



๒๙ เมษายน ๒๕๖๘ วันคล้ายวันประสูติ

สมเด็จพระเจ้าลูกยาเธอ เจ้าฟ้าทีปังกรรัศมีโชติ มหาวชิโรตตมางกูร สิริวิบูลยราชกุมาร

## ทรงพระเจริญ

ควรมีควรแล้วแต่จะโปรดเกล้าโปรดกระหม่อม

ข้าพระพุทธเจ้า คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ  
ผู้บริหารและพนักงานสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ

# ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij  
Circulation: 120,000  
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/เศรษฐกิจในประเทศ

วันที่: จันทร์ 28 - พุธ 30 เมษายน 2568

ปีที่: 47

ฉบับที่: 5770

หน้า: 5(บนขวา)

Col.Inch: 59.35

Ad Value: 97,927.50

PRValue (x3): 293,782.50

คลิป: สี่สี่

โฆษณา: ข้าพระพุทธเจ้า คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่ง...



๒๙ เมษายน ๒๕๖๘ วันคล้ายวันประสูติ

สมเด็จพระเจ้าลูกยาเธอ เจ้าฟ้าทีปังกรรัศมีโชติ มหาวชิโรตตมางกูร สิริวิบูลยราชกุมาร



## ทรงพระเจริญ

ควรมีควรแล้วแต่จะโปรดเกล้าโปรดกระหม่อม

ข้าพระพุทธเจ้า คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ  
ผู้บริหารและพนักงานสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ

## 'ปก.'เตรียมทดสอบเตือนภัยพิบัติ กทม.ขยายยื่นช่วยดินไหวถึง2พ.ค.

กทม.ขยายการยื่นขอรับเงินช่วยเหลือแผ่นดินไหวถึงวันที่ 2 พ.ค. กำชับโยธา 50 เขต  
เร่งตรวจสอบไว-เบิกจ่ายเร็วลดผลกระทบ ปก.เตรียมทดลองระบบเซลล์บรอดแคสต์  
แจ้งเตือนภัยพิบัติ 3 ครั้ง ดีเคย์ 2 พ.ค.นี้ สั่งทุกหน่วยรวดเร็ว-ทันเหตุการณ์-ข้อความ  
ชัดเจน พร้อมรับมือ (อ่านต่อหน้า 16)

### เตือนภัยพิบัติ

#### 'อิงค์'รับทราบปก.แจ้งCB

เมื่อวันที่ 25 เมษายน นายจรัญ ห่วงทรัพย์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี ในฐานะที่ปรึกษากรรมาธิการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บก.ปก.ช.) เปิดเผยว่า ตามที่ น.ส.แพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี สั่งการให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย (ปก.) เร่งพัฒนาระบบ เซลล์บรอดแคสต์ Cell Broadcast หรือ CB ที่เป็นระบบใช้วิธีการส่งข้อความแจ้งเตือนภัยไปยังโทรศัพท์เคลื่อนที่ทุกเครื่อง ผ่านเครือข่ายเซลลูลาร์ของระบบโทรคมนาคมในระยะเวลายาว โดยไม่ต้องทราบหมายเลขโทรศัพท์ของผู้รับ และไม่ต้องลงทะเบียนล่วงหน้า เพื่อยกระดับการแจ้งเตือนพี่น้องประชาชนเมื่อเกิดภัยพิบัติ อุบัติภัย เช่น แผ่นดินไหว ดินโคลนถล่ม น้ำท่วม หรืออุบัติเหตุใหญ่ๆ ที่มีความจำเป็นต้องแจ้งเตือนประชาชน โดย CB เป็นระบบเตือนภัยมาตรฐานสากลที่ทั่วโลกใช้งาน เนื่องจากประสิทธิภาพของระบบที่สามารถส่งตรงถึงโทรศัพท์มือถือทุกเครื่องของประชาชนที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัย โดยระบบดังกล่าวนี้จะแตกต่างจากการส่งข้อความ หรือ SMS เนื่องจากผู้รับแม้จะปิดเสียงโทรศัพท์ หรือเปิดโหมดสั่นระบบ CB ก็ยังส่งสัญญาณสั่นและเสียงเตือนเข้าไปที่มือถือทุกเครื่องพร้อมข้อความที่เตือนอย่างชัดเจนในแต่ละพื้นที่ที่มีเหตุ

