

400รง.นิคมเหมราชปรับโฉมใช้‘หุ่นยนต์’

กรุงเทพธุรกิจ ● “อุตสาหกรรม” เผยบริษัทยักษ์ใหญ่ไทย 8 ราย พร้อมลงทุนปรับเครื่องจักรใช้หุ่นยนต์กว่า 1.2 หมื่นล้านบาท “ดับเบิลเอชเอ” ระบุนักลงทุนนิคมฯเหมราช 400 ราย เล็งปรับโฉมโรงงานใช้หุ่นยนต์ ขณะบอร์ดคลัสเตอร์หุ่นยนต์ คาดมาตรการรัฐหนุนลงทุนใช้หุ่นยนต์ ปีละกว่า 2 แสนล้านบาท

หนึ่งในแนวทางดึงดูดการลงทุนอุตสาหกรรมหุ่นยนต์ และระบบอัตโนมัติ 1 ใน 10 อุตสาหกรรมเป้าหมายของไทย คือการเร่งผลักดันด้านอุปสงค์ หรือความต้องการใช้ ด้วยการสร้างแรงจูงใจด้านมาตรการภาษี ให้นักลงทุนในนิคมอุตสาหกรรม หันมาปรับเปลี่ยนเครื่องจักรสู่ระบบอัตโนมัติ

นายอุตตม สาวนายน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม เปิดเผยภายหลังการเข้าพบของ นางสาวจรีพร จารุกรสกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหารกลุ่มบริษัท ดับเบิลเอชเอ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) ผู้ประกอบธุรกิจนิคมอุตสาหกรรมเหมราช พร้อมด้วยนักลงทุนจำนวน 30 บริษัท ที่ลงทุนอยู่ในนิคมฯเหมราช ว่า การเข้าพบครั้งนี้ เพื่อขอความชัดเจนต่อนโยบายส่งเสริมอุตสาหกรรมหุ่นยนต์ และระบบอัตโนมัติ โดยทั้ง 30 บริษัท ตั้งใจจะปรับปรุงกระบวนการผลิตมาใช้หุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ

โดยขณะนี้ มีผู้ประกอบการที่ยื่นขอรับการส่งเสริม จากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนเพื่อปรับเปลี่ยนเครื่องจักรมาใช้ระบบหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติแล้ว 8 บริษัท มีวงเงินลงทุนรวมประมาณ 1.2 หมื่นล้านบาท

นางสาวจรีพร จารุกรสกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหารกลุ่มบริษัท ดับเบิลเอชเอ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า ตัวแทนผู้ประกอบการในนิคมเหมราช เข้าพบเพื่อขอความชัดเจนในเรื่องมาตรการส่งเสริมการลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักรมาใช้หุ่นยนต์ และ

อ่านต่อหน้า 4

ต่อจากหน้า 1
400 รง.

ในวันที่ 23 พ.ย. 2560 รมว. อุตสาหกรรม เลขานุการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน หรือ ปีไอโอ และเลขานุการอีอีซี จะลงพื้นที่นิคมเหมราช เพื่อพูดคุยกับผู้ประกอบการ 300-400 ราย ที่สนใจนำหุ่นยนต์มาใช้ในโรงงาน จากจำนวนบริษัทที่อยู่ในนิคมประมาณ 800 ราย ทั้งนี้ คาดว่าผู้ประกอบการในนิคมจะเริ่มลงทุนปรับเปลี่ยนนำหุ่นยนต์มาใช้จะเริ่มเห็นได้ในปีหน้า และจะชัดเจนมากขึ้นในช่วงครึ่งปีหลังของปีหน้า

มาตรการรัฐหนุนใช้หุ่นยนต์
“ช่วงเวลานี้เหมาะสมที่จะลงทุนนำหุ่นยนต์มาใช้ในโรงงานอุตสาหกรรมเป็นอย่างมาก เพราะมาตรการสนับสนุนของรัฐบาลดีมาก หากผู้ประกอบการในนิคมเหมราชจะหันมาใช้หุ่นยนต์ทดแทนเครื่องจักรแบบเดิม ก็จะใช้เงินลงทุนอย่างมหาศาล แต่ยังไม่สามารถประเมินได้อย่างชัดเจนในขณะนี้ แต่ถ้าดูจากมูลค่าการลงทุนของโรงงานในนิคมเหมราชทั้งหมดตลอด 20 ปี มีเงินลงทุนกว่า 1 ล้าน

ล้านบาท หากเปลี่ยนเครื่องจักรมาเป็นหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ก็จะมีมูลค่าสูงมาก”

นอกจากนี้ เหมราชยังอยู่ระหว่างเสนอนิคมฯเหมราช อีสเทิร์นซีบอร์ด 4 มีพื้นที่ 1,860 ไร่ กับคณะกรรมการบริหารอีอีซี เพื่อยกระดับขึ้นเป็นเขตส่งเสริมพิเศษมุ่งเน้นในอุตสาหกรรมหุ่นยนต์ ยานยนต์แห่งอนาคต และชิ้นส่วนอากาศยาน จากนั้นมีแผนจะทยอยนำนิคมฯเหมราชในพื้นที่อีอีซี ที่มี 8 แห่ง เข้าเป็นเขตส่งเสริมพิเศษต่อไป ซึ่งในแต่ละแห่งก็จะยกให้เป็นเขตส่งเสริมพิเศษใน 10 อุตสาหกรรมเป้าหมายของรัฐบาล

