกลดลงจากระดับ 640 ล้านตันต่อปี มาอยู่ที่ระดับ 600-625 ล้านตันต่อปี ประกอบกับราคาน้ำมันที่ปรับตัวลดลงค่อนข้างมาก ส่งผลให้ราคาค่าท่านหินในปีนี้ปรับตัวลดลงเช่นเดียวกัน โดยปัจจุบันราคาค่าท่านหินอยู่ที่ประมาณ 62 คอลาร์สหรือๆ ต่อล้าน ลดลงจากปีก่อนที่เคยสูงสุดในระดับ 170-180 คอลาร์สหรือๆ ต่อล้าน แต่ก็ยังถือว่าอยู่ในช่วงที่พอรับได้เมื่อเทียบกับราคาค่าท่านหินในอดีตที่มีราคาเพียง 25-30 คอลาร์สหรือๆ ต่อล้าน

ความต้องการใช้ค่าท่านหินที่ลดลงจะไม่ส่งผลกระทบต่อการจำหน่ายค่าท่านหินของบริษัทมากนัก เนื่องจากบริษัทได้ทำสัญญาซื้อขายสินค้าไปแล้วร้อยละ 85 ของผลผลิตทั้งหมด โดยร้อยละ 57 ได้ตกลงราคาไปแล้ว ร้อยละ 14 อยู่ระหว่างการเจรจา ราคา ส่วนที่เหลือเป็นการซื้อขายตามราคากลาง ทั้งนี้ บริษัทคาดว่าในปี 2552 จะผลิตค่าท่านหิน 20.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 18.5 ล้านตันในปีก่อน และคาดว่าราคาขายเฉลี่ยจะอยู่ที่ระดับ 72 คอลาร์สหรือๆ ต่อล้าน

สาเหตุที่บริษัทสามารถเพิ่มผลผลิตในภาวะวิกฤติเศรษฐกิจได้ เนื่องจากลูกค้าของบริษัทส่วนใหญ่อยู่ในภูมิภาคเอเชีย เช่น ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ ไต้หวัน และอินเดีย เป็นต้น ซึ่งประเทศเหล่านี้ยังมีความต้องการใช้ค่าท่านหินในการผลิตไฟฟ้าอยู่ ประกอบกับภาวะวิกฤติเศรษฐกิจทำให้ประเทศเหล่านี้ลดกำลังการผลิตไฟฟ้าที่มีต้นทุนสูงอย่างก้าวร้าวชาติและนำมั่นคง และหันมาใช้ค่าท่านหินในการผลิตไฟฟ้าซึ่งมีต้นทุนต่ำกว่าแทน โดยเฉพาะอย่างยิ่งสำหรับประเทศไทยที่มีบริษัทคาดว่าในปี 2552 จะสามารถขายค่าท่านหินให้อินเดียมากกว่า 1 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากประมาณ 200,000 ตัน

ในส่วนของประเทศไทยนั้นบริษัทมีเหมืองค่าท่านหินอยู่ 3 แห่ง แต่ได้หยุดดำเนินการแล้ว โดยช่วงนี้อยู่ในขั้นการพื้นฟูสภาพเหมือง และอยู่ระหว่างการขุดเจาะสำรวจปริมาณสำรองค่าท่านหินเพิ่มเติมในอ่างเกลือ จังหวัดลำพูน เพื่อประเมินความคุ้มค่าในการลงทุนต่อไป

(ที่มา: [www.thannews.th.com](http://www.thannews.th.com) วันที่ 12-14 มีนาคม 2552)

## ● Colombia คาดผลิตถ่านหินเพิ่มขึ้นเท่าตัวภายในปี 2562

**Colombia คาดการณ์ว่า**  
ผลผลิตถ่านหินในปี 2562 จะเพิ่มขึ้นถึงเท่าตัวเมื่อเทียบกับผลผลิตในปัจจุบัน และคาดว่าอุตสาหกรรมเหมืองแร่ของประเทศไทยจะขยายตัวประมาณร้อยละ 6.7 ต่อปี

