



กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 100,000
Ad Rate: 833

Section: First Section/ทัศนะ

วันที่: พุธที่ 14 สิงหาคม 2568

ปีที่: 38

ฉบับที่: 12967

หน้า: 7 (ล่าง)

Col.Inch: 74.88 Ad Value: 62,375.04 PRValue (x3): 187,125.12

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: Now and Beyond: ทูมอร์โรว์แลนด์กับ 'รัฐบาลทูมอร์โรว์' ค่อย...

ทูมอร์โรว์แลนด์กับ 'รัฐบาลทูมอร์โรว์' ค่อยฉลาด

ข่าวเล็กที่คนอาจจะหลงหูหลงตา แต่เงินไม่เล็กเพราะใช้เงินถึง 1,900 ล้านบาท เมื่อรัฐบาลแพทองธารเห็นชอบการซื้อลิขสิทธิ์การจัดงานเทศกาลดนตรี Tomorrowland ในประเทศไทยตั้งแต่ปี 2569 ยาวต่อเนื่องไป 5 ปี เป้าหมายคือจะดึงนักท่องเที่ยวเข้ามาชมเทศกาลดนตรีที่ว่า และแม้จะอ้างด้วยว่าเป็นเรื่องซอฟต์แวร์ก็ดูไม่เกี่ยวข้อง

ตัวเลขที่พยายามนำมาสนับสนุนทั้งจำนวนนักท่องเที่ยว ทั้งการโปรโมทชื่อเสียงประเทศ ทั้งรายได้เข้าประเทศ ตัวเลขเหล่านี้ที่ไม่รู้เอามาจากไหน ไม่ต่างจากสารพัดตัวเลขที่เคยยกเมฆมาอ้างอิงกับกรณีอื่นๆ อีเวนต์แบบนี้ที่รัฐบาลถนัดนัก ยึดติดย้ำทำอย่างไม่รู้ว่าเมื่อไรจึงจะฉลาดขึ้น

ทูมอร์โรว์แลนด์เป็นเทศกาลดนตรีแนวอิเล็กทรอนิกส์แดนซ์ (Electronic dance music) ระดับโลกเริ่มจัดครั้งแรกในปี 2548 ที่เมืองบูม ประเทศเบลเยียม และกลายเป็นหนึ่งในเทศกาลดนตรีที่ใหญ่ที่สุดและมีชื่อเสียงที่สุดในโลก เมื่อต้นในปี 2569 เทศกาล Tomorrowland จะมาจัดเป็นครั้งแรกในประเทศไทยในเดือนธันวาคมเป็นเวลา 3 วันที่จังหวัดชลบุรี

หากรัฐบาลอ้างว่าการจัดเทศกาลดนตรีทูมอร์โรว์แลนด์เพื่อจะส่งเสริมซอฟต์แวร์ไทยนั้น ไม่ว่าจะมองมุมไหนก็ไม่ตอบใจหทัยนี้ แม้ว่าที่ผ่านๆ มานายกฯ ผู้ไม่เคยเข้าใจคำว่าซอฟต์แวร์มากไปกว่าการทุ่มเงินจัดอีเวนต์จะพยายามโยงทุกอย่างให้กลายเป็นเรื่องซอฟต์แวร์ก็ตาม ต้องเริ่มต้นจากการถามว่ากลุ่มเป้าหมายที่จะมางานเทศกาลดนตรีนี้เป็นกลุ่มไหน



เป็นกลุ่มครอบครัวที่รัฐบาลหวังว่าจะมาดื่มด่ำกับศิลปะวัฒนธรรมและธรรมชาติ นอนโรงแรม

ดีๆ ผ่อนคลายกับสปาหรือนวดแผนไทย ไปท่องเที่ยวใช้จ่ายเงินกับชุมชน สนใจเรียนทำอาหารไทย หรือหัดมวยไทยอย่างที่พยายามหาเรื่องโยงไปหรือเปล่า หรือเขาเป็นนักท่องเที่ยวแบบฉาบฉวยมาสนุกแล้วก็กลับ ทั้งร่องรอยที่อาจจะไม่พึงปรารถนาให้เราเก็บกวาดหรือเปล่า แล้วประเทศจะได้คุ้มเสียไหมกับเทศกาลดนตรีนี้

