

ผู้ประกอบการ IT รายใหญ่เตรียมลงทุนในโปแลนด์

ผลจากการขยายตัวของภาคการสื่อสารและข้อมูลสารสนเทศของโปแลนด์ โดยเฉพาะธุรกิจออนไลน์ และธุรกิจ Digital Contents ส่งผลให้ผู้ประกอบการรายใหญ่จากสหรัฐอเมริกาได้ประกาศแผนลงทุนในโปแลนด์ในปี 2564 แล้ว อาทิเช่น

- Amazon เตรียมเปิดตัว Polish Platform เพื่อทำตลาดในโปแลนด์อย่างเป็นทางการ และเตรียมลงทุนขยายคลังสินค้าเพิ่มอีก 1 แห่ง โดยปัจจุบัน Amazon มีคลังสินค้าจำนวน 9 แห่งกระจายตัวอยู่ในโปแลนด์ รวมถึง Web Server ในกรุงวอร์ซอ และ Development center ในเมือง Gdansk ทางภาคเหนือของโปแลนด์ และมีการจ้างงานกว่า 18,000 งาน ซึ่งถือว่าเป็นผู้ประกอบการจากสหรัฐฯ ที่มีการจ้างงานสูงที่สุดในโปแลนด์



- Intel ได้ประกาศลงทุนเพิ่มเติมกว่า 400 ล้านบาท เพื่อปรับปรุง Intel Research and Development Center ในเมือง Gdansk ให้เป็นศูนย์กลางในด้านการพัฒนาเทคโนโลยี AI และอากาศยานของภูมิภาคยุโรป โดยปัจจุบันมีการจ้างงานจำนวนกว่า 3 พันรายและคาดว่าจะเพิ่มขึ้นอีกกว่า 400 งาน ภายหลังจากการก่อสร้างแล้วเสร็จในปี 2566

ข้อมูลเพิ่มเติม/ข้อคิดเห็นของสกต.

1. นอกเหนือจากธุรกิจออนไลน์ และ Digital Contents ที่ขยายตัวเพิ่มขึ้น ธุรกิจการให้บริการระบบ Cloud Network ก็มีแนวโน้มขยายตัวเพิ่มขึ้นในโปแลนด์เช่นกัน โดยมีอัตราการขยายตัวในปี 2563 สูงกว่าร้อยละ 30 และมีมูลค่าตลาดประมาณ 17,500 ล้านบาท ปัจจุบันมีผู้ประกอบการในธุรกิจดังกล่าว เช่น Microsoft Teams, Google Hangouts, Zoom, Cisco Webex และ Amazon Chime เป็นต้น

2. รัฐบาลโปแลนด์ได้มุ่งพัฒนาประเทศโดยส่งเสริมกิจกรรมทางธุรกิจ IT เพื่อสร้างการเติบโตทางเศรษฐกิจมาตั้งแต่ปี 2550 โดยดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ Innovative Economy 2007-2013 และแผนยุทธศาสตร์ Smart Growth Operational Programme 2014-2020 มาตามลำดับ และได้ให้การสนับสนุนทางการเงินแก่ผู้ประกอบการแล้วกว่า 12,000 ราย ซึ่งก่อให้เกิดการจ้างงานในสาขา IT ไม่น้อยกว่า 20,000 ราย และใช้งบประมาณไปแล้วประมาณ 1.7 แสนล้านบาท

3. ผู้ประกอบการไทยที่ต้องการนำสินค้าเข้าสู่ตลาดโปแลนด์อาจได้รับผลบวกจากการขยายตัวของธุรกิจดังกล่าว เนื่องจากมีช่องทางจัดจำหน่ายสินค้าเพิ่มขึ้นนอกเหนือจากเครือข่ายค้าปลีกและผู้นำเข้าท้องถิ่น

- ที่มา: 1. cyfrowa.rp.pl
2. Notes from Poland

นโยบายภาครัฐ เศรษฐกิจการลงทุน แนวโน้มการตลาด รายงานสินค้าและบริการ อื่นๆ