

ส่งโยธาฯมุดท่อ-สายไฟลงฟุตบาท

แก้ซ่อม-สร้างทำทางเท้าพัง

กทม. - นายศักดิ์ชัย บุญมา รองผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร (กทม.) กล่าวว่า จากปัญหาทางเท้าในพื้นที่กรุงเทพฯ ซึ่งเกิดจากการก่อสร้างและปรับปรุงซ่อมแซมสาธารณูปโภคของหน่วยงานต่างๆ ส่งผลกระทบต่อประชาชน โดยที่ผ่านมาได้บูรณาการระหว่างหน่วยงานภายในและภายนอก เพื่อแก้ไขปัญหาการทำงานซ้ำซ้อน ล่าสุดได้สั่งการสำนักการโยธา (สนย.) ไปดำเนินการ หน่วยงานใดที่เข้าริ้วชุดเปิดทางเท้าเพื่อปฏิบัติงาน ต้องขออนุญาตหน่วยงานรับผิดชอบให้ชัดเจน และภายหลังดำเนินการแล้ว ต้องปรับทางเท้าให้เรียบร้อยเช่นเดิม

“มีหลายหน่วยงานที่ต้องดำเนินการในทางเท้า ที่ส่งผลกระทบต่อประชาชน อาทิ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ปัญหาสายสื่อสารไม่เรียบร้อย, กสทช. ปัญหาสายสาธารณูปโภคไม่เรียบร้อย, การประปานครหลวง ปัญหาการจัดซ่อมชั่วคราวไม่เรียบร้อย, การไฟฟ้า นครหลวง ปัญหาการชำรุดทรุดตัวบริเวณก่อสร้างบ่อพัก

ท่อร้อยสายไฟฟ้าใต้ดิน, บริษัท กรุงเทพธนาคม จำกัด ปัญหาการจัดซ่อมชั่วคราวไม่เรียบร้อยและกองวัสดุก่อสร้างกีดขวางทางเท้า, สจส.ปัญหาการจัดซ่อมชั่วคราวไม่เรียบร้อย ซึ่งได้ประสานผู้ควบคุมงานก่อสร้างนั้นๆ ให้เร่งแก้ไข ซ่อมแซม เพื่อลดผลกระทบต่อประชาชน และช่วยเหลือ เยียวยาผู้ได้รับอุบัติเหตุจากงานก่อสร้างต่างๆ” นายศักดิ์ชัยกล่าว

ส่วนแนวทางการแก้ปัญหาอย่างถาวรนั้น ต้องให้หน่วยงานต่างๆ ที่ต้องดำเนินการในทางเท้าลงใต้ดินทั้งหมด โดยทำท่อใต้ทางเท้ารวมทุกสายลงใต้ดินทั้งสายไฟฟ้า สายสื่อสาร รวมถึงท่อประปาด้วย หากทำได้ทางเท้าจะไม่ทรุดพัง จะไม่มีหน่วยงานใดมาขุดทางเท้าให้เสียหายชำรุดเป็นปัญหาความเดือดร้อนให้ประชาชนที่สัญจร

นายศักดิ์ชัยกล่าวต่อว่า ได้ให้สนย. ออกแบบและพิจารณาทำถนนเส้นใหม่ให้เป็นถนนตัวอย่างที่จะไม่มีการขุดหรือทางเท้าตลอดชีพ

กทม.ฮึ่ม! ขุดทางเท้าต้องได้รับอนุญาตก่อน พร้อมขึ้นป้ายหน่วยงานรับผิดชอบให้ตามแจ้ง

นายศักดิ์ชัย บุญมา รองผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร กล่าวว่า จากปัญหาทางเท้าในพื้นที่กรุงเทพฯ ซึ่งเกิดจากการก่อสร้างและปรับปรุงซ่อมแซมสาธารณูปโภคของหน่วยงานต่างๆ ส่งผลกระทบต่อประชาชน ที่ผ่านมาได้บูรณาการระหว่างหน่วยงานภายในและภายนอก เพื่อแก้ไขปัญหาการทำงานซ้ำซ้อน แต่ละหน่วยงานต้องมีแผนการเข้าทำงานบนทางเท้าล่วงหน้าและบูรณาการร่วมให้สอดคล้องกัน โดยทุกหน่วยงานจะต้องได้รับอนุญาตเพื่อทำงานก่อนเริ่มงาน ซึ่งได้ทำหนังสือแจ้งไปยังหน่วยงานต่างๆ แล้ว ล่าสุดตนได้สั่งการสำนักการโยธา (สนย.) ไปดำเนินการ หน่วยงานใดที่เข้าริขูดเปิดทางเท้าเพื่อปฏิบัติงาน จะต้องขึ้นป้ายหน่วยงานรับผิดชอบให้ชัดเจน และภายหลังดำเนินการแล้ว ต้องปรับทางเท้าให้เรียบร้อยเช่นเดิม

ทั้งนี้ มีหลายหน่วยงานที่ต้องดำเนินการในทางเท้าของกรุงเทพมหานครที่ส่งผลกระทบต่อประชาชน อาทิ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ปัญหาสายสื่อสารไม่เรียบร้อย, กสทช. ปัญหาสายสาธารณูปโภคไม่เรียบร้อย, การประปานครหลวง ปัญหาการจัดซ่อมชั่วคราวไม่เรียบร้อย, การไฟฟ้านครหลวง ปัญหาการชำรุดทรุดตัวบริเวณก่อสร้างบ่อพักท่อร้อยสายไฟฟ้าใต้ดิน, บริษัทกรุงเทพมหานคร จำกัด ปัญหาการจัดซ่อมชั่วคราวไม่เรียบร้อยและกองวัสดุก่อสร้างกีดขวางทางเท้า, สำนักการจราจรและขนส่ง ปัญหาการจัดซ่อมชั่วคราวไม่เรียบร้อย ซึ่งได้ประสานผู้ควบคุมงานก่อสร้างนั้นๆ ให้เร่งแก้ไข ซ่อมแซมเพื่อลดผลกระทบต่อประชาชน และช่วยเหลือ เยียวยาผู้ได้รับอุบัติเหตุจากงานก่อสร้างต่างๆ ตรวจสอบหลังแก้ไข หากไม่เรียบร้อยแจ้งระงับการก่อสร้างให้แก้ไขให้เรียบร้อย หากหน่วยงานไม่ให้ความร่วมมือและคำนึงถึงความปลอดภัยของประชาชน จะระงับการขออนุญาตก่อสร้างงานสาธารณูปโภครายถัดไปจนกว่าจะดำเนินการแก้ไข ซ่อมแซมให้เรียบร้อย

รองผู้ว่าฯกทม. ยังกล่าวถึงแนวทางการแก้ปัญหาอย่างถาวรว่า ต้องให้หน่วยงานต่างๆ ที่ต้องดำเนินการในทางเท้าลงใต้ดินทั้งหมด โดยทำท่อใต้ทางเท้ารวมทุกสายลงใต้ดินทั้งสายไฟฟ้า สายสื่อสาร รวมถึงท่อประปาด้วย หากทำได้ทางเท้าจะไม่ทรุด พัง จะไม่มีหน่วยงานใดมาขุดทางเท้าให้เสียหาย ซ้ำร้ายเป็นปัญหาความเดือดร้อนให้ประชาชนที่สัญจร ทั้งนี้ ได้ให้สำนักการโยธาออกแบบและพิจารณาทำถนนเส้นใหม่ให้เป็นถนนตัวอย่างที่จะไม่มีการขุดรื้อทางเท้าตลอดชีพ