Ministry of Mines and Energy ของประเทศ Colombia คาดการณ์ว่าผลผลิตถ่านหินของประเทศไทยในปี 2562 จะมีประมาณ 145 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้นเท่าตัวเมื่อเทียบกับผลผลิตในปัจจุบัน และคาดว่าอุตสาหกรรมเหมืองแร่ของประเทศไทยจะขยายตัวประมาณร้อยละ 6.7 ต่อปี

Colombia เป็นประเทศผู้ผลิต Thermal coal รายใหญ่ 1 ใน 6 ของโลก ตลาดส่งออกถ่านหินหลัก กือ สหรัฐอเมริกา และสหภาพยุโรป มีปริมาณสำรองถ่านหินที่พิสูจน์แล้ว (Proven reserves) ประมาณ 7,000 ล้านตัน โดยแหล่งถ่านหินส่วนใหญ่อยู่ทางตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย ได้แก่ บริเวณจังหวัด Cesar, Guajira, Santander และ Norte de Santander

ราคางานถ่านหินเคยปรับตัวสูงสุดเป็นประวัติการณ์ในปี 2551 แต่ผลจากวิกฤติเศรษฐกิจทำให้ปัจจุบันราคางานถ่านหินปรับตัวลดลงเป็นอย่างมาก อย่างไรก็ตามนักวิเคราะห์บางรายคาดการณ์ว่าอุปสงค์ถ่านหินในตลาดโลกจะฟื้นตัวในปี 2553

(ที่มา: [www.reuters.com](http://www.reuters.com) วันที่ 12 มีนาคม 2552)

## ● Potash Corp ลดการผลิตโป๊แตชปี 2552 อีก 1.5 ล้านตัน

**Potash Corp ผู้ผลิตปุ๋ยรายใหญ่ที่สุดของโลกเตรียมปรับลดผลผลิตโป๊แตชอีก 1.5 ล้านตัน ทำให้ผลผลิตของบริษัทในปี 2552 ลดลงรวม 3.5 ล้านตัน เมื่อเทียบกับปีก่อน**

Potash Corp of Saskatchewan บริษัทผู้ผลิตปุ๋ยรายใหญ่ที่สุดของโลกเตรียมปรับลดปริมาณการผลิตโป๊แตชในปี 2552 อีก 1.5 ล้านตัน ภายหลังจากปริมาณโป๊แตชคงคลังเพิ่มขึ้นเนื่องจากวิกฤติเศรษฐกิจส่งผลให้ความต้องการของลูกค้าลดลง การปรับลดผลผลิตของบริษัทในครั้งนี้ทำให้ผลผลิตของบริษัทในปี 2552 ลดลงรวมทั้งสิ้น 3.5 ล้านตัน

การปรับลดผลผลิตโป๊แตชดังกล่าวจะทำให้แรงงานประมาณ 940 คนที่ทำงานในเหมือง Lanigan, Allan และ Rocanville เมือง Saskatchewan ประเทศแคนาดาได้รับผลกระทบ อย่างไรก็ตาม บริษัท Potash Corp คาดการณ์ว่าอุปสงค์ของโป๊แตชในตลาดโลกจะเริ่มฟื้นตัวในช่วงครึ่งหลังของปี 2552 และจะขยายตัวต่อเนื่องในปี 2553

(ที่มา: [www.reuters.com](http://www.reuters.com) 17 มีนาคม 2552)

## ● De Beer's อาจหยุดกิจการเหมืองเพชรใน Namibia ตั้งแต่เดือนเมษายน

บริษัท Namdeb ซึ่งเป็นบริษัทร่วมทุนระหว่างรัฐบาล Namibia และบริษัท De Beer's อาจตัดสินใจหยุดการทำเหมืองเพชรในเดือนเมษายนนี้ เนื่องจากการหดตัวของยอดขาย