กรุงเทพธุรกิจ Now and Beyond

● **วิทยา ดำธำรงกุล**
สถาบันวิจัยและให้คำปรึกษา
แห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (TU-RAC)
www.turac.tu.ac.th



ย้อนกลับไปเมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม 2568 ที่ประชุมคณะรัฐมนตรีเห็นชอบให้สำนักงานส่งเสริมการจัดประชุมและนิทรรศการ หรือ สสปน. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการศึกษาความเหมาะสมและเป็นไปได้ (Feasibility Study) ในการจัดงานเทศกาลดนตรี Tomorrowland ให้แล้วเสร็จทั้งหมดมอบหมายให้กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ร่วมกับการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) เป็นหน่วยงานหลักในการบริหารจัดการและประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อขับเคลื่อนการจัดงานเทศกาลดนตรี Tomorrowland ตามผลการศึกษาคความเหมาะสมและเป็นไปได้ (ทั้งๆ ที่ผลการศึกษายังไม่ออกมาแม้แต่เน้อย)

ก็แปลว่าตั้งใจและตอบใจหทัยกันแล้วแบบเบ็ดเสร็จ หลังจากนั้นเพียงหนึ่งเดือนผลการศึกษาก็ส่งมาให้คณะรัฐมนตรีพิจารณาเป็นวาระรับทราบเมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม ทุกอย่างก็ผ่านฉลุย น่าฉงนว่าไปศึกษากันมาอย่างไร สสปน.มีหรือที่จะไม่สนองตอบการเมือง ตัวเลขสารพัดจึงพรั่งพรูออกมาอย่างน่าสงสัยและกลายเป็นเรื่องเร่งด่วนของรัฐบาล

หากไปดูผลการศึกษาคจะพบว่า จนถึงวันนี้รัฐบาลและ ททท.ที่เป็นหน่วยงานซงตัวเลขตามใจผู้มีอำนาจก็ยังเน้นจำนวนตัวเลขนักท่องเที่ยว มิโยที่หลายฝ่ายพยายามจะบอกว่าต้องหันไปยกระดับคุณภาพนักท่องเที่ยว ไม่ควรมุ่งแต่ตัวเลขนักท่องเที่ยวล้นเมืองอย่างที่หลายประเทศกำลังประสบ แต่ควรจะเป็นนักท่องเที่ยวคุณภาพที่อยู่ยาวนาน ใช้จ่ายมากขึ้น ไม่ถลุงทรัพยากรการท่องเที่ยวแบบไม่รับผิดชอบ

ดังนั้น สิ่งที่ต้องทำคือต้องสร้างความปลอดภัยให้เขาจัดระเบียบสิ่งอำนวยความสะดวกทั้งการขนส่งการคมนาคมที่ได้มาตรฐานความสะอาดของพื้นที่ และบังคับใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัดกับพวกเขาเปรียบคดโกงนักท่องเที่ยว โครงสร้างพื้นฐานเหล่านี้มีคุณภาพดีหรือยัง คำตอบคือยัง รัฐบาลมุ่งแต่จะเอาตัวเลข แล้วผลก็เป็นอย่างที่เห็นนักท่องเที่ยวครึ่งปีที่ผ่านมาลดไปแล้ว 6% เทียบกับปีที่แล้ว

ททท.ละลายเงินไปกว่า 200 ล้านกับการจัดงานสงกรานต์ปีนี้ที่สนามหลวง ทั้งงบกลางและงบของ ททท. แล้วได้ประเมิผลกันใหม่ว่ามีผลตอบแทนกลับมาเท่าไร



กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 100,000
Ad Rate: 833

Section: First Section/ทัศนะ

วันที่: พุธที่ 14 สิงหาคม 2568

ปีที่: 38

ฉบับที่: 12967

หน้า: 7(ล่าง)

Col.Inch: 74.88 Ad Value: 62,375.04 PRValue (x3): 187,125.12

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: Now and Beyond: ทูมอร์โรว์แลนด์กับ 'รัฐบาลทูมอร์โรว์' ค่อย...