กสทช.พัฒนาระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตน ในชื่อ 'แทนบัตร' หรือ 'Mobile ID'

สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) พัฒนาระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนด้วยรูปแบบบัตรประจำตัวอิเล็กทรอนิกส์บนโทรศัพท์เคลื่อนที่ โดยมีชื่อว่า “แทนบัตร” หรือ “Mobile ID” เพื่อให้การติดต่อขอรับบริการและการทำธุรกรรมในยุคดิจิทัล มีความสะดวกสบาย ปลอดภัย และส่งเสริมการใช้ดิจิทัลโอดีในอนาคต สร้างความเชื่อมั่นให้แก่ประชาชนในการพิสูจน์และยืนยันตัวตนโดยไม่ต้องใช้บัตรประจำตัวประชาชน ทั้งยังสามารถรองรับบริการและธุรกรรมผ่านช่องทางออนไลน์ได้มากขึ้นอีกด้วย

ผู้ใช้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ที่สามารถนำบัตรประชาชนลงทะเบียนใช้งาน “แทนบัตร” ณ จุดให้บริการของเครือข่ายให้บริการระบบจะตรวจสอบข้อมูลพร้อมยืนยันอัตลักษณ์โดยถ่ายภาพใบหน้าเปรียบเทียบกับบัตรประชาชน จากนั้นผู้ใช้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่จะสามารถใช้ “แทนบัตร” ผ่านโทรศัพท์เคลื่อนที่ในการแสดงและยืนยันตัวตนกับหน่วยงานต่างๆ โดย “แทนบัตร” จะสร้างรหัส QR code ส่วนบุคคลชั่วคราว นำส่งข้อมูล อาทิ ชื่อ นามสกุล เลขบัตรประจำตัวประชาชน หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่ และรหัสใบหน้า สำหรับหน่วยงานใช้เปรียบเทียบตรวจสอบกับใบหน้าจริงด้วยระบบ Face Recognition เพื่อยืนยันว่าเป็นบุคคลเดียวกันก่อนอนุญาตให้ทำธุรกรรมต่อไป

“แทนบัตร” มีการออกแบบพัฒนาบนเทคโนโลยี Blockchain โดยคำนึงถึงความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูลผู้ใช้บริการ QR code ที่สร้างขึ้นแต่ละครั้งจะกำหนดให้ใช้ได้ภายในระยะเวลาเพียงสั้นๆ



เช่น ไม่เกิน 5 นาที และจะส่งเฉพาะข้อมูลที่จำเป็นในการทำธุรกรรมนั้นให้กับหน่วยงานที่ต้องการทำธุรกรรมด้วย แตกต่างจากการยืนยันบัตรประชาชนซึ่งผู้ที่มี card reader จะสามารถเข้าถึงข้อมูลในบัตรได้ทั้งหมดหรืออาจมีการทำสำเนาบัตรโดยเจ้าของบัตรไม่รู้ตัว ทั้งนี้สำนักงาน กสทช. ร่วมกับหน่วยงานที่มีข้อตกลงความร่วมมือระหว่างกัน อยู่ระหว่างการพัฒนาและทดสอบ “แทนบัตร” โดยคาดว่าจะสามารถเปิดให้ประชาชนร่วมทดลองใช้งานได้ในช่วงต้นปี 2564 ■



สำนักงาน กสทช. แนะนำวิธีการปรับจูนสัญญาณดิจิทัลทีวี


ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดบุรีรัมย์ จังหวัดร้อยเอ็ด จังหวัดยโสธร และบริเวณพื้นที่ใกล้เคียง

สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) กำลังอยู่ในช่วงดำเนินการปรับปรุงโครงข่ายสัญญาณดิจิทัลทีวี เพื่อปรับปรุงและพัฒนาการใช้นานคลื่นความถี่ของประเทศไทยให้มีความคุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุดต่อการพัฒนาประเทศ ซึ่งการปรับปรุงโครงข่ายในครั้งนี้จะส่งผลให้ประชาชนในบางพื้นที่ไม่สามารถรับชมดิจิทัลทีวีได้ในบางช่วงเวลา โดยในขณะนี้อยู่ระหว่างการปรับปรุงโครงข่ายดิจิทัลทีวีในบริเวณพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งมีแผนการปรับปรุงอยู่ในระหว่างวันที่ 16 พ.ย.-20 ธ.ค.2563

โดยในวันที่ 13 ธ.ค. ประชาชนในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดบุรีรัมย์ และบริเวณพื้นที่

ใกล้เคียงจะไม่สามารถรับสัญญาณดิจิทัลทีวีในช่วงเวลา 09.00-17.00 น. และในวันที่ 16 ธ.ค.2563 ประชาชนในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด จังหวัดยโสธร และบริเวณพื้นที่ใกล้เคียงจะไม่สามารถรับสัญญาณดิจิทัลทีวีในช่วงเวลา 09.00-17.00 น. หลังจากนั้น ประชาชนสามารถดำเนินการปรับจูนสัญญาณดิจิทัลทีวีได้เอง โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย ซึ่งขั้นตอนแรกประชาชนต้องตรวจสอบตัวเองก่อนว่าที่บ้านรับสัญญาณดิจิทัลทีวีหรือไม่ ซึ่งการรับสัญญาณดิจิทัลทีวีจะใช้เสาข้างปลา หรือหนวดกุ้งในการรับสัญญาณ ไม่ได้ใช้จานรับสัญญาณสีต่างๆ


จากนั้นให้ทำการปรับจูนกล่อง Set Top Box โดยมี 4 ขั้นตอนหลักๆ ได้แก่ 1.กดเมนูบนรีโมต 2.เลือกคำว่าตั้งค่า หรือติดตั้ง 3.เลือกคำว่าค้นหาอัตโนมัติ และ 4.เลือก



แผนการปรับปรุงโครงข่ายโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบดิจิทัล เพื่อรองรับการเรียกคืนความถี่ย่าน 700 MHz (Implementation Plan)

