

ฟิลิปปินส์จ่อเรียกเก็บภาษีสรรพสามิตถุงพลาสติก



นาย Alan T. Tanjusay โฆษกและเจ้าหน้าที่สนับสนุนนโยบายของ Associated Labor Unions - Trade Union Congress of the Philippines กล่าวว่า หากร่างกฎหมายฉบับใหม่เกี่ยวกับการเรียกเก็บภาษีสรรพสามิต (Excise Tax) ถุงพลาสติกแบบหิ้วในอัตรา 20 เปโซต่อกิโลกรัมมีผลบังคับใช้ คาดว่าผู้บริโภคและกลุ่มแรงงานจะต้องกลายเป็นผู้แบกรับภาษีดังกล่าว เนื่องจากผู้ประกอบการ/โรงงานผู้ผลิตถุงพลาสติกจะขึ้นราคาสินค้าและจะผลักภาระต้นทุนส่วนเกินดังกล่าวให้กับผู้บริโภค หรือผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบ อาจถึงขั้นต้องยุติการผลิตหรือลดขนาดการดำเนินการลง (Downside operations) ซึ่งก็จะส่งผลกระทบต่อเนื่องไปยังแรงงานในอุตสาหกรรมดังกล่าว รวมทั้งเห็นว่าการเสนอร่างกฎหมายใหม่ดังกล่าวมีความล้มเหลวและไม่มีความชัดเจนในการให้เหตุผลที่เพียงพอว่าเหตุใดสินค้าถุงพลาสติกแบบหิ้วต้องถูกเรียกเก็บภาษีสรรพสามิต และเชื่อว่ากฎหมายดังกล่าวจะทำลายอุตสาหกรรมภายในและการจ้างงานในประเทศในที่สุด นอกจากนี้สภาอุตสาหกรรมแห่งฟิลิปปินส์ (The Federation of Philippine Industries: FPI) ก็ได้ออกมาให้ความเห็นเช่นเดียวกันว่ากฎหมายดังกล่าวถือเป็นการเลือกปฏิบัติ (Discriminatory) และได้ตั้งคำถามถึงเหตุผลของการเลิกใช้ถุงพลาสติก ในขณะที่ถุงหิ้วแบบอื่นๆ ก็สามารถกลายเป็นขยะและไม่สามารถนำรีไซเคิลได้เช่นกัน ซึ่งหากเจตนาของร่างกฎหมายดังกล่าวอยู่บนสมมติฐานที่ว่า การเรียกเก็บภาษีสรรพสามิตสำหรับถุงพลาสติกจะสามารถช่วยลดปริมาณขยะได้จำนวนมากก็แสดงให้เห็นว่าเป็นการเลือกปฏิบัติเฉพาะกับถุงพลาสติกอย่างแท้จริง นอกจากนี้ มาตรการดังกล่าวจะส่งผลกระทบต่อผู้บริโภคชาวฟิลิปปินส์โดยเฉพาะกลุ่มคนที่มีรายได้น้อย เนื่องจากจะทำให้ผู้บริโภคต้องหันไปซื้อถุงหิ้วประเภทอื่นๆ ที่มีราคาสูงกว่า

- นโยบายภาครัฐ เศรษฐกิจการลงทุน แนวโน้มการตลาด รายงานสินค้าและบริการ

ทั้งนี้ ร่างกฎหมายใหม่ในการเรียกเก็บภาษีสรรพสามิต (Excise Tax) ในอัตรา 20 เปโซต่อกิโลกรัม สำหรับถุงพลาสติกแบบหิ้วที่นำออกจากโรงงานผลิตได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการการของรัฐสภาที่มีหน้าที่หารายได้ของแผ่นดิน (The House Committee on Ways and Means) ซึ่งมีนาย Jose Ma. Clemente S. Salceda เป็นประธาน เมื่อช่วงกลางเดือนมีนาคม 2564 ที่ผ่านมา โดยร่างกฎหมายดังกล่าวเป็นร่างที่คณะกรรมการฯ เสนอขึ้นมาแทนร่างต้นฉบับ House Bill 178 ที่เสนอให้เรียกเก็บภาษีสรรพสามิตถุงพลาสติกในอัตรา 10 เปโซ ซึ่งได้รับอนุมัติจาก House Committee on Appropriations ทั้งนี้ ตามร่างกฎหมายใหม่ดังกล่าวยังได้กำหนดให้รายได้ทั้งหมดจากการจัดเก็บภาษีสรรพสามิต จะถูกนำไปใช้เพื่อสนับสนุนโครงการจัดการขยะมูลฝอยของหน่วยงานปกครองท้องถิ่น (The Solid Waste Management Programs of Local Government Unites)