จากเงินจำนวนนี้ หากได้ผลจริงนักท่องเที่ยวไม่ควรจะหาย การจัดโครงการหนึ่งครอบครัวหนึ่งซอฟต์แวร์เวอร์ที่จะล้มเหลวไม่เป็นท่ากับความพยายามสร้างเซฟหรือคิลปินบนความเพื่อเจ็ของนายกฯ งานสแปลชเวทโชว์ซอฟต์แวร์เมื่อเดือนที่แล้วก็ละลายเงินไปอีกกว่า 55 ล้าน เฉพาะค่าจัดงาน ไม่รวมค่าทำบุญของแต่ละหน่วยงาน รวมนๆ แล้วน่าจะใกล้ร้อยล้าน

จัดอีเวนต์ออกมาไม่ต่างจากงานไทยเที่ยวไทยที่หาสาระอะไรไม่ได้ ทูมอร์โรว์แลนด์จะต้องจ่ายค่าลิขสิทธิ์ 1,900 ล้านบาทต่อ 5 ปีหรือปีละ 380 ล้านบาท ยังไม่รวมค่าตัวคิลปิน ค่าโปรดักชัน และค่าใช้จ่ายดำเนินงานต่างๆ ส่วนรายได้ก็เป็นแค่ผืนหวนไม่รู้จะเหลืออยู่ในประเทศสักเท่าไร (ดูรายละเอียดได้ใน www.isranews.org/article/isranews/140388-politics-89.html)

การละลายเงินไปกับอีเวนต์ต่างๆโดยอ้างว่าเพื่อสร้างซอฟต์แวร์ของเล่นของนายกฯ เจนวนายจึงเป็นการล้างผลาญงบประมาณของประเทศโดยแท้ ข้าราชการก็คอยชงตัวเลขและทำงานไปตามคำสั่งจะโทษข้าราชการก็ได้ ใครๆ ย่อมหวังแก้อีตัวเอง

อีเวนต์เช่นนี้กับการละลายเงินงบประมาณโดยอ้างซอฟต์แวร์แบบมั่วๆ ท่ามกลางวิกฤตเศรษฐกิจงานนี้ก็นับเป็นเคราะห์กรรมของประเทศ โจทย์ใหญ่ที่วิกฤตยิ่งคือการปรับโครงสร้างอุตสาหกรรมครั้งใหญ่ไม่เคยมีใครพูดถึงว่าจะทำกันอย่างไร วิกฤตการส่งออกและการจ้างงานที่รอเวลาปะทุจะทำอะไรกันจริงจังขนาดไหน เงินที่เตรียมไว้จะเพียงพอไหม จะช่วยอุตสาหกรรมได้อย่างทันที่ไหม จะหาลาดใหม่ๆ กันอย่างไร

การรวมกลุ่มประเทศพันธมิตรเพื่อจะลดทอนผลกระทบจากภาษีของสหรัฐฯจะออกมาในรูปแบบไหน ปัญหาทุจริตคอร์รัปชัน ปัญหาการบังคับใช้กฎหมายกับทุกเรื่องจะอย่างไร เหล่านี้ประชาชนรอคำตอบอยู่แต่รัฐบาลตอบกลับมาด้วยทูมอร์โรว์แลนด์

ถามว่าหลังจาก 5 ปี ทูมอร์โรว์แลนด์จะเป็นอย่างไร ตอบได้ว่าก็ยังเป็นทูมอร์โรว์แลนด์ของคนอื่นที่ไม่มีอะไรให้ใครย่อนึกถึงประเทศไทยอีก งบประมาณก็ละลายกันไป ถามว่านายกฯ และรัฐบาลจะฉลาดขึ้นเมื่อไรก็ได้แต่หวังว่าจะทูมอร์โรว์