700 MHz Clearance

สถานีในกลุ่มภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
(ปรับเปลี่ยนความถี่ 44 สถานี โดยแบ่งเป็น 11 เฟส)



| ลำดับและช่วงเวลาดำเนินการ* | รายชื่อสถานี |
|----------------------------|--|
| เฟส 1 (16 พ.ย. 63) | ชัยภูมิ นองบัวแดง นองบัวแดง2 กักศิชุมพล |
| เฟส 2 (19 พ.ย. 63) | ศรีสะเกษ กันทรลักษณ์ อุบลราชธานี อำนาจเจริญ บุคกริก น้ำยืน |
| เฟส 3 (23 พ.ย. 63) | ปทุมราชวงศา โขอิทร มุกดาหาร ภูหินขัน(มุกดาหาร) คงหลวง เขาวง |
| เฟส 4 (26 พ.ย. 63) | สกลนคร นครพนม บ้านแพง |
| เฟส 5 (29 พ.ย. 63) | อุดรธานี บึงกาฬ |
| เฟส 6 (3 ธ.ค. 63) | หนองบัวลำภู น้ำโสม |
| เฟส 7 (6 ธ.ค. 63) | เลย หนองหิน เชียงกมล หล่มสัก |
| เฟส 8 (9 ธ.ค. 63) | ขอนแก่น ชุมแพ ภูสิงห์-กาฬสินธุ์ พล แก้งคร้อ(ภูผาแดง) ภูเวียง |
| เฟส 9 (13 ธ.ค. 63) | ชุมพวง สุรินทร์ บุรีรัมย์ |
| เฟส 10 (16 ธ.ค. 63) | ร้อยเอ็ด ยโสธร |
| เฟส 11 (20 ธ.ค. 63) | มหาสารคาม ปราจีนบุรี(ค่ายพรหมโยธี) นครราชสีมา เขายายเที่ยง เทพสถิต เขาสลัดได-วังน้ำเขียว |
| ไม่มีการปรับเปลี่ยนความถี่ | นางรอง |

*ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการกำหนดวิธีการและเงื่อนไขการขาดเขตความถี่ความถี่แห่งชาติ ที่ 4/2562 ครั้งที่ 8/2563 เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2563 ทั้งนี้ แผนการปรับปรุงโครงข่ายอาจมีการเปลี่ยนแปลงขึ้นสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา 2019

สำนักวิศวกรรมและเทคโนโลยีในกิจการกระจายเสียงและโทรทัศน์ (ทส.) สำนักงาน กสทช. (ข้อมูล ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2563)



OK หรือคำว่าค้นหา เมื่อสัญญาณกลับมาจะทำให้สามารถรับชมดิจิทัลทีวีได้อีกครั้ง

ส่วนทีวีที่ไม่ได้ใช้กล่อง Set Top Box หรือทีวีที่สามารถรับสัญญาณดิจิทัลได้ในตัว ให้ประชาชนใช้รีโมทของทีวีกดเมนู หรือ Settings เข้าไปยังหน้าเมนูหลักแล้วเลือกค่าที่จะนำไปสู่การตั้งค่าการรับชม เช่น ช่อง การปรับช่องการตั้งค่าทั้งหมด หรือการแพรวภาพ จากนั้นเลือกคำสั่งทั้งหมดที่จะนำไปสู่การค้นหาสัญญาณ เช่น ตั้งค่า การปรับแต่ง ค้นหา ช่อง หากมีเมนูอื่นที่ให้เลือกเพิ่มเติม ก็ให้เลือกค่าที่เกี่ยวข้องกับค่าเหล่านี้ เช่น ระบบค้นหา ค้นหาอัตโนมัติ จูนนิ่ง เริ่มต้น โดยเมื่อกดเข้าไปแล้วอาจพบรายละเอียดที่ต่างกันไปตามแต่ละยี่ห้อของทีวี ดังนั้น ให้มองหาเมนูที่มีค่าเหล่านี้ เช่น อากาศ เสากอากาศ ดิจิทัล โดยกดคำว่า ตกลง ค้นหาถัดไป สแกนจากนั้น

ทีวีก็จะกลับมาดูได้เหมือนเดิม แต่หากประชาชนใช้เคเบิลทีวีหรือดูทีวีผ่านจานดาวเทียมก็ไม่ต้องดำเนินการใดๆ เนื่องจากไม่ได้รับผลกระทบสามารถดูทีวีได้ตามปกติ

สามารถตรวจสอบวัน-เวลาปรับเปลี่ยนสัญญาณในพื้นที่ พร้อมคู่มือการจูนสัญญาณ โดยละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://700.nbtc.go.th> หรือหมายเลขโทรศัพท์ Call Center 020-700-700



□□ ผศ.ดร.ธวัชชัย จิตรภาณันท์ กรรมการ กสทช. เป็นประธานเปิดงานอบรม “การใช้เทคโนโลยีสื่อใหม่ในการชักจูงและโน้มน้าวความคิด” เชิญวิทยากรชื่อดังมาบรรยาย อาทิ อริยะพนมยงค์, ดร.วิษณุ ดันชาวิรุฬห์, ดร.อุดมธิปก ไพรเกษม, ศ.ดร.บุญเสริม กิจศิริกุล, ขจร เจียรนัยพานิชย์, วุฒิพงษ์ ลิขิตชีวัน จันทร์ 14 ธ.ค. เวลา 09.00 น. ณ ห้องอินฟินิตี้ โรงแรมพูลแมน คิง เพาเวอร์ธานี



□□ ถึงแม้เป็นผู้จัดละครมากความสามารถ ที่กับหน้าที่การงานเพียงใจจ่ายสลินี ณ นคร แบนด์ เอนคอร์เซอร์ ไทยคนแรก ของโดโมฮอว์น ริงเคิล ก็ไม่ละเลยการดูแลเรื่องความสวยความงาม ล่าสุดในงานเปิดตัวโดโมฮอว์น ริงเคิล สูตรใหม่เดอะ รีนิวัล (The Renewal) เจ้าตัวเผยถึงเคล็ดลับความงามว่าอยู่ที่การเลือกครีมบำรุงเพื่อผิวเปล่งประกายแม้ในวัยที่มากขึ้น... ไม่มากก็น้อยวันยิ่งสวยใส ออรัฟ่งสุด ๆ

□□ มุ่งมั่นทั้งการทำธุรกิจ และการช่วยเหลือสังคมภายใต้

มูลนิธิรักษัชม เปิดโอกาสให้ผู้ที่มีความพิการทางเส้นผมคนไข้กลุ่มประสบเหตุไฟไหม้ ประสบอุบัติเหตุ มีแผลบนศีรษะ ที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ได้เข้าถึงการรักษาจนไม่นานมานี้ หมออรุณ-พญ.อรุณา พันธุ์อภิวัดน์ หมอสาวคนเก่งผู้ก่อตั้ง ดร.ดร. เมดิคอล แอร์ เซ็นเตอร์ ประสบความสำเร็จอีกขั้นกับ



การเข้ารับประทานโล่รางวัล “พระกนิรี” ประจำปี 2563 เรียกว่าทั้งสวย เก่ง ใจดีครบถ้วนเป็นต้นแบบที่ดีของสังคมอย่างยิ่งค่ะ

□□ ทำเอาตกอกตกใจไปตาม ๆ กันสำหรับอุบัติเหตุ



สะพานขาดระหว่างการทำกิจกรรมเก็บตัวของเหล่า 30 สาวงามผู้เข้าประกวดนางสาวไทย ประจำปี 2563 โชคดีที่ไม่มีสาวคนไหนได้รับบาดเจ็บหนัก!! แต่คนที่ใจหายไปอยู่คาถุ่มลงไม่พ้น ดร.หนุ่ม-อดิสร สุดดี ผู้อำนวยการประกวดที่ต้องฝ่าฟันปัญหาหลักอย่างการเก็บตัวท่ามกลางการระบาดของโรคโควิด-19 พอมหาเจอบุติเหตุล่าสุด จึงใจฝ่อจนน้ำตาริน แต่สุดท้ายบรรดาสาวสวยจิตใจดีผู้เข้าประกวดทั้งหลายสามัคคีกันมากอดให้กำลังใจ จนตอนนี้กำลังใจกลับมาเต็มพร้อมลุยเดินหน้าการประกวดฯต่อแน่นอน.