โดยลูกค้าส่วนใหญ่ในพื้นที่อีอีซี 34% จะเป็นกลุ่มอุตสาหกรรมยานยนต์. ที่เหลือจะกระจายอยู่ในกลุ่มอุตสาหกรรมปิโตรเคมี อิเล็กทรอนิกส์ และสินค้าอุปโภคบริโภค

ตั้งเป้าหมายที่ดิน 1.4 พันไร่ปีนี้
ปัจจุบัน ดับเบิลเอชเอ มีนิคมฯ อยู่ทั้งหมด 9 แห่ง อยู่ในพื้นที่อีอีซี 8 แห่ง และอยู่ใน จ.สระบุรี 1 แห่ง รวมพื้นที่ทั้งหมดประมาณ 4.6 หมื่นไร่ ใช้ไปแล้วประมาณ 3.6 หมื่นไร่ และมีแผนที่จะตั้งนิคมฯเพิ่มอีก 3 แห่ง มีพื้นที่ประมาณ 1 หมื่นไร่ อยู่ในพื้นที่อีอีซี 2 แห่ง ที่ จ.ชลบุรี และระยอง มีพื้นที่ประมาณ 7-8 พันไร่ และที่เหลืออีก 2,000 กว่าไร่ จะเป็นนิคมฯใน จ.สระบุรี

ซึ่งคาดว่าจะใช้เวลาสร้างนิคมใหม่แต่ละ 1-2 ปี โดยในปีนี้

ได้ตั้งเป้าหมายจะขายที่ดินในนิคมฯ ประมาณ 1,400 ไร่ ปรับเพิ่มจากเดิมที่ตั้งเป้าไว้ 1,000 ไร่ มีรายได้ประมาณ 1.3 หมื่นล้านบาท โดยในครึ่งปีแรกมีรายได้เข้ามาแล้วกว่า 4 พันล้านบาท และในครึ่งหลังของปีอีกกว่า 8 พันล้านบาท

ส่วนนิคมฯในเวียดนามมีพื้นที่ 2 หมื่นไร่ ในเขตเศรษฐกิจพิเศษของเวียดนาม จะเริ่มลงทุนโครงสร้างพื้นฐานในไตรมาส 4 ปีนี้ โดยจะพัฒนาในเฟสแรก 3,000 ไร่ คาดว่าจะมีลูกค้ากลุ่มแรกเข้ามาซื้อที่ดิน 30-40 ไร่ ในอุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร สิ่งทอ และอิเล็กทรอนิกส์

รัฐเร่งดันดีมานด์หุ่นยนต์

นายชิต เหล่าวัฒนา กรรมการซูเปอร์คลัสเตอร์อุตสาหกรรมหุ่นยนต์ กล่าวว่า รัฐบาลจะเร่งสร้างความต้องการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติภายในประเทศให้เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว เพื่อดึงต่างชาติที่มีเทคโนโลยีหุ่นยนต์ขั้นสูงเข้ามาตั้งโรงงานผลิตในไทย

โดยหลังจากนี้จะเจาะกลุ่มนิคมฯขนาดใหญ่ต่างๆ ให้รวมกลุ่มผู้ประกอบการที่สนใจปรับเปลี่ยนมาใช้หุ่นยนต์มาเข้าพบรวมอุตสาหกรรมเพื่อช่วยสนับสนุนให้เกิดการปรับเปลี่ยนมาใช้หุ่นยนต์โดยเร็ว

ผลสำรวจชี้ 85% ต้องใช้หุ่นยนต์

จากการสำรวจความคิดเห็น

ในเรื่องการปรับเปลี่ยนเครื่องจักรมาใช้หุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติจากโรงงานทั้งสิ้น 4 แสนราย มีอยู่ 512 ราย ที่ตั้งเป้าจะลงทุนใช้หุ่นยนต์ และในจำนวน 512 รายนี้มี 85% ถ้าไม่นำหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติมาใช้ภายใน 3 ปี จะแข่งขันไม่ได้จนถึงต้องปิดกิจการ โดยในกลุ่มนี้มีมูลค่าการลงทุนประมาณ 2 แสนล้านบาท

นอกจากนี้ในแต่ละปี ไทยต้องนำเข้าหุ่นยนต์ และระบบอัตโนมัติขาดดุลการค้าประมาณปีละ 2 แสนล้านบาท ทำให้ประเมินว่าในแต่ละปีตั้งแต่ปี 2561 จะมีการลงทุนซื้อหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติเข้ามาใช้ในโรงงานกว่า 2 แสนล้านบาทต่อปี ต่อเนื่อง 3-4 ปี

รวมทั้งภายใน 5 ปี จะเพิ่มสัดส่วนการผลิตในอุตสาหกรรมต้นน้ำของหุ่นยนต์จำพวกฮาร์ดแวร์ และซอฟต์แวร์ จากปัจจุบันที่ผลิตได้เพียง 7% ให้เพิ่มเป็น 40-50% ทำให้ไทยมีเทคโนโลยีที่จะผลิตหุ่นยนต์อุตสาหกรรมของตัวเองได้

"ขณะนี้ มีโรงงานขนาดใหญ่ 8 ราย ตัดสินใจปรับเปลี่ยนเครื่องจักรมาใช้หุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติแล้ว มูลค่าการลงทุนกว่า 1.2 หมื่นล้านบาท เช่น กลุ่ม ปตท. กลุ่มเอสซีจี เครือเจริญโภคภัณฑ์ และบริษัทยาวัต้า เป็นต้น"