ป

ปัจจุบันระบบบริการสุขภาพของไทยต้องเผชิญกับบริบทที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วและหลากหลาย ทั้งด้านโครงสร้างประชากรที่กำลังเข้าสู่สังคมสูงวัย ความซับซ้อนของภาระงานแพทย์ในสถานพยาบาลที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง การกระจายตัวของบุคลากรไม่ทั่วถึง

เวทีเสวนา “Embracing Digital Evolution for Effective Medical Professional Management” โดยบริษัท อิวแมนิกา จำกัด (มหาชน) หรือ HMC สนีกกำลังกับคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (TBS) ร่วมกันจัดขึ้น ณ โรงแรมแกรนด์ เซนเตอร์พอยท์ ดุมพินี เพื่อส่งเสริมความร่วมมือและแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านการบริหารทรัพยากรบุคคลในภาคสาธารณสุข โดยเน้นการใช้เทคโนโลยีเพื่อยกระดับระบบ HR ให้สอดคล้องกับบริบทเฉพาะของวิชาชีพแพทย์

นายสุนทร เต็นธรรม ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท อิวแมนิกา จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า การเปลี่ยนผ่านเข้าสู่ยุคดิจิทัลที่ต้องการความสามารถในการปรับตัวทั้งในระดับบุคคลและองค์กร ความท้าทายเหล่านี้ส่งผลให้ปัญหาเดิม ๆ เช่น การขาดแคลนบุคลากร ความเหนื่อยล้าเรื้อรังจากชั่วโมงทำงานเกินพิกัด ภาวะหมดไฟ และความไม่สมดุลระหว่างชีวิตและการทำงาน ที่มีความรุนแรงมากยิ่งขึ้น ขณะเดียวกันระบบ HR แบบเดิมก็ไม่สามารถรองรับความซับซ้อนในปัจจุบันได้อย่างมีประสิทธิภาพ

Humanica พัฒนาเทคโนโลยีและกระบวนการบริหารทรัพยากรบุคคลอย่างต่อเนื่อง ทั้งในมิติของ HR Tech และ HR Process ภายใต้แนวคิด HR Transformation โดยนำเสนอ Workplaze แพลตฟอร์มบริหารงานบุคคลแบบ End-to-End ซึ่งครอบคลุมตั้งแต่การจัดตารางเวรบุคลากรทางการ

โนม เช่น การลางาน การขาดแคลนในบางแผนก หรือช่วงเวลาที่มีการงานสูง เพื่อให้ผู้บริหารสามารถตัดสินใจได้แม่นยำขึ้น จัดสรรบุคลากรตามตำแหน่ง ตามความต้องการของหน่วยงาน หรือด้วยระบบอัตโนมัติช่วยลดงานธุรการ

ศ.นพ.ปิยะมิตร ศรีธรา อธิการบดี

มหาวิทยาลัยมหิดล กล่าวว่า สถาบันการศึกษาแพทย์ในการสร้างสภาพแวดล้อมและระบบสนับสนุนที่เหมาะสมสำหรับแพทย์รุ่นใหม่ เพื่อส่งเสริมแรงจูงใจ ลดการลาออก และป้องกันปัญหาสมองไหลที่ส่งผลกระทบต่อระบบสุขภาพในระยะยาว

นพ.อนุวัฒน์ คุกชุตกิจ ผู้ทรงคุณวุฒิสถาบันรับรองคุณภาพสถานพยาบาล เน้นย้ำว่าระบบคุณภาพจะเกิดขึ้นได้อย่างยั่งยืน ต้องเริ่มจากการส่งเสริมคุณภาพชีวิต

ของบุคลากรในองค์กร โดยเฉพาะในภาคการแพทย์ที่บุคลากรต้องเผชิญกับแรงกดดันสูงตลอดเวลา

นายสุรศักดิ์ วนิชเวทย์พิบูล หัวหน้าเจ้าหน้าที่ฝ่ายเทคโนโลยี แผนกธุรกิจคลาวด์ประเทศไทย บริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด ได้กล่าวถึงศักยภาพของ Cloud และ AI ในการปฏิรูปการทำงานของโรงพยาบาล ผ่านระบบโรงพยาบาลอัจฉริยะ (Smart Hospital) ที่สามารถรวบรวมวิเคราะห์ และใช้งานข้อมูลแบบเรียลไทม์เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจ ลดขั้นตอนที่ซ้ำซ้อน และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารทรัพยากรในทุกระดับอย่างมีนัยสำคัญ.