รายงานพิเศษ

เมื่อ 'บิ๊กตู' คัมแบ็ก ปลดแอกมือ มองเกมอยู่ยาว เดินตามรอย 'ป้า' ส่งทัพฟ้า ยุค 'แอร์บูล' สบายดีหรือเปล่า?

หลังบิ๊กตู พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และ รมว.กลาโหม รอดคดีที่บ้านทหาร ไม่หลุดเก้าอี้

แถมศาลรัฐธรรมนูญลงมติเป็นเอกฉันท์ 9:0 ว่า การอยู่บ้านพักในค่ายทหารไม่ขัดรัฐธรรมนูญ ก็เสมือนเป็นใบเบิกทางให้ พล.อ.ประยุทธ์พักบ้านใน ร.1 รอ.ต่อไปเรื่อยๆ แบบไม่มีกำหนด และพ่ายกตามสิทธิ์ของอดีต ผบ.ทบ. ไม่ใช่ในนามนายกรัฐมนตรี หรือ รมว.กลาโหม ไม่จำเป็นต้องออกมาอยู่บ้านส่วนตัว หรือบ้านพิษณุโลก บ้านประจำตำแหน่งนายกฯ

โดยมีการนำไปเปรียบเทียบกับกรณีที่ พล.อ.เปรม ติณสูลานนท์ อดีตประธานองคมนตรีและรัฐบุรุษ พ่ายกอาศัยอยู่ในบ้านสี่เสาเทเวศร์ยาวนานกว่า 30 ปีก็ในฐานะอดีต ผบ.ทบ. ที่ถือเป็นบ้านพักรับรองของกองทัพบกเช่นกัน

แต่ทว่านายทหารลูกป้ายืนยันว่า พล.อ.เปรมแม้จะพ่ายกอยู่บ้านรับรองของกองทัพบก แต่ก็จ่ายค่าน้ำ ค่าไฟและค่าใช้จ่ายทุกอย่างเอง

และสอดคล้องว่า พล.อ.ประยุทธ์ก็อาจจะอยู่บ้านพักหลังนี้ใน ร.1 รอ.ต่อไปแม้ว่าจะพ้นจากเก้าอี้นายกรัฐมนตรีในอนาคตก็ตาม

โดยอาจกลายเป็นเสมือนบ้านสี่เสาเทเวศร์ครั้งที่ 2 เพราะคาดกันว่า พล.อ.ประยุทธ์ก็จะเป็นนายกรัฐมนตรีวัย 2 สมัย ไม่รวม 5 ปียุค คสช. และหลังจากนั้นก็ยังมีตำแหน่งสำคัญรองรับ เดินตามรอยเท้าป้า

กรณีรอด ไม่มีความผิด ที่พักบ้านในค่ายทหารนี้ ก็เป็นการส่งสัญญาณการเป็นนายกรัฐมนตรีผู้อยู่ยงคงกระพัน รอดพ้นทุกคดี ทั้งคดีอาญาสมัยไม่ครบถ้วน คดีเป็นเจ้าหน้าที่รัฐ และคดีพักบ้านในค่ายทหาร

แถมประเมินว่าพลังของมือบ๊องน้องแล้วลง น้อยลง จน พล.อ.ประยุทธ์เลิกเครียด เลิกกังวล กลับมาทำงานตามแผนที่ตั้งไว้

ต่างจากเมื่อครั้งที่มีการชุมนุมตั้งแต่ 14 ตุลาคม 2563 ที่ผ่านมา ที่ พล.อ.ประยุทธ์ก็เสียหลักไม่น้อยกับพลังและจำนวนผู้ชุมนุมที่สุกกระทิม และเต็มไปด้วยพลังที่ต้องการเปลี่ยนแปลงของบรรดาเยาวชน นิสิตนักศึกษา

ความมั่นใจยังมีมากกว่านั้นด้วย ยังไม่มีคู่แข่งที่สมน้ำสมเนื้อในการชิงเก้าอี้นายกรัฐมนตรี แม้แต่นายอนุทิน ชาญวีรกูล หัวหน้าพรรคภูมิใจไทยก็ตาม

อีกทั้งเก้าอี้ยังมั่นคง เพราะกุมอำนาจเบ็ดเสร็จ คุมทั้งตำรวจ และกองทัพ



จึงอาจเป็นดัชนีชี้วัดได้ว่า พล.อ.ประยุทธ์จะอยู่ในอำนาจยาวตามแผน

หลังการรัฐประหาร 22 พฤษภาคม 2557 และ 5 ปีของการเป็นรัฐบาล คสช. จนมาเป็นรัฐบาลเลือกตั้ง ด้วยรัฐธรรมนูญฉบับของ คสช. พล.อ.ประยุทธ์ถูกมองตั้งแต่แรกแล้วว่าเขาเป็นนายกรัฐมนตรียาวนาน ทั้งจากการที่มืบทักษะการเรื่องอำนาจของสมาชิกวุฒิสภา 250 คนที่หัวหน้า คสช.เป็นคนแต่งตั้ง ในการโหวตเลือกนายกรัฐมนตรี ที่มีวาระ 5 ปี สามารถที่จะโหวตเลือกประยุทธ์เป็นนายกรัฐมนตรีได้อีกครั้งหนึ่งหลังการเลือกตั้งครั้งนี้

ทั้งการวางยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ที่เป็นแผนระยะยาวรองรับ พล.อ.ประยุทธ์ที่คาดว่าจะมีนายกรัฐมนตรี รับ 2 สมัย ไม่รวม 5 ปีที่เป็นนายกฯ คสช.มาแล้ว

ในทางการเมือง พล.อ.ประยุทธ์ก็ยังมีบิ๊กป้อม พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ พี่ใหญ่ คุ่มเกม เดินเกมให้ในฐานะหัวหน้าพรรคพลังประชารัฐ สร้างความแข็งแกร่ง

ในทุกๆ ด้านให้พรรคอยู่ได้ยาวนาน

ท่ามกลางการถูกจับตามองว่าในการเลือกตั้งสมัยหน้า พล.อ.ประยุทธ์จะลงสู่สนามการเมืองเต็มตัวหรือไม่ ทั้งในฐานะที่จะเข้าเป็นสมาชิกพรรค พปชร. เป็นปาร์ตี้ลิสต์เบอร์ 1 ของพรรค และเป็นนายกฯ ในบัญชีรายชื่อของพรรค หรือแม้แต่เป็นหัวหน้าพรรคพลังประชารัฐเอง

เพื่อที่ว่า พล.อ.ประยุทธ์จะได้เป็นนายกรัฐมนตรีที่มาจากการเลือกตั้งแบบเต็มตัว และเป็นประชาธิปไตยเต็มใบเพื่อลดข้อครหา

