

พิษโควิดผู้รับเหมาแห่งขอขยายเวลาก่อสร้าง ทช.ชี้ขาดแคลนวิศวกรจับมือวสท.อบรมเพิ่ม

ผู้จัดการรายวัน360° – ทช.เผย พิษโควิด-19 ผู้รับเหมากว่า 30 สัญญา ขอขยายเวลาก่อสร้าง เร่งตรวจสอบเหตุผล กระทบจริงหรือไม่ ขณะที่ยอมรับ มีวิศวกรน้อยไม่เพียงพอ กับปริมาณงาน จับมือ วสท.อบรมวิชาชีพ กับท้องถิ่นช่วยยกระดับความรู้ Safety Road

นายไกรวัลย์ โจนานุกุล รองอธิบดีกรมทางหลวงชนบท (ทช.) เปิดเผยว่า ในปี 2563 ทช.ได้รับงบประมาณ 4.5 หมื่นล้านบาท โดยมีโครงการถนนประมาณ 6,000 โครงการที่ต้องดำเนินการก่อสร้าง โดยมีงานขนาดเล็กระยะเวลาก่อสร้างตั้งแต่ 90 วัน ไปจนโครงการใหญ่ ระยะเวลาก่อสร้าง 3 ปี ซึ่งขณะนี้ รัฐบาลต้องการเร่งรัดงานเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจ ซึ่งที่ผ่านมา มีผู้รับจ้างทำงานเนื่องจากปัญหาขาดสภาพคล่องจำนวนมากส่วนใหญ่เป็นโครงการขนาดงบประมาณ 100 ล้านบาทขึ้นไป

ขณะที่ผลกระทบจากโรคโควิด-19 นั้น ทำให้มีผู้รับเหมาประมาณ 30-40 สัญญา ยื่นหนังสือถึง ทช.เพื่อขอขยายระยะเวลาก่อสร้าง ซึ่งเรื่องนี้ทางกรมบัญชีกลาง ได้มีหนังสือเวียนแจ้งว่าสามารถดำเนินการแต่ต้องพิจารณาเหตุผล ว่าได้ผลกระทบจากกรณีเกิดโรคโควิด-19 จริงหรือไม่ โดยขณะนี้ ทช.อยู่ระหว่างการตรวจสอบข้อมูล เพื่อพิจารณาต่อไป

นายไกรวัลย์ กล่าวว่า ปัจจุบัน ทช.รับผิดชอบถนนประมาณ 50,000 กม. นอกจากนี้ จะมีถนนของท้องถิ่นที่จะต้องร่วมดูแลประมาณ 100,000 กม. ขณะที่ ทช.มีวิศวกร

ประมาณ 1,000 คนเท่านั้น ทำให้วิศวกรแต่ละคนมีภาระต้องรับผิดชอบจำนวนมาก โดยเฉพาะงานด้านมาตรฐานความปลอดภัย ซึ่งถนนของท้องถิ่นที่จะต้องมีการปรับปรุงค่อนข้างมาก

โดยวานนี้ (1 ก.ค.) กรมทางหลวงชนบท ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ด้านวิชาการและวิชาชีพวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย (วสท.) พัฒนาส่งเสริมการทำงานด้านวิศวกรรมให้กับบุคลากรทั้งในส่วนกลาง และท้องถิ่น ให้มีความรู้ความสามารถเพิ่มมากขึ้นครอบคลุมทั้งในด้านการก่อสร้าง สิ่งแวดล้อม งานความปลอดภัย

นายชเนศ วีระศิริ นายกฯ วสท.กล่าวว่า วสท.จะดำเนินการจัดฝึกอบรมให้ความรู้ด้านการตรวจสอบความปลอดภัย งานทาง จัดทำมาตรฐานงานทาง สะพาน และงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งเป็นโครงการต่อเนื่องจากครั้งก่อน มีวาระ 3 ปี โดยช่วง 2 ปีที่ผ่านมา วสท.ดำเนินการจัดฝึกอบรมให้กับบุคลากรส่วนท้องถิ่นจำนวน 2,000 ราย ครั้งนี้ตั้งเป้าจะเพิ่มเป็น 4,000 ราย ผู้ที่ผ่านการอบรมจะได้ไปรับรองช่วยในการยกระดับวิศวกรรมงานทางและพัฒนาผู้ตรวจสอบความปลอดภัยที่ยั่งยืนตามระบบสากล หรือ Road Safety Audit System

“ตอนนี้ วิศวกรค่อนข้างขาดแคลน มีขึ้นทะเบียนประมาณ 1.8 แสนคน สาเหตุหนึ่งเนื่องจากผู้ที่จบการศึกษา ด้านนี้จะเข้าสู่อาชีพวิศวกร เพียง 30-40% ที่เหลือหันไปทำอาชีพอื่น เพราะมีรายได้สูงกว่า”