แพทย์ไปจนถึงการบริหารจัดการข้อมูลบุคลากรเชิงลึกอย่างเป็นระบบ มีการเชื่อมโยงกับระบบสารสนเทศของโรงพยาบาลในรูปแบบอัตโนมัติ นอกจากนี้ยังมี People Well-being Solutions ที่เน้นดูแลสุขภาพบุคลากรในทุกมิติ ครอบคลุมด้านสุขภาพกาย สุขภาพจิต สุขภาวะทางการเงิน การประเมินความพึงพอใจในการทำงาน ความเครียด และการวิเคราะห์ภาวะหมดไฟ (Burnout) ผ่านระบบที่ออกแบบเฉพาะสำหรับองค์กรทางการแพทย์ ซึ่งมีบริบทและความต้องการเฉพาะตัว

อีกหนึ่งจุดเด่นสำคัญคือ การนำเทคโนโลยี AI มาช่วยในการวางแผนอัตรากำลังเชิงรุก ซึ่งสามารถวิเคราะห์ข้อมูลแนว

กระแส (<https://www.tcijthai.com/news/2025/8/current/14448>)

มธ.ผนิก 50 อปท.ทั่วไทย สร้างระบบดูแลผู้สูงอายุ ลดภาระครอบครัว

กองบรรณาธิการ TCIJ 14 ส.ค. 2568 | อ่านแล้ว 117 ครั้ง



มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เตรียมขยายโครงการ "SMART AND STRONG PROJECT" ในระยะที่สองระหว่างปี 2568-2571 โดยผนิกกำลังกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) 50 แห่งทั่วประเทศ เพื่อสร้างระบบดูแลผู้สูงอายุอย่างครบวงจร ภายใต้กรอบ TU Care & Ageing Society ที่มุ่งแก้ไขปัญหา "เดอะแบกของบ้าน" จากการศึกษาประเทศไทยเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุโดยสมบูรณ์ด้วยผู้สูงอายุกว่า 13 ล้านคน หรือคิดเป็นร้อยละ 19.97 ของประชากรทั้งหมด

“เดอะแบกของบ้าน” เป็นคำพูดที่ระบุดึงกลุ่มคนที่กำลังเป็นความหวังของครอบครัว ต้องทำงานอย่างหนัก มีความรับผิดชอบสูง และเผชิญกับความกดดันรอบทิศทาง เพื่อประคับประคองไม่ให้ตนเอง ซึ่งหมายถึงอีกหลายชีวิตภายใต้การดูแลต้องล้มลง

การเกิดขึ้นของ “เดอะแบก” เป็นผลมาจากโครงสร้างประชากรที่เปลี่ยนแปลงไป อธิบายง่ายๆ คือคนที่เป็นวัยแรงงานน้อยลง แต่ผู้สูงอายุเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อประเทศไทยเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุโดยสมบูรณ์ (Aged Society) ตั้งแต่ปี 2566 เป็นต้นมา ทำให้มีสัดส่วนผู้สูงอายุสูงถึงราว 13 ล้านคน หรือคิดเป็นร้อยละ 19.97 ของประชากรทั้งหมด หรือเกือบ 1 ใน 3 ขณะที่เด็กเกิดใหม่น้อยลง

ในขณะที่ลูกหลานกำลังออกไปสู่งานข้างนอกอย่างหนักหน่วง ท่ามกลางความขบเซาของพิษเศรษฐกิจ สิ่งที่กำลังดำเนินไปอย่างควบคู่กันก็คือผู้สูงอายุจำนวนไม่น้อยต้องอาศัยอยู่ในบ้านอย่างโดดเดี่ยวขาดคนดูแล เกิดปัญหาสุขภาพกาย สุขภาพจิต และคุณภาพชีวิตที่ดิ่งลง