นายจรัญกล่าวอีกว่า นายกรัฐมนตรี กำหนดงานของ ปก.และขอให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประสานงานกันอย่างเป็นระบบ โดยเฉพาะเรื่องความรวดเร็วในการส่ง รวมทั้งข้อความที่ส่งต้องชัดเจนตรงประเด็นในแต่ละรูปแบบของภัยพิบัติ และพื้นที่ที่มีเหตุเกิดขึ้น

เช่น จำลองว่าอำเภอ ก จะเกิดเหตุน้ำท่วมฉับพลัน ระบบ CB จะส่งข้อความไปเตือนประชาชนในอำเภอ ก หรืออำเภอใกล้เคียงเพื่อเตือนประชาชนที่อยู่ในพื้นที่และเตือนประชาชนนอกพื้นที่ไม่ให้เข้าไปในพื้นที่ที่จะเกิดเหตุ เป็นต้น โดยนายภาสกร บุญญลักษม์ อธิบดี ปก. รายงานความคืบหน้าว่า ขณะนี้ได้พัฒนาระบบดังกล่าวแล้วเสร็จ และได้ชักชวนแนวปฏิบัติร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กสทช. กรมประชาสัมพันธ์ และผู้ให้บริการค่ายมือถือทั้ง AIS True-Dtac และ NT ซึ่งครอบคลุมผู้ใช้งานโทรศัพท์มือถือทั่วประเทศกว่า 120 ล้านหมายเลขในประเทศไทย ทั้งระบบ IOS และ Android แล้ว

#### ทดลองแจ้งเตือน3ครั้งเริ่ม2พ.ค.

ระบบแจ้งเตือนผ่าน CB มีความพร้อมใช้งาน ก่อนใช้งานจริง จะมีการทดสอบใน 3 ระดับ เพื่อให้มั่นใจว่าเมื่อเกิดเหตุการณ์จริงจะสามารถแจ้งเตือนได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีความแม่นยำ โดยจะทดสอบ 3 ครั้ง แบ่งเป็น 3 ระดับ ดังนี้ ครั้งที่ 1 ในวันที่ 2 พ.ค.นี้ เวลา 13.00 น. จะเป็นการทดสอบระดับเล็ก ส่งแจ้งเตือนเฉพาะพื้นที่ 5 จังหวัดบริเวณศาลากลางจังหวัดเชียงราย, ศาลากลางจังหวัดอุบลราชธานี, ศาลากลางจังหวัดสุพรรณบุรี, ศาลากลางจังหวัดสงขลา และอาคารศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ อาคาร A และอาคาร B ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพมหานคร" นายจรัญกล่าว

นายจรัญกล่าวว่า ครั้งที่ 2 จะทดลองส่งสัญญาณในวันพุธที่ 7 พ.ค.นี้ เวลา 13.00 น. เป็นการแจ้งเตือนระดับกลางในระดับอำเภอ 5 พื้นที่ ได้แก่ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง อ.เมืองนครราชสีมา จ.นครราชสีมา

อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ อ.เมืองสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี และเขตดินแดง กรุงเทพมหานคร การทดสอบส่งสัญญาณในระดับกลางนี้จะทำให้ประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ ทุกหมู่บ้าน ทุกชุมชน ทุกตำบล ในอำเภอต่างๆ จะได้รับสัญญาณจาก CB ในการทดสอบการเตือน และการทดสอบส่งแจ้งเตือนในระดับสูงสุดในครั้งนี้ 3 จะดำเนินการในวันที่ 13 พ.ค.นี้ เวลา 13.00 น. เป็นการทดสอบระดับใหญ่โดย CB จะแจ้งเตือนในรูปแบบเต็มพื้นที่ระดับจังหวัด 5 จังหวัด ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.อุดรธานี จ.พระนครศรีอยุธยา จ.นครศรีธรรมราช และกรุงเทพมหานคร

#### ชี้ส่งเข้ามือถือในพื้นที่-อย่าตกใจ

ทั้งนี้ การแจ้งเตือนผ่านระบบ CB จะส่งตรงเข้าโทรศัพท์มือถือทุกเครื่องที่อยู่ในพื้นที่ทดสอบ และจะมีเสียงสัญญาณดังขึ้นแม้โทรศัพท์จะปิดเสียง จึงอาจทำให้เกิดความตื่นตระหนกสำหรับผู้ที่ไม่คุ้นเคยกับสัญญาณเตือนดังกล่าว จึงขอแจ้งประชาสัมพันธ์วันและเวลาที่จะมีการทดสอบระบบ เพื่อป้องกันความสับสนและตื่นตระหนกของประชาชนที่อาจเกิดขึ้นจากการทดสอบระบบดังกล่าว โดยรัฐบาลจะร่วมมือกับทุกแพลตฟอร์มและเครือข่ายสื่อสารรวมทั้งหน่วยงานราชการทุกหน่วยงานในการประชาสัมพันธ์เป็นระยะๆ จนถึงวันเริ่มทดลองเมื่อเสร็จสิ้นการทดลองระบบทั้ง 3 ครั้ง ปก.จะดำเนินการทดลองระบบในระดับประเทศทั้ง 77 จังหวัดพร้อมกันต่อไป

#### กมธ.คานำเข้าฝุ่นแดงแลกสินค้า

ที่รัฐสภา นายชุตินวงศ์ พิภพวิภูโย ส.ส.ระยอง พรรคประชาชน ในฐานะเลขานุการคณะกรรมการกมธ. ความมั่นคงแห่งรัฐ กิจการชายแดนไทย ยุทธศาสตร์ชาติและการปฏิรูปประเทศ สภาผู้แทนราษฎร กล่าวถึงผล

การประชุม กมธ.เมื่อวันที่ 24 เมษายนที่ผ่านมา ภาครณการเข้ามาของทุนจีนที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (บีโอไอ) ว่า จากที่ได้เชิญผู้ที่เกี่ยวข้องมาชี้แจง มีเพียงนายเอกนัฏ พร้อมพันธุ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม มาชี้แจง ส่วนเรื่องเอกสารเคมีที่มีการลักลอบนำเข้าจากต่างประเทศมาไว้ใน จ.ระยอง ซึ่ง กมธ.ได้ถามว่า มีการลักลอบจริงหรือไม่ รวมถึงกรณีโรงงานชิน เคอ หยวน ที่ตนไปพบว่ามีคาร์บอนผงแดงออกมาจากโรงงาน ซึ่งทางรัฐมนตรีได้สั่งทีมไปตรวจสอบ และแจ้งว่าต่อไปจำนวนอย่างไรก็ตาม ถ้าเอาฝุ่นแดงทั้งหมดที่มีการผลิต ตั้งแต่วันแรกจนถึงวันสุดท้ายที่ถูกคำสั่งปิดโรงงานอย่างใดก็ไม่เกิน 50,000 ตัน แต่ปรากฏว่าฝุ่นแดงที่เก็บไว้ และสำแดงว่ามีตามเอกสารคือ 2,000 ตัน ปรากฏว่าพบจริง มีจำนวนถึง 60,000 ตัน จึงมีข้อสงสัยว่ามีการลักลอบนำเข้าฝุ่นแดงมาเก็บหรือไม่

