

ปีที่ 28 ฉบับที่ 9834 วันพุธที่ 26 สิงหาคม พ.ศ. 2558 หน้า 9

‘วิถีแห่งวิทย์’ ยกระดับรายได้

idea

● สาลีณี กัญฉะ

ประเทศไทยก้าวข้ามกับดักจากประเทศรายได้ปานกลางสู่ประเทศรายได้สูง ด้วยวิถีแห่งวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม (วทน.) เป็นยุทธศาสตร์และเจตนารมณ์ร่วมที่ชัดเจนของภาครัฐและเอกชน ซึ่ง “กานต์ ตระกูลฮุน” เชื่อว่า วทน.เป็นเพียงหนทางเดียวเท่านั้นที่จะทำให้เป็นจริง

ไทยใช้เวลา 25 ปีก้าวข้ามจากประเทศรายได้ต่ำมาเป็นประเทศรายได้ปานกลางด้วยการนำเสนอความได้เปรียบด้านแรงงานและทรัพยากร ปัจจุบันคนไทยมีรายได้เฉลี่ยประมาณ 5,800 ดอลลาร์ต่อคนต่อปี หากจะเป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว หรืออยู่ในกลุ่มประเทศรายได้สูงจะต้องมีรายได้เฉลี่ยอยู่ที่ 13,000 ดอลลาร์ต่อคนต่อปี

วทน.หนทางมั่นคงมั่งคั่ง

พีเชรู คุรงค์เวโรจน์ รมว.วิทยาศาสตร์ฯ กล่าวว่า จากประสบการณ์ของประเทศที่สามารถหลุดพ้นจากกับดักประเทศรายได้ปานกลางต่างใช้การลงทุนด้าน วทน. เป็นเครื่องมือในการเปลี่ยนแปลงประเทศไปสู่ประเทศรายได้สูงและยกระดับคุณภาพชีวิตประชากรให้ดีขึ้น ขณะนี้กระทรวงวิทย์ฯมีหลายมาตรการทาง วทน. ที่อยู่ระหว่างดำเนินการ เช่น การพัฒนาระบบแรงจูงใจและสิทธิประโยชน์ทางภาษีส่งเสริมการวิจัยพัฒนา เทคโนโลยีและนวัตกรรม (ภาษีวิจัย 300%) การพัฒนากฎหมายส่งเสริมการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม และการส่งเสริมบุคลากร วทน. ไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในภาคเอกชน (ทาลันท์โมบิลิตี้)

ขณะเดียวกันก็ได้ผลักดัน ร่าง พ.ร.บ.ส่งเสริมการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม ให้สิทธิความเป็นเจ้าของผลงานวิจัยแก่ผู้ทำวิจัย และเปิดโอกาสให้เอกชนเป็นผู้รับทุนวิจัยพัฒนาจากภาครัฐได้ รวมถึง ร่าง พ.ร.บ.กองทุนส่งเสริมและพัฒนานวัตกรรม โดยการสนับสนุนทางการเงินเพื่อจัดตั้งศูนย์วิจัยพัฒนาภาคเอกชน และลงทุนร่วมทุนในธุรกิจเทคโนโลยีและนวัตกรรม ซึ่งการร่วมมือร่วมใจทำกันทั้งหมดเพื่อเปลี่ยนผ่านประเทศไทยสู่ประเทศรายได้สูงด้วยนวัตกรรม

รัฐบาลมีการตั้งเป้าหมายที่ชัดเจนในการขับเคลื่อนประเทศ โดยภายในปี 2559 คาดหวังให้มีการลงทุนวิจัยและพัฒนาไม่ต่ำกว่า 1% ของจีดีพี และเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า 2% ของจีดีพีภายในปี 2564 โดยมุ่งหวังให้สัดส่วนการลงทุนวิจัย 70% เป็นการลงทุนโดยภาคเอกชน รวมทั้งมีบุคลากรวิจัยและพัฒนาไม่ต่ำกว่า 25 คนต่อประชากร 10,000 คน เพื่อรองรับการขยายการลงทุนด้านการวิจัยและพัฒนาของประเทศที่มีภาคเอกชนเป็นผู้นำ

“12 เดือนที่ผ่านมาจากการนำของนายกรัฐมนตรี และความร่วมมือของภาคเอกชน เราจะมองเห็นทางออกที่สว่างไสว วทน. จะส่งผลให้ชีวิตดีขึ้น และเชื่อว่า สิ่งที่เราพยายามปูพื้นฐานใน 24 เดือนของรัฐบาลชุดนี้ จะเป็นประโยชน์และทำให้รัฐบาลชุดต่อไปต่อยอดสู่กลไกการพัฒนาประเทศอย่างมั่นคง มั่งคั่งและยั่งยืน” พีเชรูกล่าว



พีเชรู คุรงค์เวโรจน์ รมว.วิทยาศาสตร์ฯ ปาฐกถาเรื่อง “สร้างอนาคตประเทศไทยด้วยนวัตกรรม” บนเวทีปฏิรูปวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ครั้งที่ 2

เอกชนเสริมแกร่งนวัตกรรม

เอสซีจีเป็นองค์กรให้ความสำคัญกับการวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างสรรค์นวัตกรรม โดยปีที่ผ่านมาวางวิจัยไว้ที่ 4 พันล้านบาท แต่ใช้ไปราว 2.7 พันล้านบาท สร้างยอดขายจากนวัตกรรมที่มีมูลค่าสูงจากการวิจัยถึง 1.6 แสนล้านบาท โตขึ้น 35% จากปี 2556 ส่วนปีนี้ตั้งงบวิจัยไว้ราว 4.9 พันล้านบาท ครึ่งปีแรกใช้ไป 1.9 พันล้านบาท และตั้งเป้าหมายโตเพิ่ม 37% นอกจากนี้ยังได้วางแผนงบวิจัยในช่วงกลางปีหน้าไว้แล้ว โดยจะอยู่ที่ 6.7 พันล้านบาท คิดเป็น 1.3-1.4% ของยอดขาย

กานต์ ตระกูลฮุน กรรมการผู้จัดการใหญ่ บมจ.ปูนซิเมนต์ไทย ตลอด 12 เดือนที่ผ่านมาเห็นได้ชัดเจนว่า มาตรการต่างๆ ทาง วทน. นั้นหลายเรื่องดีกว่าหลายๆ ประเทศที่พัฒนาแล้วทำอยู่ด้วยซ้ำ แต่ทั้งนี้ภาคเอกชนและประชาชนต้องร่วมมือกัน มালงทุนและเห็นความสำคัญของนวัตกรรม เช่นเดียวกับที่รัฐบาลกำลังดำเนินการอยู่

“เราหวังให้ภาคเอกชนเข้ามาลงทุนด้านการวิจัยและพัฒนา เพื่อผลักดันให้งบวิจัยและพัฒนาขึ้นไปถึง 1% ของจีดีพีในที่สุด นอกจากนี้ พวกเราต้องปรับกระบวนคิด ให้มั่นใจและเชื่อมั่นว่า วิถีทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม จะเป็นทางเดียวที่จะทำให้ประเทศไทยพ้นจากประเทศรายได้ปานกลางสู่ประเทศรายได้สูงได้” เขากล่าว