De Beer's บริษัทผู้ผลิตเพชรที่ยังไม่ผ่านการเจียระไนรายใหญ่ที่สุดของโลก เปิดเผยว่า บริษัท Namdeb ซึ่งเป็นบริษัทร่วมทุนร้อยละ 50-50 ระหว่าง De Beer's และรัฐบาล Namibia อาจตัดสินใจหยุดการทำเหมืองเพชรตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2552 เนื่องจากผลของวิกฤติเศรษฐกิจทำให้ยอดขายของบริษัทหดตัวลงมาก อย่างไรก็ตาม บริษัท Namdeb จะยังคงจ่ายเงินเดือนให้แก่แรงงานในช่วงหยุดการทำเหมือง

บริษัท De Beer's เปิดเผยว่าวิกฤติเศรษฐกิจทำให้บริษัทต้องปรับตัวโดยการลดค่าใช้จ่ายด้านการลงทุน ปริมาณการผลิต และต้นทุนการผลิตซึ่งรวมทั้งแรงงานลงทั้งนี้ ในปี 2551 บริษัท De Beer's มียอดขายรวมเพิ่มขึ้นเพียงร้อยละ 1 มาอยู่ที่ระดับ 6.9 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

(ที่มา: [www.reuters.com](http://www.reuters.com) วันที่ 16 มีนาคม 2552)

เพชรเป็นวัตถุคุณภาพหรับอุตสาหกรรมอัญมณีและเครื่องประดับ ซึ่งในทางเศรษฐศาสตร์ถือเป็นสินค้าฟุ่มเฟือย (Luxury goods) ซึ่งมีความยืดหยุ่นของอุปสงค์ต่อรายได้สูง ดังนั้นเมื่อคนมีรายได้ลดลงอุปสงค์ของสินค้าฟุ่มเฟือยย่อมลดลงมากกว่าสินค้าปกติหรือสินค้าจำเป็น ดังนั้นจึงได้รับผลกระทบจากวิกฤติเศรษฐกิจก่อนซึ่งมาก

นอกจากนี้ รูปแบบการลงทุนโดยการจัดตั้งบริษัทร่วมทุนกับรัฐบาล เป็นประเด็นน่าสนใจที่ไทยอาจต้องนำมาศึกษาต่อไป เนื่องจากเชื่อว่าประเทศไทยจะได้รับประโยชน์จากการร่วมมือระหว่างชาติมากกว่าการเก็บผลตอบแทนจากค่าภาคหลวงเท่านั้น

## ● การส่งออกแร่เหล็กทั่วโลกในปี 2551 เพิ่มขึ้นร้อยละ 7

Iron and Steel Statistics Bureau รายงานว่าในปี 2551 การส่งออกแร่เหล็กของโลกเพิ่มขึ้นร้อยละ 7 โดยประเทศผู้ส่งออกรายใหญ่ที่สุด คือ ออสเตรเลีย บรัสเซล และอินเดีย ตามลำดับ

Iron and Steel Statistics Bureau ของสาธารณรัฐอิสลามว่าในปี 2551 การส่งออกแร่เหล็กของโลกมีปริมาณ 888.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 7 เมื่อเทียบกับปีก่อน

ประเทศที่มีปริมาณการส่งออกแร่เหล็กมากที่สุดในโลก คือ ออสเตรเลีย ซึ่งมีปริมาณส่งออก 308.9 ล้านตัน ทำให้ราชอาณาจักรเป็นผู้ส่งออกรายใหญ่ที่สุด กลายเป็นอันดับที่ 2 ของโลกด้วยปริมาณ 281.7 ล้านตัน ในขณะที่อันดับ 3 คือ ประเทศไทย ซึ่งมีปริมาณส่งออก 100.7 ล้านตัน ทั้งนี้ ปริมาณส่งออกของผู้ส่งออกรายใหญ่ที่สุด 3 อันดับแรก คิดเป็นร้อยละ 77 ของปริมาณการส่งออกแร่เหล็กทั่วโลก

(ที่มา: [www.steeltimes.com](http://www.steeltimes.com) วันที่ 15 มีนาคม 2552)