จากเดิมที่เป็น ผบ.ทบ.แล้วปฏิวัติมาเป็นนายกฯ และมาเป็นนายกฯ จากการเลือกตั้ง แต่ต้องใช้ 250 ส.ว.ช่วยโหวต เพราะรัฐธรรมนูญที่ คสช.ออกแบบมาเอง

พล.อ.ประยุทธ์ก็ย่อมที่จะอยากปลดปล่อยข้อครหาทุกสิ่งเหล่านี้เพื่อกลายเป็นนายกฯ ที่มาจากการเลือกตั้งแบบเต็มตัว

ที่สำคัญ พล.อ.ประยุทธ์ไม่เคยปฏิเสธว่าจะเข้าเป็นสมาชิกพรรคพลังประชารัฐ หรือจะเป็นหัวหน้าพรรคพลังประชารัฐเองในอนาคตหรือไม่ แต่ระบุว่าจะไม่มีความจำเป็น

เพราะตอนนี้ยังมี พล.อ.ประวิตรเป็นแม่ทัพทางการเมืองดูแลให้เป็นอย่างดี

แต่ทว่า พล.อ.ประวิตรวัย 75 ปี ได้ออกตัวในเบื้องต้นแล้วว่า ตนเองอาจจะอยู่ไม่ไหว หาก พล.อ.ประยุทธ์ต้องเป็นรัฐบาลในสมัยที่ 2

จึงคาดการณ์ว่าในตอนนั้น พล.อ.ประยุทธ์อาจจะต้องลงมาคุมพรรคพลังประชารัฐด้วยการเป็นหัวหน้าพรรคเองหรือไม่ หรือจะเป็นแค่ ส.ส.บัญชีรายชื่อหมายเลข 1 เท่านั้น

เพราะถึงอย่างไร พล.อ.ประวิตรก็ยังไปไหนไม่ได้ ต้องช่วย พล.อ.ประยุทธ์ให้ชนะเลือกตั้งครั้งนี้และ

มติชน สุดสัปดาห์

Matchweek Weekend
Circulation: 500,000
Ad Rate: 480

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 11 - พฤหัสบดี 17 ธันวาคม 2563

ปีที่: 41

ฉบับที่: 2104

หน้า: 15(เต็มหน้า), 16

Col.Inch: 136.56 Ad Value: 65,548.80

PRValue (x3): 196,646.40

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: เมื่อ 'บิ๊กตุ๋' คัมแบ็กปลดแอกมือบอมกมองเกมอยู่ยาว เดินตามรอย 'ป๋า' ส่อง...

เป็นรัฐบาล เป็นนายกฯ อีกสมัยเสียก่อน
พี่น้อง 3 ป. ไม่มีวันทิ้ง หรือแยกกันได้หาก
พล.อ.ประยุทธ์ยังอยู่ พล.อ.ประวิตร และ พล.อ.อนุพงษ์
เผ่าจินดา ก็ยังคงต้องช่วยต่อไป ไม่ว่าจะเบื้องหน้าหรือ
เบื้องหลังก็ตาม

หรือไม่ก็อาจจะมัวหน้าพรรคพลังประชาชนใหม่
สำรองไว้แล้ว โดยเฉพะนายพิรพันธุ์ สาธิรัฐวิภาค
หรือแม้แต่ชื่อของบิ๊กแดง พล.อ.อภิรัชต์ คงสม
พงษ์ อดีต ผบ.ทบ. ที่แม้ว่าตอนนี้จะเป็นรองเลขาธิการ
พระราชวังแล้วก็ตาม แต่วันหนึ่งก็อาจจะต้องกลับมาสู่
สนามการเมืองหรือไม่

เช่นเดิม มาในตอนนี พล.อ.ประยุทธ์ก็ยังคงสงสัยที่
จะตอบว่าจะสมัครเข้าเป็นสมาชิกพรรคพลังประชาชน
รัฐหรือไม่ และเมื่อใด

เวลานั้น พล.อ.ประยุทธ์จึงกลับมาสู่สภาพปกติ แม้
จะมีมือ มีกรงหมุ่น มีความเคลื่อนไหว แต่ฝ่าย
รัฐบาลและฝ่ายความมั่นคงก็ประเมินว่ายังไม่มีอะไรนำ
เป็นห่วงสำหรับความเคลื่อนไหวในการปฏิรูปสถาบัน
หรือการล้มล้างสถาบัน

ขณะที่ประชาชนจำนวนมากได้แสดงออกถึงพลัง
เสียงและการแสดงออกถึงการไปเข้าเฝ้าฯ รับเสด็จทุก
ครั้งที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และพระบรมราชินี
ทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจ

แต่ความเคลื่อนไหวของคณะราษฎร ก็เป็นการส่ง
สัญญาณและเปิดเผยตัวตนให้ชัดเจนว่า ไม่ใช่แค่การ
เรียกร้องให้ปฏิรูปสถาบัน แต่อาจกลายเป็นการหยิบยก
เรื่องสาธารณรัฐมาเป็นที่มา พร้อมสัญลักษณ์ค่อนข้างคล้าย
ในเวลานี้จึงแยกแยะไม่ออกกระหว่างความเคลื่อนไหว
ของพลังเสียงในการปกป้องสถาบันพระมหากษัตริย์
กับการสนับสนุน พล.อ.ประยุทธ์เป็นนายกรัฐมนตรี

ทั้งนี้เพราะ พล.อ.ประยุทธ์ถูกมองว่าเป็นนาย
กรัฐมนตรี อดีตทหารเลวี่รชน ที่มีความยึดมั่นในการ
ปกป้องสถาบัน เพื่อทำหน้าที่ในการดำเนินต่อไป

การเมืองกับเรื่องสถาบัน จึงถูกผูกโยงเชื่อมต่อกัน
อย่างแยกแทบไม่ออก

เหล่านี้ทำให้กองทัพในฐานะที่เป็นทหารของพระราช
าและมีพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเป็นองค์จอมทัพ
ไทย จึงถูกจับตามองถึงบทบาทในการปกป้องสถาบันพระ
มหากษัตริย์ท่ามกลางความเคลื่อนไหวของคณะราษฎร ที่
มุ่งโจมตีสถาบันมากขึ้น

จึงทำให้ปีนี้ พล.อ.ณรงค์พันธุ์ จิตต์แก้วแท้ ผบ.ทบ.
และ ผบ.ฉก.ทม.ร.904 ถูกจับตามอง ในฐานะที่กุม
กำลังทั้งของกองทัพและเป็นหัวหน้านายทหารกอง
องกองทัพ

ทั้งการตั้งมอดิตที่ว่า "พิทักษ์ราชัน ปกป้องประชา
รักษาแผ่นดิน" และการให้ความสำคัญกับภารกิจที่
เกี่ยวข้องกับสถาบัน และโดยเฉพาะงานของ ฉก.ทม.ร.904

และถือได้ว่า พล.อ.ณรงค์พันธุ์เป็นนายทหารสาย
รอยัลลิสต์โดยแท้ และพร้อมทำทุกอย่างเพื่อปกป้อง
สถาบัน