ที่มา: หนังสือพิมพ์ Business World

ผลกระทบและโอกาส/แนวทางการปรับตัวของผู้ประกอบการไทย

- ฟิลิปปินส์เป็นหนึ่งในประเทศที่ประสบกับปัญหาภาวะมลพิษจากพลาสติกที่เลวร้ายของโลก โดยข้อมูลของ Global Alliance for Incinerator Alternatives ที่เผยแพร่ในปี 2562 ระบุว่า ฟิลิปปินส์ผลิตขยะพลาสติกมากกว่า 163 ล้านชิ้นต่อวัน โดยในจำนวนนี้เป็นขยะจากถุงพลาสติกกว่า 93 ล้านชิ้นต่อวัน แบ่งเป็นถุงพลาสติกหิ้วประมาณ 48 ล้านชิ้น และถุงฟิล์มบาง (Thin film bags) 45 ล้านชิ้น ทำให้ขยะพลาสติกสร้างปัญหาที่น่าเป็นห่วงให้กับฟิลิปปินส์โดยเฉพาะในเขตเมืองที่มีชุมชนแออัด ทั้งนี้ แม้ว่าฟิลิปปินส์จะมีกฎหมายพระราชบัญญัติการจัดการขยะมูลฝอยในระบบนิเวศน์ Republic Act 9003 บังคับใช้มาตั้งแต่ปี 2544 และมีบทลงโทษที่เข้มงวดจนได้รับการยกย่องว่าเป็นกฎหมายสิ่งแวดล้อมที่ก้าวหน้าที่สุดฉบับหนึ่งของโลก แต่กลับประสบความล้มเหลวในการบังคับใช้มาตลอดระยะเวลา 20 ปี เนื่องจากความขัดแย้งกับนโยบายของหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องกับการจัดการขยะและทรัพยากรธรรมชาติ รวมทั้งการบริหารจัดการกับขยะพลาสติกที่ไม่ค่อยมีประสิทธิภาพเท่าที่ควร ทำให้ปัญหาขยะพลาสติกยังคงเป็นวิกฤตสำคัญในฟิลิปปินส์ อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันรัฐบาลฟิลิปปินส์พยายามที่จะแก้ไขปัญหาดังกล่าวอย่างจริงจังผ่านมาตรการต่างๆ ทั้งการออกกฎหมายใหม่ๆ รวมถึงการใช้มาตรการทางภาษีมาบังคับใช้ โดยร่างกฎหมายการจัดเก็บภาษีสรรพสามิตสำหรับถุงพลาสติกดังกล่าวถือเป็นหนึ่งในมาตรการของรัฐบาลฟิลิปปินส์ที่คาดว่าจะช่วยลดการใช้พลาสติกและส่งเสริมทางเลือกอื่นที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม นอกจากนี้ ร่างกฎหมายดังกล่าวจะสามารถ



ดังกล่าวอย่างจริงจังผ่านมาตรการต่างๆ ทั้งการออกกฎหมายใหม่ๆ รวมถึงการใช้มาตรการทางภาษีมาบังคับใช้ โดยร่างกฎหมายการจัดเก็บภาษีสรรพสามิตสำหรับถุงพลาสติกดังกล่าวถือเป็นหนึ่งในมาตรการของรัฐบาลฟิลิปปินส์ที่คาดว่าจะช่วยลดการใช้พลาสติกและส่งเสริมทางเลือกอื่นที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม นอกจากนี้ ร่างกฎหมายดังกล่าวจะสามารถ

นโยบายภาครัฐ

เศรษฐกิจการลงทุน

แนวโน้มการตลาด

รายงานสินค้าและบริการ

สร้างภาษีให้กับรัฐบาลฟิลิปปินส์ได้มากถึง 4 พันล้านเปโซต่อปีและจะถูกนำไปใช้ในการจัดการขยะมูลฝอยต่อไป อย่างไรก็ตาม ร่างกฎหมายดังกล่าวกลับได้รับการต่อต้านจากกลุ่มโรงงานผู้ผลิตพลาสติกในประเทศ เนื่องจากการเรียกเก็บภาษีสรรพสามิตถุงพลาสติกจะมีผลทำให้ต้นทุนการผลิตถุงพลาสติกสูงขึ้นและจะมีการผลักภาระภาษีไปยังผู้บริโภคต่อไป ซึ่งอาจทำให้การใช้ของภาคครัวเรือนลดลงและส่งผลกระทบต่อการผลิตลดลงตามไปด้วย

● อย่างไรก็ตาม ด้วยกระแสความตื่นตัวเกี่ยวกับปัญหาขยะพลาสติกในฟิลิปปินส์ดังกล่าว และหากร่างกฎหมายเรียกเก็บภาษีสรรพสามิตถุงพลาสติกมีผลบังคับใช้อย่างเป็นทางการคาดว่าจะทำให้ความต้องการใช้ถุงพลาสติกในฟิลิปปินส์ลดลง โดยดูหิวทางเลือกอื่นๆ ที่สามารถย่อยสลายได้ตามธรรมชาติหรือที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมจะเป็นที่ต้องการเพิ่มขึ้นอย่างมาก นอกจากนี้ ในอนาคตคาดการณ์ว่าฟิลิปปินส์จะมีการห้ามใช้ผลิตภัณฑ์หรือบรรจุภัณฑ์พลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวอื่นๆ เพิ่มเติมอีกหลายรายการ และจะทำให้ผลิตภัณฑ์หรือบรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมได้รับการยอมรับและเป็นที่ยอมรับมากขึ้นในตลาดฟิลิปปินส์ ดังนั้น ผู้ประกอบการไทยที่เกี่ยวข้องกับสินค้าพลาสติกที่ส่งออกมายังตลาดฟิลิปปินส์ โดยเฉพาะผู้ประกอบการบรรจุภัณฑ์พลาสติก ควรเตรียมการและวางแผนปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าโดยการหันมาผลิตบรรจุภัณฑ์แบบใหม่ที่ใช้วัสดุทดแทนพลาสติกหรือที่สามารถย่อยสลายได้ตามธรรมชาติและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เช่น กระดาษ หรือ Bioplastic ที่ทำจากอ้อยและมันสำปะหลัง เป็นต้น เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ดังกล่าวและเพื่อให้สามารถตอบโจทย์ความต้องการของตลาดปลายทางได้ต่อไปในอนาคต

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงมะนิลา

20 เมษายน 2564

นโยบายภาครัฐ

เศรษฐกิจการลงทุน

แนวโน้มการตลาด

รายงานสินค้าและบริการ