- บริษัทของเวียดนามจะลงทุน 3 ล้านдолลาร์สหรัฐฯ เพื่อสำรวจแร่ใน สปป.ลาว

บริษัท Thien Phu ของ  
เวียดนามเตรียมลงทุน  
ประมาณ 3 ล้านдолลาร์  
สหรัฐฯ เพื่อสำรวจแร่ดินบุก  
สังกะสี และตะกั่ว ในสปป.ลาว

สำนักข่าว KPL เปิดเผยว่า บริษัท Thien Phu ของประเทศไทยเวียดนามเตรียมลงทุนประมาณ 3 ล้านдолลาร์สหรัฐฯ เพื่อสำรวจแร่ดินบุก สังกะสี และตะกั่ว ที่จังหวัด Houphanh ทางตอนเหนือของสปป.ลาว พื้นที่สำรวจแร่ประมาณ 500 ตารางกิโลเมตร และใช้เวลาสำรวจมากกว่า 5 ปี

อย่างไรก็ตาม ปัจจุบัน โครงการดังกล่าวอยู่ระหว่างการศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการ หลังจากนั้นก็ลงทุนเวียดนามจะต้องส่งข้อเสนอโครงการให้รัฐบาล สปป.ลาวพิจารณาเพื่อเจรจาต่อรองผลประโยชน์ต่อไป

(ที่มา: [www.kpl.net.la](http://www.kpl.net.la) วันที่ 12 มีนาคม 2552)

### อุตสาหกรรมพื้นฐาน

- อุตสาหกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เสนอยกเลิก AD เหล็กไว้สนับสนุน

สมาคมอุตสาหกรรมไฟฟ้า  
และอิเล็กทรอนิกส์ไทยขอให้  
ยกเลิกการเก็บภาษี AD  
เหล็กกล้าไว้สนับสนุน และเหล็ก  
แผ่นไว้สนับสนุนรีดเย็น เนื่องจาก  
เป็นการเพิ่มต้นทุนการผลิต  
เครื่องใช้ไฟฟ้า

สมาคมอุตสาหกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ไทยเปิดเผยว่า ได้ยื่นหนังสือถึงรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์เพื่อขอให้ยุติการเก็บภาษีตอบโต้การทุ่มตลาด (Anti-dumping duty หรือ AD) สนับสนุนเหล็กกล้าไว้สนับสนุนและเหล็กแผ่นไว้สนับสนุนรีดเย็น เนื่องจากผู้ผลิตและผู้ส่งออกเครื่องใช้ไฟฟ้ากำลังประสบปัญหาอย่างมาก โดยยอดส่งออกและคำสั่งซื้อลดลงกว่าร้อยละ 40 ในขณะที่ต้นทุนค่าใช้จ่ายยังไม่ลดลง ดังนั้น หากมีการเก็บ AD จะยิ่งส่งผลกระทบทำให้ผู้ผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้าไทยไม่สามารถแบ่งขันกับประเทศอื่นๆ ได้ เนื่องจากเป็นการเพิ่มต้นทุนสนับสนุนเหล็กกล้าไว้สนับสนุนซึ่งเป็นวัตถุคุณสำคัญในการผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้าน เช่น เตาอบ ไมโครเวฟ เครื่องซักผ้า หม้อหุงข้าว กระติกน้ำร้อน เป็นต้น ทั้งนี้ ปัจจุบันไทยมีผู้ผลิตเหล็กกล้าไว้สนับสนุนเพียงรายเดียวในประเทศไทย คือ บริษัท ไทยนือคช สเตนเลส จำกัด (มหาชน)

กระทรวงพาณิชย์อยู่ระหว่างการทบทวนการดำเนินมาตรการ AD เหล็กแผ่นไว้สนับสนุนรีดเย็นที่นำเข้าจาก 4 ประเทศ ได้แก่ ญี่ปุ่น อัตราภาษี AD ร้อยละ 0-50.92 เกาหลีใต้ร้อยละ 50.99 ญี่ปุ่นร้อยละ 10.02-25.57 และไหหัวนร้อยละ 0-33.99 และจะตัดสินใจว่าจะดำเนินการจัดเก็บ AD ต่อไปหรือไม่ภายในเดือนมีนาคม 2552