เพราะยังมีอายุราชการถึงกันยายน 2566 ในช่วง
3 ปีต่อจากนี้ ไม่ว่าจะเป็นใคร

ความนิยมกันของทัพฟ้าในยุคนักแอร์ พล.อ.อ.แอร์
บูล สุทธิวรรณ ที่ได้มาเป็น ผบ.ทอ.แบบเหนือความ
คาดหมาย กลับมีความเคลื่อนไหวที่มีนัยสำคัญ ที่สะท้อน
ความไม่ธรรมดาของแอร์บูลสมชื่อ

จากที่เคยคิดว่า พล.อ.อ.แอร์บูลจะยึดแนวทาง
ทำงานตามที่ พล.อ.อ.มานัต วงษ์วาทย์ อดีต ผบ.ทอ.ได้
วางเอาไว้

เพราะถือว่า พล.อ.อ.มานัตเป็นคนที่เเนรมิตเก้าอี้
ผบ.ทอ.ให้ เพราะเป็นคนหยิบ พล.อ.อ.แอร์บูลจากกร
ผู้ทรงคุณวุฒิพิเศษ ทอ. ขึ้นมาเป็น ผบ.ทอ.

แบบที่ยอมผัดใจกับเพื่อนเตรียมทหาร 20 เกือบทั้ง
รุ่น เพราะเพื่อนฯ ต่างหนุนบิ๊กจ้อ พล.อ.อ.ชรินทร์ ปุณ
ศรี เป็น ผบ.ทอ. เพราะต้องการสร้างหลักการในการเลือก
ผบ.ทอ.ต้องมีคุณสมบัติ 10 ประการ จากการประเมิน
และการให้คะแนน

อีกทั้งต้องการตอกย้ำธรรมเนียม ทอ. ที่ว่า ผบ.ทอ.
จะไม่เข้ารุ่นใน 1 รุ่นนายเรืออากาศ จะต้องเป็น ผบ.ทอ.
ได้คนเดียว

ธรรมเนียมนี้ แม้จะมีมาในอดีต แต่ก็ไม่ได้ถูกเน้น
ย้ำใน ทอ.

แต่หลังจากเกิดศึก นนอ.01 ในยุคของบิ๊กเต้
พล.อ.เกษียร โรจนินิล และบิ๊กอุ๊ด พล.อ.อ.วรนา
รด อภิจักรี ที่มีความขัดแย้งสูง จึงเกิด ผบ.ทอ.ก่อน
บิ๊กอุ๊ดได้เป็น ผบ.ทอ.ก่อน แต่ก็ถูกตั้งไปเป็น ผบ.ทหาร
สูงสุด บิ๊กเต้ขึ้นแทน แต่ก็รุ่งเพราะเหตุการณ์พฤษภา
ทมิฬ 2535

การเมืองในเวลานั้น ส่งผลให้ นนอ.01 ได้เป็น
ผบ.ทอ.ถึง 3 คน ดับท้ายที่บิ๊กกันต์ พล.อ.อ.กันต์ พิฆาน
ทพิญ ขึ้นหลังพฤษภาทมิฬ 2535

การชิงไหวชิงพริบกันเป็น ผบ.ทอ. แต่ทุ้งตอนเมือง
ก็แตกราบต่อเนืองยาวนานมาหลายปี

จนทำให้ในรุ่นต่อๆ มามีการกำหนดธรรมเนียมว่า
ผบ.ทอ.ต้องไม่เข้ารุ่น

ในการแต่งตั้งโยกย้ายที่ผ่านมา พล.อ.อ.มานัต ตท.
20 นนอ.27 จึงเลือกเสนอชื่อ พล.อ.อ.แอร์บูล นายทหาร
ที่ พล.อ.อ.มานัตเชื่อว่าดีที่สุดในเตรียมทหาร 21 หรือ
นายเรืออากาศ (นนอ.) 28 แล้ว เป็น ผบ.ทอ.

เพราะหากเข้ารุ่นได้ พล.อ.อ.มานัตเคยบอกไว้ว่า ก็คง
เสนอชื่อ พล.อ.อ.ชรินทร์ เพื่อน ตท.20 เป็น ผบ.ทอ.ไป
แล้ว หรือหากมีคนเก่งของ ตท.22-23 อยู่ ก็อาจจะได้รับ
การพิจารณา

เพราะ พล.อ.อ.มานัตต้องการให้กองทัพอากาศมี
ระบบสร้างคนฉลาด เลือกคนฉลาด เลือกคนต้องสร้าง
ทายาทเอาคนฉลาด คนดี มีวิธิตที่ตีเตรียมมาเป็นผู้นำ

แต่เมื่อยังมีตัวเลือกน้อย พล.อ.อ.มานัตจึงต้องตั้ง
หลักการในการเลือก ผบ.ทอ.ขึ้นมาเอง
ถึงขั้นที่ต้องหอบหัวเอกสารหลักฐานการประเมิน
ผล ให้คะแนน แคนดิเดต ผบ.ทอ. และพลอากาศเอก
เรียงลำดับ มาชี้แจงกับบิ๊กตุ๋ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา
นายกฯ และ ร.มว.กลาโหม เพื่อยืนยันชื่อ พล.อ.อ.แอร์
บูลเป็น ผบ.ทอ.

จนทำให้มีความพยายามจะสืบทอดสายสัมพันธ์เชิงลึก
ของ พล.อ.อ.มานัต กับ พล.อ.อ.แอร์บูล ว่าเพราะอะไร
จึงได้เสนอชื่อ พล.อ.อ.แอร์บูลเป็น ผบ.ทอ. นอกเหนือ
จากการฝึกอบรม เตรียมตัวไปเป็น ผช.ทูตทหารอากาศ
พร้อมกัน พล.อ.อ.มานัตไปเป็น ผช.ทูต ทอ.ที่เยอรมนี
พล.อ.อ.แอร์บูลไปเป็น ผช.ทูต ทอ.ประจำสิงคโปร์

เมื่อ พล.อ.อ.แอร์บูลขึ้นมาเป็น ผบ.ทอ.แบบ
ม้ามีด จึงถูกจับตามองว่า พล.อ.อ.มานัตจะมียบทบาท
ใน ทอ. และต่อ พล.อ.อ.แอร์บูล มากน้อยหรือไม่
อย่างไร

แน่นอนว่าคนมาเป็น ผบ.ทอ.ใหม่ ก็ต้องมีทั้งการสาน
ต่อนโยบายหรือแนวทางของ ผบ.ทอ.คนก่อน และ
มีทั้งที่เป็นนโยบายใหม่

ที่กำลังถูกจับตามองคือ หลักการในการจัดซื้อจัดหา
อาวุธยุทโธปกรณ์ ที่ต้องยึดหลัก P&D : Purchase &
Development