“ทั้งนี้ นายเอกนัฏได้แจ้งให้ กมธ.ช่วยตรวจสอบว่าการลักลอบนำเข้าฝุ่นแดงมีอยู่ตรงจุดไหนบ้าง ซึ่งทางกรมการกำกับไว้ อย่างไรก็ตาม ในตัวฝุ่นแดงมีข้อสันนิษฐานว่าราคาต่อตันสูงมาก จึงมีการนำมาใช้มาเป็นหน่วยการแลกเปลี่ยนในการซื้อขายสินค้าอะไรบางอย่างหรือไม่ ซึ่งทางกรมการกำกับติดตามในประเด็นนี้” นายชุตติพงศ์กล่าว

## 6พ.ค.ลงพื้นที่ตรวจจริง.ระยอง

นายชุตติพงศ์กล่าวต่อว่า ส่วนเรื่องการส่งเสริมการลงทุน ที่บีโอไอเปิดให้นักลงทุนประเทศอื่นๆ เข้ามานั้น ทาง กมธ.ได้สอบถามว่ามีความยากแค่ไหนที่จะยกเลิกกับนักลงทุนที่ไม่ได้ปฏิบัติตามข้อกำหนด ซึ่งทางบีโอไอแจ้งว่าการยกเลิก บีโอไอต้องให้หน่วยงานเสนอการยกเลิกมาจากหน่วยงานต้นทาง ส่วนเรื่องการยกเลิกมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) ของโรงงาน ทางนายเอกนัฏยืนยันว่าการยกเลิก มอก.ของโรงงานจีนที่ไม่ได้คุณภาพไม่ใช่เรื่องที่ยาก ล่าสุดเชิญทีมสุดท้ายของรัฐมนตรีไปร่วมลงพื้นที่ จ.ระยอง ในวันที่ 6 พฤษภาคมนี้ ร่วมกับ กมธ.ความมั่นคงฯ ไปดูการก่อสร้างโรงงานชิน เคอ หยวน สาขาสองที่ อ.ปลวกแดง จ.ระยอง ที่เคยถูกระงับก่อสร้างแต่ลักลอบสร้างจนเสร็จทั้งที่ทางจังหวัดไม่ได้อนุญาต

นายชุตติพงศ์กล่าวถึงข้อมูลการจัดหางานจังหวัดระยอง ตัวเลขการจัดหางานคนจีน ซึ่ง

มีข้อสันนิษฐานว่ารายงานคนจีนในจังหวัดระยองและชลบุรี เบื้องต้นคาดว่าประมาณ 20,000 คน แต่การเข้ามาทำงานจะใช้ฟรีวีซ่าหรือวีซ่านักศึกษา จัดหางานมีตัวเลขคนจีนทำงาน 3,367 คน ตามบีโอไอ มาตรา 62 ในการส่งเสริมการลงทุน โดย 1,380 คน ทำงานในส่วนจ้างเทคนิค ซึ่งถือว่ามีช่างเทคนิคเกินครึ่งของจำนวนผู้ทำงาน จึงแจ้งให้กรมจัดหางานจังหวัดระยอง แจ้งข้อมูลว่ามีกรมอววีซ่าจัดจ้างงานช่างฝีมือเทคนิคโดยสาเหตุอะไรให้กับโรงงานอะไรบ้าง

“การที่อยู่ จ้างงานคนจีนในฐานะช่างเทคนิค มันอาจจะไม่สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของบีโอไอ ที่มีความตั้งใจให้การลงทุนต้องจ้างคนไทยและส่งเสริมเศรษฐกิจภายในประเทศ จากนี้จะติดตามเรื่องการอนุญาตทำงานอย่างถูกกฎหมายแต่ไม่สมเหตุผลผล และการปล่อยให้ผู้คนที่ไม่มีวีซ่าทำงานแต่ไม่มีเอกสารการทำงาน หรือวีซ่าถูกกฎหมายยังคงทำงานอยู่” นายชุตติพงศ์กล่าว