(ที่มา: [www.thannews.th.com](http://www.thannews.th.com) วันที่ 12-14 มีนาคม 2552)

## รัฐบาลยืนยันว่าจะพัฒนาอุตสาหกรรมเหล็กต้นน้ำ โดยกระทรวงอุตสาหกรรมรับผิดชอบศึกษาในรายละเอียดต่อไป

กรมการค้าภายในปรับลดราคาน้ำเหล็กลง 2,000 บาทต่อตัน เนื่องจากราคาวัตถุดินในตลาดโลกปรับตัวลดลงมาก

### ● รัฐบาลยืนยันผลักดันศึกษาโครงการเหล็กต้นน้ำ

รัฐบาลยืนยันว่าจะพัฒนาอุตสาหกรรมเหล็กต้นน้ำเพื่อผลิตวัตถุดินสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์ โดยกระทรวงอุตสาหกรรมจะรับผิดชอบในการศึกษาเรื่องสถานที่ตั้งโรงงานเหล็ก ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการประสานความร่วมมือกับชุมชนในท้องถิ่น

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) ประเมินการว่าหากมีอุตสาหกรรมเหล็กต้นน้ำในประเทศไทยทำให้ไทยประหยัดเงินสำหรับการนำเข้าเหล็กคุณภาพสูงจากต่างประเทศประมาณปีละ 180-200 พันล้านบาท โดยในปี 2551 ไทยนำเข้าเหล็กคุณภาพสูง 5.37 ล้านตัน มูลค่า 177.25 พันล้านบาท นอกจากนี้ สำนักงานคณะกรรมการการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) คาดการณ์ว่าความต้องการเหล็กจะเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 14.12 ล้านตัน จากระดับ 5.46 ล้านตัน ในปีก่อน

(ที่มา: [www.bangkokpost.com](http://www.bangkokpost.com) วันที่ 12 มีนาคม 2552)

### ● กรมการค้าภายในปรับลดราคาน้ำเหล็กลง 2,000 บาทต่อตัน

กรมการค้าภายในเปิดเผยว่า คณะกรรมการพิจารณาราคาแนะนำเหล็กเส้นโครงสร้างและเหล็กรูปพรรณมีมติปรับลดราคาน้ำเหล็กทุกชนิดลงต้นละ 2,000 บาทต่อตัน หรือ 2 บาทต่อกิโลกรัม มีผลตั้งแต่วันที่ 16 มีนาคม 2552 ส่งผลให้ราคาน้ำเหล็กเส้นกลม SR 24 ลดลงจาก 26,350-27,450 บาทต่อตัน มาอยู่ที่ระดับ 24,350-25,450 บาทต่อตัน เป็นต้น สาเหตุที่ปรับราคาเหล็กลงเนื่องจากราคาวัตถุดินในตลาดโลกปรับตัวลดลงมาก ซึ่งเป็นผลจากความต้องการใช้เหล็กทั้งในและต่างประเทศลดลงตามภาวะเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัว

กลุ่มเหล็กสภากาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยเปิดเผยว่า ราคาน้ำเหล็กที่ลดลงเป็นผลมาจากการขายหักในและต่างประเทศตกต่ำ โดยปัจจุบันยอดขายเฉลี่ยลดลงร้อยละ 40 ขณะเดียวกันวัตถุดินเหล็กในตลาดโลกก็ปรับลดลงตามแนวโน้มการชะลอตัว โดยราคามีเหล็กกลดเหลือ 8-9 บาทต่อกก. จากที่เคยสูงสุด 20 บาทต่อกก. เหล็กแท่งยาง (Billet) ราคา 400-500 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตัน จากที่เคยสูงถึง 700-800 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตัน

(ที่มา: [www.bangkokbiznews.com](http://www.bangkokbiznews.com) 12 มีนาคม 2552)

