



รัฐอิลลินอยส์ห้ามใช้ถุงมือยางลาเท็กซ์ในธุรกิจบริการอาหารและการแพทย์

ประเด็นข่าว



เมื่อวันที่ 14 มิถุนายน 2565 ที่ผ่านมา นาย เจบี พรินซ์เกอร์ ผู้ว่าการรัฐอิลลินอยส์ ได้ลงนามในกฎหมาย House Bill 209 ซึ่งมีผลมีผลบังคับในการห้ามใช้ถุงมือยางลาเท็กซ์ในธุรกิจบริการอาหาร (Foodservice) และธุรกิจบริการดูแลรักษาสุขภาพ (Health care) หรือทางการแพทย์ โดยเริ่มมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 เป็นต้นไปสำหรับธุรกิจบริการอาหารและสำหรับเจ้าหน้าที่ให้บริการทางการแพทย์ฉุกเฉิน (EMS Personnel) และมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 สำหรับธุรกิจบริการดูแลรักษาสุขภาพหรือทางการแพทย์

ผู้ว่าการรัฐอิลลินอยส์ได้แถลงว่า กฎหมายห้ามการใช้ถุงมือยางลาเท็กซ์ฉบับนี้เพื่อเป็นการปกป้องพลเมืองของรัฐอิลลินอยส์ที่มีจำนวนหลายพันคนที่เป็นโรคมะเร็งแพ้ยางลาเท็กซ์อย่างรุนแรงซึ่งส่งผลกระทบต่อความต้องการเข้ารับรักษาตัวที่โรงพยาบาล อีกทั้งกฎหมายฉบับนี้ช่วยเสริมสุขภาพที่แข็งแรงให้กับพลเมืองของรัฐอิลลินอยส์ที่จะได้รับการป้องกันและหลีกเลี่ยงโรคมะเร็งแพ้ยางลาเท็กซ์

โรคมะเร็งแพ้ยางลาเท็กซ์มีตั้งแต่ผิวหนังระคายเคือง ไปจนถึงอาการแพ้อย่างรุนแรง และมีได้เกิดขึ้นเฉพาะกับที่มีอาการแพ้ต่อยางลาเท็กซ์เท่านั้น แต่สำหรับผู้สวมถุงมือยางลาเท็กซ์เป็นประจำจะมีโอกาสเสี่ยงและสามารถพัฒนาเป็นโรคมะเร็งแพ้ในเวลาต่อมา รวมทั้งผู้ที่รับบริการในส่วนที่เป็นคนไข้อาจจะมีการปฏิบัติแพ้มือพนักงานที่สวมถุงมือยางลาเท็กซ์สัมผัสร่างกาย หรือในส่วนของลูกค้าในภัตตาคารร้านอาหาร อาจจะเกิดอาการแพ้เมื่ออาหารที่รับประทานเข้าไปได้รับการสัมผัสจากถุงมือยางลาเท็กซ์ที่พนักงานในร้านอาหารสวมใส่ในขณะที่จัดเตรียมอาหาร

ทั้งนี้ กฎหมายฯ ได้รวมข้อกำหนดสำหรับธุรกิจบริการอาหารและธุรกิจบริการทางการแพทย์ว่า ในกรณีที่ผู้ให้บริการไม่สามารถจัดหาถุงมือประเภทไม่ใช่ลาเท็กซ์ (Non Latex) ได้ ก็สามารถใช้ถุงมือยางลาเท็กซ์ได้แต่จะต้องมีป้ายแจ้งเตือนลูกค้าที่เห็นได้ชัดในการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว

ที่มา: foodservicedirector.com วันที่ 16 มิถุนายน 2565

บทวิเคราะห์

ตลาดถุงมือมีอย่างในสหรัฐฯ

1. ตลาดถุงมือในสหรัฐฯ มีมูลค่าประมาณ 7 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ในปี 2564 โดยถุงมือ Latex มีสัดส่วนตลาดมากที่สุดร้อยละ 39, ถุงมือ Vinyl ร้อยละ 29, ถุงมือ Nitrile ร้อยละ 17, ถุงมือ Neoprene ร้อยละ 10 และ ถุงมือ Poly Ethylene ร้อยละ 5