## จ่อเลิกเหล็กเส้นชินเคอหยวน

นายชุตติพงศ์กล่าวถึงข้อมูลที่นายเอกนัฏชี้แจงต่อ กมธ.ว่า มีการตรวจเหล็กเส้นที่เก็บมาจากอาคารสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน (สตง.) ถล่ม ซึ่งเหล็กเส้นของบริษัท ชิน เคอ หยวน เป็นเหล็กข้ออ้อยขนาด 20 มิลลิเมตร SD-40T หลังจากมีการตรวจครั้งแรก รัฐมนตรียืนยันว่ากระบวนการตรวจถูกต้องมีมาตรฐาน รวมถึงการสอบถามยกเลิกใช้เตา IF ที่เตาเหล็กไม่ได้มาตรฐาน และเพิกถอนไม่ให้ มอก. ทำให้โรงงานผลิตเตาดังกล่าวต้องย้ายฐานผลิตออกไปทั้งหมด และต้องจับตาดูว่าจะมีการดำเนินการจริงหรือไม่ ซึ่งจะทำให้โรงงานอย่างไรบริษัท ชิน เคอ หยวน ที่มีมลพิษเยอะ ผลิตเหล็กที่ คุณคุณภาพค่อนข้างยาก จะได้ยกเลิกประกอบกิจการหรือปรับไปใช้เตา EAF แทน

## ดร.เร่งเก็บเอกสารตีกล่ม

ที่ สน.บางซื่อ ผู้สื่อข่าวรายงานว่าความคืบหน้าหลังจากวันที่ 23 เมษายนที่ผ่านมา ตัวแทนสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน (สตง.) มาแจ้งความที่ สน.บางซื่อ ให้ดำเนินคดีกับบริษัท ความคุมงาน เนื่องจากก่อนหน้ามีวิศวกรผู้เสียหายแจ้งความไว้ว่าถูกล่อมแปลงลายเซ็นในการแก้ไขแบบก่อสร้างและนำเอกสารที่ปลอมแปลงลายเซ็นมาเสนอให้ สตง. โดยตัวแทน สตง. มาแจ้งความเพื่อให้ข้อเท็จจริงว่าไม่ได้มีส่วน

เกี่ยวข้องในการปลอมแปลงลายเซ็นกับบริษัท ความคุมงานแต่อย่างใด ซึ่งวันที่แจ้งความทางตัวแทน สตง.นำเอกสารการแก้ไขแบบมาให้พนักงานสอบสวนยังไม่ครบถ้วนสมบูรณ์ทางพนักงานสอบสวนจึงนัดให้นำเอกสารแก้ไขแบบตัวจริง เอกสารลงลายมือชื่อตัวจริง รวมถึงเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง มาให้พนักงานสอบสวน หากได้รับแล้วจะนำเอกสารไปเปรียบเทียบกับกรมโยธาธิการและผังเมืองว่าข้อมูลตรงกันหรือไม่ สำหรับบรรยากาศมีสื่อมวลชนมาปักหลักเฝ้ารอเพื่อติดตามว่าทาง สตง.จะนำเอกสารที่เกี่ยวข้องมามอบให้กับพนักงานสอบสวนหรือไม่ แต่ยังไม่พบตัวแทน สตง.เข้ามาแต่อย่างใด