## ● จีนอาจกลายเป็นผู้นำเข้าเหล็กสูทชิในเดือนมีนาคม

The China Iron and Steel Association คาดการณ์ว่าจีนอาจกลายเป็นผู้นำเข้าสินค้าเหล็กสูทชิในเดือนมีนาคม 2552 เนื่องจากส่งออกเหล็กของจีนจะลดลงเป็นอย่างมาก

The China Iron and Steel Association คาดการณ์ว่าประเทศไทยซึ่งเป็นประเทศผู้ส่งออกสินค้าเหล็กสูทชิตั้งแต่ปี 2549 อาจกลายเป็นผู้นำเข้าสินค้าเหล็กสูทชิ (Net importer) ในเดือนมีนาคม 2552 เนื่องจากการส่งออกเหล็กของจีนจะลดลงเป็นอย่างมาก โดยคาดการณ์ว่าทั้งปี 2552 จีนจะมีปริมาณการส่งออกเหล็กลดลงถึงร้อยละ 80 สูงกว่าการคาดการณ์ก่อนหน้านี้ที่คาดว่าจะลดลงประมาณร้อยละ 50

The China Iron and Steel Association เสนอแนะให้รัฐบาลจีนกลับมาใช้นโยบายการเก็บภาษีนำเข้าสินค้าเหล็ก และภาษีมูลค่าเพิ่มสินค้าเหล็กที่นำเข้าจากต่างประเทศ เพื่อสนับสนุนการบริโภคสินค้าเหล็กที่ผลิตได้ภายในประเทศ

(ที่มา: [www.reuters.com](http://www.reuters.com) วันที่ 18 มีนาคม 2552)

## ● ผู้ผลิตเหล็กก้อนของเวียดนามเสนอเพิ่มภาษีนำเข้ากรวยละ 5 เป็นร้อยละ 17

บริษัทผู้ผลิตเหล็กก้อน (Ingot steel) ของประเทศไทยเวียดนามเสนอให้รัฐบาลปรับเพิ่มอัตราภาษีนำเข้าเหล็กก้อนจากกรวยละ 5 เป็นร้อยละ 17 เพื่อคุ้มครองผู้ผลิตภายในประเทศ

บริษัทผู้ผลิตเหล็กก้อน (Ingot steel) ของประเทศไทยเวียดนาม 4 ราย ได้แก่ Dinh Vu, VanLoi, Hoa Phat Steel Corporations และ Hung Yen Mechanical Joint Stock Company ได้ยื่นข้อเรียกร้องให้ Ministry of Finance, Industry and Trade ปรับเพิ่มอัตราภาษีนำเข้าเหล็กก้อนจากกรวยละ 5 เป็นร้อยละ 17

ผู้ผลิตเหล็กก้อนของเวียดนามคาดการณ์ว่าในปี 2552 จะเกิดอุปทานส่วนเกินของผลผลิตเหล็กก้อน เนื่องจากการลดลงของความต้องการบริโภคภายในประเทศ ซึ่งส่วนทางกับกำลังการผลิตที่ปรับตัวสูงขึ้นเป็นอย่างมาก โดยคาดว่ากำลังการผลิตเหล็กก้อนของเวียดนามในปี 2552 จะอยู่ที่ระดับ 5.5 ล้านตันต่อปี เพิ่มขึ้นจาก 2.9 ล้านตันในปีก่อน ซึ่งเชื่อว่าเพียงพอต่อความต้องการใช้ภายในประเทศและการส่งออกของเวียดนาม

ผู้ผลิตเหล็กก้อนของเวียดนามคาดว่าหากรัฐบาลไม่ปรับเพิ่มอัตราภาษีนำเข้าโรงกลุ่มเหล็กหลายโรงอาจต้องหยุดดำเนินการ เนื่องจากเพชรัญกับการแข่งขันจากเหล็กก้อนนำเข้าจากหลายประเทศ เช่น รัสเซีย ได้หวนและตุรกี เป็นต้น

(ที่มา: [www.steeltguru.com](http://www.steeltguru.com) วันที่ 16 มีนาคม 2552)

