



ข่าวเด่นประจำสัปดาห์จากเบอร์ลิน

(Weekly News from Berlin)

สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ณ กรุงเบอร์ลิน

18 ธันวาคม 2563

ข่าวภายในประเทศ และข่าวเศรษฐกิจ

เยอรมนี และสหภาพยุโรป เตรียมสนับสนุนอุตสาหกรรมชิปคอมพิวเตอร์

การซื้อขายบริษัทของอุตสาหกรรมชิปคอมพิวเตอร์ ในสหภาพยุโรป (EU) ส่งผลให้เริ่มรู้สึกกลัวว่า จะทำให้ไม่มีอุตสาหกรรมฯ เหลืออยู่ในยุโรป อีกเลย ขณะที่ บริษัท Siltronic จากมิวนิค กำลังจะถูกคู่แข่ง Global Wafers จากไต้หวัน เข้าซื้อบริษัท และเวลาใกล้เคียง ก็มีข่าวว่า บริษัท Nvidia จากสหรัฐอเมริกา จะเข้าซื้อบริษัท Arm ผู้ผลิตชิปจากสหราชอาณาจักร เช่นกัน ทำให้ เบอร์ลิน ปารีส และบรัสเซลส์ เริ่มกลัวว่า ธุรกิจที่เรียกว่า เป็นธุรกิจที่สำคัญเชิงกลยุทธ์ จะส่งผลทำให้สูญเสียญูญแจหลักต่ออุตสาหกรรมอื่น ตามไปได้ ในเวลานี้ อุตสาหกรรมดังกล่าวในยุโรป ตกอยู่ในภาวะผูกพันกับการจัดส่งสินค้าจากสหรัฐอเมริกา และเอเชียมาก จนทำให้รัฐบาลเยอรมันเริ่มเกรงว่า จะสูญเสียพื้นที่สำคัญใน



การประกอบธุรกิจไป รมว. มหาดไทย มาตุภูมิ และก่อสร้าง นาย Horst Seehofer กล่าวกับ นสพ. Handelsblatt ว่า “รัฐบาลสนใจเรื่องความเป็นไปได้ ที่อาจจะสูญเสียอำนาจอธิปไตยในด้านดังกล่าวอย่างจริงจัง” โดยเบอร์ลิน และบรัสเซลส์ ต่างใช้กำลังที่มีอย่างเต็มความสามารถ เพื่อที่จะหาทางชะลอ ในขณะที่ รมว.เศรษฐกิจและพลังงาน สังกัดพรรค CDU - Christlich Demokratische Union Deutschlands (พรรคสหภาพคริสตเตียนเพื่อประชาธิปไตยประเทศเยอรมนี) นาย Peter Altmaier และคณะกรรมการธิการสหภาพยุโรป (EU) ด้านอุตสาหกรรม นาย Thierry Breton ก็กำลังหารือกับ

- นโยบายภาครัฐ
- เศรษฐกิจการลงทุน
- แนวโน้มตลาด
- รายงานสินค้าและบริการ
- อื่นๆ

หมายเหตุ - ข้อมูลต่างๆ ที่ปรากฏ เป็นข้อมูลที่ได้ จากแหล่งข้อมูลหลากหลายที่มา และมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ข้อมูลแก่บุคคลที่สนใจเท่านั้น ทั้งนี้ สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ณ กรุงเบอร์ลิน จะไม่รับผิดชอบในความเสียหายใดๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการที่บุคคลนำ ข้อมูลไปใช้ไม่ว่าโดยทางใด

ตัวแทนของประเทศสมาชิก EU และตัวแทนภาคอุตสาหกรรม ถึงโครงการสนับสนุน ที่จะมียุโรปหลาย พันล้านยูโร โดยเห็นว่า หากประเทศสมาชิกเห็นด้วยกับแผนดังกล่าว ก็จะมีความเป็นไปได้ ที่จะสามารถ รวบรวมเงินสูงถึง 15 พันล้านยูโร เพื่อดำเนินโครงการ ได้ต่อไป