รายงานจากคณะพนักงานสอบสวนกล่าว ว่า ส่งทีมพนักงานสอบสวนไปที่ สตง. เพื่อสอบปากคำผู้ที่เกี่ยวข้องและติดตามเอกสารที่ยังไม่ได้รับตั้งแต่ช่วงเช้าที่ผ่านมา ซึ่งทาง สตง.ยื่นเอกสารหลักฐานประกอบคดีให้กับพนักงานสอบสวนแล้วทั้งในส่วนที่ สตง.มาแจ้งความและเอกสารที่ทางพนักงานได้ร้องขอ ส่วนกรณีนายปฏิวัติ ศิริไทย ผู้ถือหุ้นใหญ่บริษัท พีเอ็น ซิงค์โครไนซ์ จำกัด หนึ่งในกิจการร่วมค้า PKW ที่ สตง.จ้างควบคุมงานก่อสร้างที่พนักงานสอบสวนให้ไปรวบรวมเอกสารเพิ่มเติม เบื้องต้นนัดไว้สัปดาห์หน้า ส่วนการประชุมมีการติดตามเร่งรัดในหลายประเด็นซึ่งยังมุ่งเน้นไปที่การเก็บหลักฐานที่เป็นเอกสารสำคัญจำนวนมากซึ่งทางตำรวจยังได้ไม่ครบมีการส่งพนักงานสอบสวนไปที่ สตง.

## สั่ง50เขตเร่งเบิกจ่ายช่วยคืนไหว

ด้านนายณรงค์ เรื่องศรี รองปลัดกรุงเทพมหานคร เป็นประธานการประชุมข้าราชการฝ่ายโยธา 50 เขต โดยมีนายธวัชชัย นภาศักดิ์ศรี ผู้อำนวยการสำนักงานการโยธา พร้อมผู้บริหารสำนักงานโยธา ผู้แทนสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ผู้แทนสำนักดิจิทัลกรุงเทพมหานคร และหัวหน้าฝ่ายโยธา 50 สำนักงานเขต ร่วมประชุม ที่ศาลาว่าการกรุงเทพมหานคร ดินแดง

ที่ประชุมได้หารือสาระสำคัญ คือการตรวจสอบความเสียหายอาคารจากเหตุแผ่นดินไหว และแนวทางช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ เนื่องจากมีประชาชนยื่นขอรับเงินช่วยเหลือจำนวนมาก ซึ่งตามหลักเกณฑ์การจ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน คำว่าสฤตซ่อมแซมที่อยู่อาศัย

ประจำที่ได้รับความเสียหายจริง ไม่เกินหลัง  
ละ 49,500 บาท แต่มีประชาชนจำนวนมาก  
มีความเข้าใจคลาดเคลื่อน จึงขอให้สำนักงาน  
เขตทำความเข้าใจเกี่ยวกับหลักเกณฑ์การ  
จ่ายเงินช่วยเหลือให้ประชาชนได้รับทราบ  
และเร่งรัดการตรวจสอบให้แล้วเสร็จโดยเร็ว  
เพื่อให้เบิกจ่ายเงินช่วยเหลือให้กับผู้ได้รับผล  
กระทบได้อย่างเร็วที่สุดและเป็นไปตามกรอบ  
ระยะเวลา

### กทม.ยืดยื่นขอรับเงินถึง2พ.ค.

นายสุริยชัย รวีวรรณ ผู้อำนวยการ  
สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
กรุงเทพมหานคร (สปภ.) แถลงความคืบหน้า  
เหตุการณ์อาคาร สตง.ถล่มว่า ขณะนี้ กทม.  
ได้ขยายเวลาในเรื่องของการยื่นคำขอหนังสือ  
รับรองกรณีผู้ประสบภัยเหตุแผ่นดินไหว จาก  
เดิมจะหมดเขตในวันที่ 27 เม.ย.นี้ แต่ กทม.  
จะขยายเวลายื่นหนังสือไปอีก 5 วัน ถึงวันที่ 2  
พ.ค.2568 เนื่องจากเข้าใจว่าประชาชนบางส่วน  
ติดขัดในเรื่องของการเดินทางในช่วงเทศกาล  
สงกรานต์ซึ่งเป็นวันหยุดยาว ซึ่งข้อมูลล่าสุด มี  
ผู้ยื่นหนังสือ 39,127 ราย โดยอยู่ในพื้นที่เขต  
จตุจักรมากที่สุด 5,167 ราย

