

จีนปฏิรูปภาษีทรัพยากรสำหรับแร่ธาตุหายาก

เมื่อวันที่ 30 เมษายน 2558 สำนักข่าวซินหัวได้รายงานข้อมูลว่า . กระทรวงการคลังของจีนประกาศจัดเก็บภาษีทรัพยากรจากแร่ธาตุหายาก ทั้งสแตน (Tungsten) และโมลิบดีนัม (Molybdenum) โดยคำนวณภาษีจากมูลค่ายอดขาย แทนการคำนวณภาษีจากปริมาณการผลิตอันเป็นวิธีการที่ใช้อยู่แต่เดิม

การเรียกเก็บภาษีทรัพยากรแบบใหม่นี้จะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2558 เป็นต้นไป กำหนดเก็บในอัตราร้อยละ 6.5 สำหรับทั้งสแตน (Tungsten) และร้อยละ 11 สำหรับโมลิบดีนัม (Molybdenum)

ทั้งนี้สำหรับแร่ธาตุหายากน้ำหนักเบา (Light Rare Earth) จะถูกเรียกเก็บภาษีตามพื้นที่ อาทิเช่น เรียกเก็บอัตราร้อยละ 11.5 ในเขตปกครองตนเองมองโกเลียใน ร้อยละ 9.5 ในมณฑลเสฉวน และร้อยละ 7.5 ในมณฑลชานตง เป็นต้น ในขณะที่ แร่ธาตุหายากน้ำหนักปานกลางและน้ำหนักสูง (Medium and Heavy Rare Earth) จะถูกเรียกเก็บภาษีในอัตราร้อยละ 27

นอกจากนี้ กระทรวงการคลังจีนยังระบุว่า แร่ธาตุเหล่านั้นจะไม่ถูกเรียกเก็บภาษีส่งออกตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2558 เป็นต้นไป (จากเดิมที่ถูกเรียกเก็บอยู่ในอัตราร้อยละ 25)

แร่ธาตุหายาก อันได้แก่กลุ่มแร่ที่มีองค์ประกอบของธาตุเคมี 17 ชนิด เป็นธาตุโลหะที่เป็นที่ต้องการอย่างสูงเนื่องจากต้องนำมาใช้งานในทางการทหารและเทคโนโลยีปราศจากมลภาวะ เช่น การผลิตกังหันลม และการผลิตแบตเตอรี่รถยนต์ ทั้งนี้ แม้จีนจะสามารถสนองต่อความต้องการแร่ธาตุหายากของโลกได้ถึงร้อยละ 90 แต่ก็ต้องแลกมาด้วยปัญหามลภาวะอย่างหนัก

ข้อคิดเห็น

การที่ทางกระทรวงการคลังของจีนประกาศปฏิรูปการเก็บภาษีดังกล่าวอาจจะส่งผลกระทบต่อผู้ผลิตในประเทศที่ไม่ได้ส่งออกให้ต้องแบกรับต้นทุนที่เพิ่มสูงขึ้น แต่นักวิเคราะห์ตลาดเห็นว่ามาตรการดังกล่าวจะช่วยให้ตลาดมีความสมดุลมากขึ้น

สำนักงานพาณิชย์ในต่างประเทศ ณ กรุงปักกิ่ง

6 พฤษภาคม 2558