นี่คือโจทย์ของประเทศที่ทุกฝ่ายต้องร่วมกันทำอย่างใดอย่างหนึ่งเพื่อเพิ่มการเข้าถึงคุณภาพชีวิตที่ดีสำหรับผู้สูงวัย และลดภาระทางใจและกายให้กับ “เดอะแบก” ของบ้าน ซึ่งสิ่งที่มีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (มธ.) ดำเนินการอยู่ น่าสนใจจึงนำมาบอกต่อ

โปรเจกต์อันเป็นร่วมใหญ่ของธรรมศาสตร์ ที่ต้องการระดมทรัพยากรทั้งองค์ความรู้ บุคลากร กระบวนการ งานวิจัยและนวัตกรรม ออกมาทำงานรับใช้สังคมเพื่อรับมือกับปัญหาสังคมสูงวัย โดยเฉพาะอย่างยิ่งการจับมือกันกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) มีชื่อว่า TU Care & Ageing Society “ธรรมศาสตร์” เพื่อนร่วมทางสังคมสูงวัย

ภายใต้ TU Care & Ageing Society มีการขับเคลื่อนงานอีกหลายโครงการใหญ่ ที่น่าสนใจและเกิดผลสัมฤทธิ์แล้วคือ โครงการการพัฒนาการจัดการบริการสำหรับผู้สูงอายุในชุมชน ผ่านการสร้างเครือข่าย อปท. ในประเทศไทย หรือ SMART AND STRONG PROJECT ที่ธรรมศาสตร์ ได้ให้บริการวิชาการสนับสนุนการยกระดับการจัดการบริการสุขภาพใน อปท. 39 แห่ง ทั่วประเทศ

จุดเริ่มต้นของโครงการ ผศ. ดร.ณัฐพัชร์ สโรบล ภาควิชานโยบายสังคม การพัฒนาสังคมและการพัฒนาชุมชน สาขาเชี่ยวชาญสวัสดิการผู้สูงอายุ คณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เล่าว่า SMART AND STRONG PROJECT เป็นผลมาจากการทำงานร่วมกันระหว่างธรรมศาสตร์ กับเทศบาลเมืองบึงยี่โถ อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี มาตลอด 10 ปี จนเกิดเป็นรูปธรรมและนวัตกรรมในการพัฒนาและออกแบบการจัดการบริการผู้สูงอายุในพื้นที่ อาทิ การจัดตั้งศูนย์สหกิจศึกษาและฟื้นฟูผู้สูงอายุ (Day Care Center) เพื่อดูแลผู้สูงอายุที่มีภาวะสมองเสื่อมในช่วงกลางวัน มีบริการรถรับ-ส่งตามบ้าน ตลอดจนการจัดการบริการรักษาโรคทั่วไป ทันตกรรม การกายภาพบำบัด คลินิกสุขภาพจิต คลินิกแพทย์แผนไทยและแพทย์แผนจีน ฯลฯ โดยศูนย์การแพทย์และฟื้นฟูบึงยี่โถ รวมไปถึงการมีศูนย์พัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ อีกจำนวน 3 แห่ง และอื่นๆ อีกมากมาย

สิ่งเหล่านี้สะท้อนว่า สวัสดิการบริการสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุที่ดำเนินการโดยท้องถิ่นร่วมมือกับสถาบันทางการศึกษา มีศักยภาพมากเพียงพอ ที่จะรองรับและยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับผู้สูงอายุได้ จนอาจสามารถปลดแอกบ่น่าให้กับเดอะแบกได้ไม่มากนักน้อย เพราะเป็นการรุกไปข้างหน้า แสวงหาโอกาสของชีวิตโดยรู้สึกอุ่นใจว่า ชีวิตของพ่อแม่ หรือญาติพี่น้อง ซึ่งอยู่วัยเกิน 60 ปี จะมีระบบสวัสดิการสังคมจากภาครัฐคอยเป็นตาข่ายรองรับชีวิตไม่ให้ร่วงหล่น