ซึ่ง พล.อ.อ.มานัตเคยให้คำมั่นกับคณะกรรมการ
งบประมาณไว้ก่อนหน้าว่า การจัดซื้อจัดหาอาวุธ
ยุทโธปกรณ์ของ ทอ.จะต้องทำให้ประเทศได้ประโยชน์
คนไทยได้ประโยชน์จากการสร้างงานภายในประเทศ
เน้นอุตสาหกรรมในประเทศ และให้บริษัทอุตสาหกรรม
การบิน หรือ TAI ของ ทอ. เป็น Prime Contract
แต่ปรากฏว่ามีมีการปรับเปลี่ยนใหม่ เป็นการสั่งซื้อจัด
จ้างจากต่างประเทศมากขึ้น

รวมทั้งการปรับเปลี่ยนใน TAI การเลือก MD คน
ใหม่ ที่แม้จะมี กม.ที่เกี่ยวข้อง เช่น พ.ร.บ.ป.ช.2563



พล.อ.อ. สุกัญญาพงศ์ วัฒนารุ่งอรุณ พล.อ.อ.แอร์บูล สุทธิวรรณ

ระบุให้ใช้วิธีการคัดเลือก หลังจากการสร้างกลไกใหม่และ
อำนาจหน้าที่ตามโครงสร้างใหม่ของ TAI เสร็จแล้ว เพื่อ
แยกอำนาจของ ทอ. และตัดขาดระบบอุปถัมภ์ เพราะ
ที่ผ่านมา ใครเป็น ผบ.ทอ. ก็มักจะตั้งเพื่อนร่วมรุ่นเป็น
ประธานบอร์ด และ MD

แต่ครุวั้ระบบสหระหามีออาชีพเข้าทำหน้าที่นำพา

มติชน สุดสัปดาห์

Matchon Weekend
Circulation: 500,000
Ad Rate: 480

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 11 - พุธสัปดาห์ 17 ธันวาคม 2563

ปีที่: 41

ฉบับที่: 2104

หน้า: 15(เต็มหน้า), 16

Col.Inch: 136.56 Ad Value: 65,548.80

PRValue (x3): 196,646.40 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: เมื่อ 'บิ๊กตู' คัมแบ็กปลดแอกม็อบมองเกมอยู่ยาว เดินตามรอย 'ป้า' ส่อง...

องค์กรเพื่อก้าวสู่นาคตอย่างมีอาชีพ และให้บังคับใช้กฎหมายให้มีการชำระหนี้สินที่ทั้ง ทอ.และส่วนราชการ เหลือคงค้างทั้งหมด

และที่กำลังถูกจับตามองมากที่สุดคือ ผบ.ทอ.คนต่อจาก พล.อ.อ.แอร์บูลที่จะเกษียณในอีก 10 เดือนข้างหน้า จะเป็นใคร พล.อ.อ.ชานนท์ มุ่งชัยญา เสธ.ทอ. ตามที่ พล.อ.อ.มานัตวางตัวไว้หรือไม่

ด้วยเพราะมีการมองกันถึงความสัมพันธ์ของ พล.อ.อ.แอร์บูลกับบิ๊กตู พล.อ.อ.สฤษฏ์พงศ์ วัฒนารากร ผบ.คปอ. ที่เป็นเพื่อนรัก จท.21 นนอ.28 ด้วยกัน

ยิ่งในระยะหลังๆ มาแล้ว พล.อ.อ.แอร์บูลมักจะชวน พล.อ.อ.สฤษฏ์พงศ์ไปร่วมงานต่างๆ ออกงานด้วยกันเสมอๆ

จนเป็นที่จับตามองกันใน ทอ.ว่า ในที่สุด พล.อ.อ.แอร์บูลจะเสนอชื่อ พล.อ.อ.สฤษฏ์พงศ์ เป็น ผบ.ทอ.คนต่อไปหรือไม่

เพราะอย่างน้อย พล.อ.อ.มานัตก็เคยพูดไว้ก่อนหน้านี้อีกถึงธรรมเนียม ทอ.ที่จะไม่ตั้ง ผบ.ทอ.ซ้ำรุ่น ป้องกันการแย่งเก้าอี้กันเองในหมู่เพื่อน หรือการยึดเก้าอี้ ผบ.ทอ.เป็นของรุ่น

แต่ทว่าธรรมเนียมไม่ใช่กฎหมาย จึงขึ้นอยู่กับว่า ผบ.ทอ.จะปฏิบัติตามหรือไม่ และแล้วแต่สถานการณ์ในเวลานั้น

ทั้งนี้เพราะ พล.อ.อ.สฤษฏ์พงศ์ก็มีเพาเวอร์ไม่น้อย เพราะที่เข้า-ออกมูลนิธิปารอยต่อฯ อยู่เนืองๆ เป็นที่คุ้นเคยของบิ๊กป้อม พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ พี่ใหญ่ และบิ๊กป๊อก พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา

จึงทำให้ พล.อ.อ.สฤษฏ์พงศ์ยังคงอยู่ใน ทอ. เป็น ผบ.คปอ.ได้ แม้ว่า พล.อ.อ.มานัตได้เสนอชื่อไปเป็นรอง ผบ.ทหารสูงสุดในไม่กี่ปีที่ผ่านมา เพราะต้องการเคลียร์

ทางโน ทอ.ให้ พล.อ.อ.ชานนท์ จท.23 นนอ.30 ทางสะดวกขึ้นเป็น ผบ.ทอ. เพราะรู้ดีว่าหาก พล.อ.อ.สฤษฏ์พงศ์ยังอยู่ใน ทอ. ก็มีโอกาสรู้ซิงเก้าอี้ ผบ.ทอ.ได้อีก

โดยเฉพาะในเวลานี้เริ่มเชื่อกันว่า พล.อ.อ.แอร์บูลอาจจะเสนอชื่อ พล.อ.อ.สฤษฏ์พงศ์เพื่อนรักเป็น ผบ.ทอ.



พล.อ.อ.แอร์บูล สุทธิวรรณ และ พล.อ.อ.มานัต วงษ์วาทย์

ในกันยายนปีหน้า

ที่ตอนนั้นให้จับตามอง พล.อ.อ.มานัตให้ดี แม้ว่าวันนี้จะกลับไปเป็นชาวสวนทุเรียนที่บ้านเกิดเมืองจันทร์ แต่ทว่าก็ยังคงสนใจงานการเมือง และสมัครเป็นบอร์ด กสทช.

แต่ถึงเวลานั้น พล.อ.ประยุทธ์ และ พล.อ.ประวิตร ก็คงเข้ามาบีบหนทาง หากมีความขัดแย้งเกิดขึ้น อีกทั้งผลพวงที่ พล.อ.อ.มานัตได้จัดวางระบบ และการโยกย้ายทั้งนายพลและนาวาอากาศเอกพิเศษ ผู้การกองบินนั้น ก็ยังเกิดแรงกระเพื่อมไม่หาย

สื่อเค้าว่า ทอ.อาจจะเกิดความวุ่นวายอีกครั้ง ระลอก สังกัทยุค พล.อ.อ.แอร์บูล ●

NBTC foresees Thailand reaching Asia Medical Hub status sooner than expected



In evolving the traditional economic structure into “Value-Based Economy” or “Innovation-driven Economy”, Thailand has marked five new industries or New S-curves to drive future economic trends including Robotics, Aviation and Logistics, Biofuels & Biochemicals, Digital, and Medical Hub.