2. ปัจจุบัน สหรัฐฯ มีผู้ผลิตถุงมือยางลาเท็กซ์เพียงรายเดียว คือ บริษัท Amertex, Inc. ในรัฐ Alabama และโรงงานขนาดใหญ่ผลิตถุงมือ Nitrile ที่เกิดขึ้นใหม่อีก 5 รายใน 5 รัฐ คือ Alabama, Illinois, Massachusetts, Ohio และ Virginia ส่วนผู้ผลิตถุงมือ Vinyl, Poly Ethylene มีจำนวนมาก

3. ผู้นำตลาดถุงมือยางรายสำคัญสหรัฐฯ คือ Supermax Healthcare, Cardinal Health, AMMEX Corporation, Medline Industries, Reagents, Renco และ Kimberly Clark ซึ่งทุกรายนำเข้าถุงมือจากต่างประเทศทั้งสิ้น

ตลาดถุงมือยางในรัฐอิลลินอยส์

ความต้องการใช้ถุงมือยางของรัฐอิลลินอยส์มีปริมาณไม่ต่ำกว่าปีละหนึ่งแสนตัน โดยเป็นสินค้าที่นำเข้าตรงจากต่างประเทศหรือรับต่อมาจากผู้นำเข้า/จัดจำหน่ายในรัฐอื่นๆ รัฐอิลลินอยส์นำเข้าถุงมือยางโดยตรงจากทั่วโลกเป็นมูลค่า 105 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในปี 2564 โดยมีแหล่งนำเข้าสำคัญ ได้แก่ มาเลเซีย จีน เวียดนาม และ ไทยซึ่งนำเข้าตรงจากไทยเป็นมูลค่า 18.6 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

ข้อคิดเห็นและเสนอแนะ

1. ปัจจุบัน มีบริษัทถุงมือในรัฐอิลลินอยส์ลงทุนเปิดโรงงานผลิตถุงมือยาง Nitrile มีกำลังผลิตปีละ 13,000 ล้านชิ้นต่อปี มีการจ้างงานกว่า 3,000 และเดินเครื่องเมื่อต้นปีที่ผ่านมา ในขณะที่เดียวกัน การออกกฎหมายห้ามใช้ถุงมือลาเท็กซ์ อาจจะเป็นการช่วยเอกชนทางอ้อมของภาครัฐอิลลินอยส์ที่ต้องการสนับสนุนการลงทุนในรัฐ ดังนั้น การใช้ถุงมือยาง Nitrile ที่ผลิตในรัฐจึงเป็นตัวเลือกที่สำคัญ และรัฐอิลลินอยส์เป็นเพียงรัฐเดียวในประเทศที่ออกกฎหมายห้ามดังกล่าว

2. ปัจจุบัน มีโรงงานผลิตถุงมือยาง Nitrile ขนาดใหญ่เกิดขึ้นใหม่ 5 แห่งใน 5 รัฐ คือ Alabama, Illinois, Massachusetts, Ohio และ Virginia เพื่อผลิตสินค้าเพื่อสนองตอบความต้องการของตลาดในประเทศ และลดปัญหาเรื่องความล่าช้าด้านห่วงโซ่อุปทาน ซึ่งจะมีผลกระทบต่อการลดการนำเข้าถุงมือจากต่างประเทศ และหากรัฐบาลของรัฐอื่นๆ จะออกกฎหมายบังคับในทำนองเดียวกันกับของรัฐอิลลินอยส์ จะเป็นการซ้ำเติมการลดการนำเข้าถุงมือลาเท็กซ์ และถุงมือ Nitrile ลงไปอีก และสินค้าถุงมือของไทยจะได้รับผลกระทบในด้านมูลค่านำเข้าลดลง

3. ความต้องการถุงมือยางลาเท็กซ์ จะมีแนวโน้มความต้องการลดลง ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อการนำเข้า และแหล่งนำเข้าต่างๆ รวมถึงประเทศไทย ซึ่งเป็นแหล่งนำเข้าสำคัญอันดับที่ 2 ของสหรัฐฯ ดังนั้น ผู้ผลิต/ส่งออกไทยจึงควรพิจารณาแตกไลน์สินค้าเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะในกลุ่มนวัตกรรมยาง

4. เพื่อการลดปัญหาและความล่าช้าในด้านการขนส่งสินค้า ผู้ผลิต/ส่งออกไทยควรพิจารณาและศึกษาในเรื่องการเก็บ Inventory สินค้าถุงมือยางไว้ในสหรัฐฯ หรือ การจัดทำ Fulfillment Center ในสหรัฐฯ เพื่อความรวดเร็วในการจัดส่ง/ส่งมอบสินค้าถุงมือยางให้แก่ลูกค้า