โครงการ SMART AND STRONG PROJECT จึงเกิดขึ้นเมื่อปี 2565 - 2565 เพื่อต่อยอดและขยายภาพความสำเร็จของเทศบาลเมืองบึงยี่โถ ไปยัง อปท. อื่นๆ ให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การเสริมพลัง และคำแนะนำ ระหว่างภาคีเครือข่าย ทั้งสิ้น 39 อปท. ที่ร่วมกันทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เพื่อรับมือกับสังคมสูงวัยในประเทศไทยผ่านกระบวนการจัดอบรม และถ่ายทอดความรู้ทางวิชาการให้แก่ อปท. โดยได้รับการสนับสนุนทั้งเงินทุน และองค์ความรู้จากหน่วยงานในประเทศญี่ปุ่น อย่างองค์การความร่วมมือระหว่างประเทศแห่งญี่ปุ่น (JICA) และองค์กร Nogezaka-Glocal เทศบาลเมืองยูกาเวระ

ทั้งนี้ บทบาทมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ในทางวิชาการ คือการถ่ายทอดองค์ความรู้ เพื่อเสริมพลังให้กับผู้บริหารท้องถิ่น และบุคลากร เจ้าหน้าที่ ด้านสาธารณสุขของ อปท. เพื่อสร้างทีม “นักบริหารจัดการสังคมสูงวัย” จากหลากหลายวิชาชีพ เพื่อให้มีศักยภาพที่เข้าไปสร้างการเปลี่ยนแปลง หรือออกแบบระบบบริการสุขภาพเพื่อคนสูงอายุที่เหมาะสมกับเงื่อนไขเฉพาะพื้นที่ของตนเอง

ทั้งนี้ มีเทศบาลเมืองบึงยี่โถ เป็นจุดศูนย์กลางในการเชื่อมประสานกับภาคีเครือข่ายท้องถิ่น ทั้ง 39 อปท. และเป็นพื้นที่ต้นแบบการศึกษา ซึ่งตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบัน เป็นเวลา 3 ปี ของโครงการฯ ได้ส่งผลให้เกิดการนำประเด็นซึ่งได้รับแรงบันดาลใจจากโครงการฯ ไปสร้างการเปลี่ยนแปลงในพื้นที่ของตนเองได้

ยกตัวอย่างเช่น กรณีของเทศบาลตำบลเทพารักษ์ ที่มี วชิรเชษฐ รุ่งวัฒนวงศ์ นายกเทศมนตรีตำบลเทพารักษ์ เป็นผู้นำ เปิดเผยว่า ภายในปี 2569 เทศบาลตำบลเทพารักษ์ ตั้งเป้าหมายกันไว้ว่าจะสร้าง “ศูนย์ส่งเสริมและฟื้นฟู” คล้ายคลึงกับเทศบาลเมืองบึงยี่โถ เพราะได้รับแรงบันดาลใจมาจากที่นี่ ซึ่งที่ผ่านมาก็ปรึกษากับ รังสรรค์ นันททวาศ์ นายกเทศมนตรีเมืองบึงยี่โถ มาโดยตลอด และในวันที่ 24 – 25 เดือนกรกฎาคม นี้ จะมีการจัดอบรมบุคลากรของเทศบาลให้เป็นทีม “นักบริหารจัดการสังคมสูงวัย” จากคณาจารย์ธรรมศาสตร์เพื่อเตรียมความพร้อมในการ เปิดศูนย์ฯ

ขณะที่ อติชาติ ชัยศรี รองนายกเทศมนตรีนครหัวหิน กล่าวว่า ภายหลังจากเข้าร่วมโครงการ SMART AND STRONG PROJECT ได้นำมาสู่การออกแบบกิจกรรม Huahin Heal Team ซึ่งประกอบไปด้วยบุคลากรทางการแพทย์หลากหลายวิชาชีพ ในการทำให้เกิดเจตคติและสัมพันธภาพที่ดีระหว่างผู้สูงอายุ กับผู้ดูแลในครอบครัว ตลอดจนทำให้มีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับภาวะของคนเป็นโรคสมองเสื่อม