วิกฤติการณ์ทางเศรษฐกิจทำให้ความต้องการสินค้าอุตสาหกรรมลดลง ส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ดังนั้นผู้ประกอบการอุตสาหกรรมในหลายประเทศจึงเรียกร้องให้รัฐบาลเข้ามาช่วยเหลือ หรือออกมาตรการคุ้มครองอุตสาหกรรมนั้นๆ ภายในประเทศไทย ทำให้ในช่วงเวลาหนึ่งหลายประเทศอาจเริ่มกลับมาใช้มาตรการกีดกันทางการค้าทั้งที่เป็นภาษีและที่ไม่ใช้ภาษี (NTBs) หากขึ้น ดังนั้นหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องอาจต้องเตรียมการรับมือในประเด็นดังกล่าว

## โลจิสติกส์อุตสาหกรรม

### ● การขนส่งสินค้าโดยคอนเทนเนอร์ของสิงคโปร์ลดลงร้อยละ 19.9

การขนส่งสินค้าโดยศูนย์กลาง  
เนอร์ทีฟ่าเรือของประเทศไทย  
สิงคโปร์ในเดือนกุมภาพันธ์  
2552 ลดลงร้อยละ 19.9 เมื่อ  
เทียบกับช่วงเดียวกันของปี  
ก่อน

Maritime and Port Authority of Singapore เปิดเผยว่า ปริมาณการขนส่งสินค้าโดยศูนย์กลางเนอร์ทีฟ่าเรือของประเทศไทยลดลงร้อยละ 19.9 ในเดือนกุมภาพันธ์ 2552 มีจำนวน 1.85 ล้าน Twenty-foot equivalent unit (TEUs) ลดลงจาก 2.31 ล้าน TEUs ในช่วงเดียวกันของปีก่อน หรือลดลงร้อยละ 19.9 และลดลงเมื่อเทียบกับเดือนมกราคม 2552 ซึ่งมีจำนวน 1.97 ล้าน TEUs หรือลดลงร้อยละ 6.1

ทั้งนี้ ตัวเลขดังกล่าวสะท้อนให้เห็นถึงการหดตัวทางการค้าของสิงคโปร์ภายหลังจากการส่งออกสินค้าหลักที่ไม่ใช่น้ำมันในเดือนมกราคม 2552 ลดลงร้อยละ 34.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเป็นการลดลงมากที่สุดเป็นประวัติการณ์ สะท้อนให้เห็นว่าอุตสาหกรรมสิงคโปร์สูญเสียรายได้จากการส่งออกสินค้าของประเทศไทยในภูมิภาคเอเชีย

(ที่มา: <http://www.reuters.com> 15 มีนาคม 2552)

สิงคโปร์เป็นหนึ่งในประเทศที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากวิกฤตเศรษฐกิจก่อนข้างมาก เนื่องจากอัตราการเปิดประเทศ (Degree of openness) ซึ่งคำนวณจากสัดส่วนมูลค่าการค้าระหว่างประเทศต่อ GDP สูงถึงร้อยละ 449.6 ทำให้มีการคาดการณ์ว่าในปี 2552 เศรษฐกิจของสิงคโปร์จะหดตัวมากที่สุดในภูมิภาคอาเซียน<sup>1</sup> อย่างไรก็ตาม ภาวะเศรษฐกิจของสิงคโปร์จะกระทบภาคอุตสาหกรรมของไทยไม่มากนัก โดยเฉพาะอย่างยิ่งอุตสาหกรรมเหมืองแร่ เนื่องจากสัดส่วนการค้าแร่และผลิตภัณฑ์ (HS พิกัด 2501-2530, 2601-2621 และ 2701-2704) ระหว่างไทยกับสิงคโปร์ในปี 2550 กิดเป็นเพียงร้อยละ 2.7 ของมูลค่าการค้าแร่และผลิตภัณฑ์ทั้งหมดของไทยเท่านั้น

<sup>1</sup> <http://news.mcot.net/international/inside.php?value=bmlkPTg0NzA4Jm50eXBIPXRleHQ=>

(18 มีนาคม 2552)