As part of the Thailand 4.0 initiative, Thailand aims to enhance its healthcare infrastructure and become the next Asia Pacific Medical Hub by 2025. Achieving the aspired-to top spot will require continuous technological development in Telehealth, Smart Medical and Devices Robotics which rely on the advancement in 5G technology and other relevant technologies including AI and big data, which can be used to support data analytics and medical services. These technologies are catalysts that will drive Thailand to reach its goal of being the next Asia Pacific Medical Hub faster than previously planned.

DRIVING THAILAND INTO THE “SMART HEALTH” ERA

Rather than being a hurdle, the advent of technology disruption over the past two-three years has been a crucial factor spurring development in technology infrastructure. This phenomenon has been in line with the National Broadcasting and Telecommunications Commission’s implementation of its policy and planning of telecommunications business strategy with the objective of creating an “Eco System” linking government agencies and private sectors. This especially applies to “content providers” and SMEs that will be engaged to grow alongside.

The evolution of the medical technology scheme is in compliance with NBTC’s 5G technology development plan progressing the 5G first wave frequency auction that was held in February 2020. Moreover, mobile operators are inducing network rollout

“

THAILAND’S MEDICAL INDUSTRY HAS BENEFITTED FROM DATA ANALYSIS, THROUGH 5G TECHNOLOGY AND CLOUD COMPUTING.



Theetanun Rattanasanyanuphap

throughout the country, especially the Eastern Economic Corridor (EEC) area to provide service to support 5G applications in vertical sectors.

the telecommunications infrastructure and application of 5G technology in various industries. Furthermore, NBTC is studying international guidelines for promoting 5G deployment and creating incentive policies to promote investment in digital infrastructure and services, and encourage the use of digital technologies in healthcare. The Smart Hospital initiative, with the support of efficient telecommunications infrastructure is an aspect that help us achieve the Thailand 4.0 policy goal. It also provides opportunities for investment and business expansion.”

Data analytics, through 5G and cloud computing infrastructure help create value added to Medical Hub industry, as it supports smart healthcare applications. This is taken as the turning point in transforming Thailand’s economic structure to “Value-Based Economy”.



nbtc @NBTC Call Center 1200

ENABLING ECO SYSTEM TO PROMOTE DIGITAL ECONOMY

Theetanun Rattanasanyanuphap, Executive Director of Telecommunication Policy and Resource Management Bureau, Office of the National Broadcasting and Telecommunications Commission stated, “NBTC has joined hands with other sectors in supporting



Thailand's Medical Hub golden opportunity

Another well-received "5 First S-Curve Virtual Conference" was webcast on December 4, 2020. The second episode in the series was headed, "Thailand Medical Hub: New Center of Thai Economy". The conference discussing a promising industry was joined by experts in various fields representing public and private sectors. They included: Theetanun Rattanasanyanuphap from the Office of the National Broadcasting & Telecommunications Commission (NBTC); Pongpat Patanavanich, M.D., from TPP Healthcare International Co., Ltd. and MedPark Hospital; Kamthorn Kanchanavatee, Managing Director, Supreme Products Co., Ltd.; Naritcha Torsutkanok, Vice President of Medical & Health Device Manufacturer Industry Club, Federation of Thai Industries; and Nuchada Paradeevisut, Director of ExpoSis Company Limited.

Organised, as previously, by Bangkok Post Group in collaboration with Thailand Convention & Exhibition Bureau (TCEB) and Thai Chamber of Commerce (TCC), the conference started with a public lecture on "Comprehensive Medical Care: Value, Wealth, and the Economy of Thailand" presented by Dr. Somsak Akksilp, Director General of Department of Medical Services.

Ms. Theetanun then kicked off a panel discussion, saying that the NBTC has contributed to the foundation of the country's telecommunications infrastructure to drive toward the goal of Thailand 4.0. He said digital economy development and strong telecommunications foundations in accordance with government policy will help Thailand develop a comprehensive medical care industry and become the medical hub of Asia ahead of its ten-year target.

"As one of the targeted 'new economy' industries, the government wants to push the country's medical industry to become the Asia Pacific medical hub. Thailand's strengthening telecommunications foundation is a catalyst to accelerate the plan, especially adoption of artificial intelligence (AI) and Data Analytics in medical services provided by leading hospitals. The plan is also in line with 5G technology development whereby NBTC held an auction for 5G licenses earlier this year."

Dr. Pongpat commented on technology



Dr. Somsak Akksilp,
Director General of Department of Medical Services.



Pongpat Patanavanich, M.D., from TPP Healthcare International Co., Ltd. and MedPark Hospital.,
Nuchada Paradeevisut, Director of ExpoSis Company Limited.,
Mr. Chana Wanichapun (Moderator).

research and development, saying that while there is intense competition in other countries, Thailand is mostly an importer. Therefore, instead of focusing on research or innovation, the country should concentrate on efficient technology management such as developing the ability to analyse results rather than developing new technology.

Mr. Kamthorn recognised that Internet of Things (IoT) will also help Thailand become a medical hub. Home care smart device development such as heart pulse monitoring that does not require patients to go to hospital is one example. Other examples include queuing, telemedibot, and drive thru pharmacy.

Mr. Naritcha noted that disruption results in digital changes that in turn generate more efficient consumer products at more reasonable prices. Besides the medical technology trend, collaboration between organisations enables various innovations to be accepted by people in medical fields. This leads to an ecosystem for developing



Mr. Chana Wanichapun (Moderator), Naritcha Torsutkanok, Vice President of Medical & Health Device Manufacturer Industry Club, Mr. Montri Itvarakorn Director and Secretary, Committee on Exhibition and Business Matching, The Thai Chamber of Commerce, Mrs. Sirima Limviriyalers, Senior Executive Vice President of Bangkok Post Public Company Limited, Theetanun Rattanasanyanuphap, Director of the Telecommunication Policy and Management Bureau, Mr. Salanroj Sutaschuto, Director, Central & Eastern Regional Office, TCEB, Kumthorn Kanchanavatee, Managing Director, Supreme Products Co.,Ltd.



Mr. Chana Wanichapun (Moderator), Theetanun Rattanasanyanuphap, Director of the Telecommunication Policy and Management Bureau, Kumthorn Kanchanavatee, Managing Director, Supreme Products Co.,Ltd., Naritcha Torsutkanok, Vice-president of the Medical and Health Device Manufacturers Industry Club.

medical devices that cements Thailand's position as a well-accepted medical hub by international communities.

Ms. Nuchada shared her insights into the exhibition industry, noting that exhibitions have traditionally been staged face-to-face. However, she said that in the current situation everyone has to adapt. In the medical arena, people want to experience the products. Virtual models can be developed to enable this but this takes time because they require some experimentation in order to reach an understanding of the product. Sometimes samples must be sent for trial. This makes closing a deal more difficult and poses one of the greatest challenges the industry faces.

Stay tuned for complimentary live streaming of "5 First S-Curve Virtual Conference" Episode 3 on the robotics industry on December 16, 2020, from 13.00-16.00 hours at Post Today and Bangkok Post Facebook pages. More information, please visit posttoday.com.