ด้าน ดร.กิตติพงษ์ สีเหลือง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเสม็ดใต้ (อบต.เสม็ดใต้) กล่าวว่า แม้ว่า อบต.เสม็ดใต้ จะเป็นท้องถิ่นขนาดเล็ก มีทรัพยากรงบประมาณและบุคลากรจำกัด แต่ส่วนตัวก็มีความตั้งใจที่จะสร้างศูนย์สหกิจศึกษาและฟื้นฟูผู้สูงอายุ หรือ Day Care Center ให้เกิดขึ้นจริงในอนาคตเช่นกัน โดยหวังว่า จะมีบริการรับ-ส่ง ถึงที่บ้าน ผู้สูงอายุมายังพื้นที่เพื่อทำกิจกรรมร่วมกันในตอนกลางวัน ซึ่งจะช่วยให้ลูกหลานที่จะต้องออกไปทำงานเกิดความสบายใจ ซึ่งขณะนี้ อบต.เสม็ดใต้ กำลังอยู่ในช่วงของการเตรียมความพร้อมในทุกๆด้าน เพื่อไปสู่การสร้าง Day Care Center ใน

รศ. ดร.อรุณสิทธิ์ พานแก้ว ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ระบุว่า ปัจจุบัน SMART AND STRONG PROJECT กำลังจะเดินต่อไปในระยะที่สองภายในกรอบระยะเวลาตั้งแต่ปี 2568-2571 ซึ่งจะขยายความร่วมมือไปสู่ 50 อปท. ทั่วประเทศ โดยมุ่งเน้นการสร้างไป 4 ประเด็นสำคัญ ได้แก่ 1. การดูแลผู้สูงอายุสมองเสื่อม 2. การให้บริการดูแลโภชนาการ 3. การดูแลสุขภาพช่องปากและฟัน 4. การจัดการเฝ้าระวังความเสี่ยงและภัยพิบัติ

ทั้ง 4 ประเด็น ที่จะเกิดการขับเคลื่อนในระดับพื้นที่นั้น ล้วนแต่เป็นประเด็นที่ผ่านการชั่งน้ำหนักความสำคัญ และผ่านการวิเคราะห์-สังเคราะห์ โดยทีมวิชาการทั้งธรรมศาสตร์ และภาคีประเทศญี่ปุ่นอย่างเข้มข้น

รศ. ดร.อรุณสิทธิ์ ระบุอีกว่า จากการทำงานร่วมกับ อปท. ชัดเจนว่า อปท. มีความสามารถและมีศักยภาพสูง มีความใกล้ชิดเข้าใจสภาพปัญหา บริบท และความต้องการของประชาชนในพื้นที่ แต่ในเรื่องสังคมสูงวัยและการจัดการปฏุมภูมิ อาจถือเป็นเรื่องใหญ่และใหม่ของหลายท้องถิ่น การสร้างกลไกสนับสนุนทางองค์ความรู้ ผ่านการจัดมีมือทำงานร่วมกันระหว่างสถาบันการศึกษา กับ อปท. จะยิ่งช่วยให้การรับมือกับสังคมสูงวัยเป็นไปอย่างมั่นคงและมั่นใจ ซึ่งเป็นจุดเริ่มต้นของ TU Care & Ageing อันเป็นร่มใหญ่ของโครงการดูแลผู้สูงวัยโดยธรรมศาสตร์ที่มุ่งสนับสนุนองค์ความรู้ และเป็นกลไกสนับสนุนการทำงานทั้งระดับนโยบายและระดับท้องถิ่น

นี่เป็นตัวอย่างของจังหวะก้าวที่น่าสนใจของสถาบันอุดมศึกษา ในฐานะส่วนหนึ่งในการรับมือวิกฤตชาติ และสอดคล้องกับวิสัยทัศน์ของ สุदारณน หวังศุภกิจโกศล รวม.การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ป้ายแดง ที่ต้องการขับเคลื่อน 1 มหาวิทยาลัย 1 ภารกิจ เพื่อท้องถิ่น อีกด้วย