การสนับสนุนผ่านระบบภาษี ในฐานะ แรงผลักดันให้ภาคอุตสาหกรรมชิปของยุโรป ส่ง ผลเกิดการขยายการลงทุนในธุรกิจ ที่ในเวลา นี้ คู่ แข่งจากสหรัฐอเมริกา และเอเชียครองตลาดอยู่ เพิ่มมากขึ้น โดยนาย Altmaier กล่าวถึงธุรกิจ โปรเซสเซอร์คำนวณความเร็วสูง และธุรกิจสารกึ่ง ตัวนำ ที่เป็นหัวใจหลักในการขยายเครือข่าย 5G ของยุโรป ในการประชุมสุดยอดด้านดิจิทัลของ รัฐบาลว่า “อย่างน้อย ก็ต้องมีอุตสาหกรรมเหล่านี้ด้วย” โดยในการประชุมดังกล่าว มีการวางแผนการใช้ เงินฟื้นฟูเศรษฐกิจจากวิกฤติการระบาดของโคโรนา เป็นหลัก โดยเงินสนับสนุนหลัก จะเป็นการสนับสนุน ผ่านโครงการร่วมมือพัฒนาโครงการที่สำคัญระดับยุโรป (IPCEI - Important Project of Common European Interest) ที่กำลังจะก่อตั้งขึ้น เพื่อที่จะสามารถใช้เงินสนับสนุนได้ โดยปราศจากการตรวจสอบซ้ำซ้อนของหน่วยงานสำนักงานป้องกันสิทธิประโยชน์ทางการค้า โดยการประชุมผ่านระบบ Video ของ รมว. ผู้ดูแลด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของประเทศสมาชิก ต่างก็มีความต้องการที่จะร่วมลงนามใน หนังสือแสดงความจำนง เพื่อสร้างความหนักแน่นให้เห็นกับความสำเร็จของธุรกิจชิปในยุโรป และพร้อม ที่จะสนับสนุนโครงการ ด้วยเงินงบประมาณอย่างเต็มที่ โดยนาย Altmaier และนาย Breton กำลัง พัฒนาความร่วมมือกับภาคอุตสาหกรรมขึ้น โดยใช้โครงการความร่วมมือด้านการผลิตแบตเตอรี่เป็น ตัวอย่าง โดยภาคเอกชนจะร่วมงานกับภาครัฐ ในการสร้างห่วงโซ่อุปทานขึ้นในยุโรป และนาย Breton ก็ต้องการให้มีระบบนิเวศที่เกี่ยวข้องกับการผลิตชิปในยุโรปเกิดขึ้น และได้ร่วมหารือกับผู้บริหารบริษัท ที่เกี่ยวข้องเรียบร้อยแล้ว โดยหวังว่า ธุรกิจดังกล่าวของ EU จะสามารถแข่งขันในตลาดโลกได้ “ยุโรปมี อุตสาหกรรมที่เข้มแข็ง แต่เพียงต้องการให้มีการร่วมมือกันภาคอุตสาหกรรม มากขึ้น”



จาก Handelsblatt 11 ธันวาคม 2563

Office of Commercial Affairs - Royal Thai Embassy
Petzowerstr. 1, 14109 Berlin, Germany
email - thaicom.berlin@t-online.de

- นโยบายภาครัฐ
- เศรษฐกิจการลงทุน
- แนวโน้มตลาด
- รายงานสินค้าและบริการ
- อื่นๆ

หมายเหตุ - ข้อมูลต่างๆ ที่ปรากฏ เป็นข้อมูลที่ได้ จากแหล่งข้อมูลหลากหลายที่มา และมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ข้อมูลแก่บุคคลที่สนใจเท่านั้น ทั้งนี้ สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ณ กรุงเบอร์ลิน จะไม่รับผิดชอบในความเสียหายใดๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการที่บุคคลนำ ข้อมูลไปใช้ ไม่ว่าโดยทางใด