สำหรับสถานการณ์การรื้อซากอาคารและ  
ค้นหาร่างผู้สูญหาย ในภาพรวมทุกโซน A-D จะ  
มีความสูงใกล้เคียงกัน โดยโซน A และ D อาจ  
มีระดับต่ำกว่าเล็กน้อย ล่าสุดในเวลา 09.30 น.  
จะอยู่ที่ประมาณ 4.30 เมตร ลดลงจากเมื่อวาน  
1.47 เมตร เป็นไปตามแผนที่จะขนย้ายซาก  
อาคารไปถึงชั้น 1 ภายในสิ้นเดือนนี้

“ส่วนผู้สูญหายเมื่อวันที่ 24 เมษายน มี  
การพบอีก 1 ร่าง ซึ่งพิสูจน์ได้ว่าเป็นเพศหญิง  
ส่วนช่วง 18.00-19.00 น. พบอีก 2 ร่าง แต่ไม่  
สามารถระบุเพศได้ รวมเป็น 3 ร่าง นอกจากนี้  
นี่ยังพบนาฬิกาข้อมืออีกหนึ่งชิ้น เมื่อปฏิบัติงาน  
ตามแผนคาดว่าจะพบผู้สูญหายมากขึ้นเรื่อยๆ  
สำหรับโซนที่พบร่างผู้ประสบภัยมากที่สุดคือ  
โซนบันไดหนีไฟข้างปล่องลิฟต์ ทั้งนี้ ข้อมูล ณ  
วันที่ 24 เม.ย.2568 เวลา 18.00 น. ผู้ประสบ  
ภัย 103 ราย เสียชีวิต 60 ราย บาดเจ็บ 9 ราย  
ติดค้าง 34 ราย” นายสุริยชัยกล่าว

# รัฐบาลได้ฤกษ์ใช้เซลล์บรอดแคสต์

**ทำเนียบฯ** ● เมื่อวันศุกร์ นายจิรายุ ห่วงทรัพย์ ที่ปรึกษากองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บก.ปภ.) เปิดเผยว่า ตามที่ น.ส.แพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี ได้สั่งการให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) กระทรวงมหาดไทย เร่งพัฒนาระบบ Cell Broadcast หรือ (CB) ทั้งนี้ นายภาสกร บุญญลักษม์ อธิบดี ปภ. ได้รายงานความคืบหน้าว่าขณะนี้ได้พัฒนาระบบดังกล่าวเสร็จแล้ว และได้ซักซ้อมแนวปฏิบัติร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม, กสทช., กรม

ประชาสัมพันธ์ และผู้ให้บริการค่ายมือถือทั้ง AIS, True-Dtac และ NT ซึ่งครอบคลุมผู้ใช้งานโทรศัพท์มือถือทั่วประเทศกว่า 120 ล้านเลขหมายในประเทศไทย ทั้งระบบ IOS และ Android แล้ว ระบบแจ้งเตือนผ่าน Cell Broadcast มีความพร้อมใช้งาน แต่ก่อนใช้งานจริงจะมีการจัดทดสอบใน 3 ระดับ เพื่อให้มั่นใจว่าเมื่อเกิดเหตุการณ์จริงจะสามารถแจ้งเตือนได้อย่างมี

ประสิทธิภาพและมีความแม่นยำ”

นายจิรายุกล่าวต่อไปว่า การทดสอบระบบ Cell Broadcast จะดำเนินการทดสอบ 3 ครั้ง โดยแบ่งเป็น 3 ระดับ ดังนี้ ครั้งที่ 1 ในวันศุกร์ที่ 2 พฤษภาคมนี้ เวลา 13.00 น. จะเป็นการทดสอบระดับเล็ก ส่งแจ้งเตือนเฉพาะพื้นที่ 5 จังหวัดในบริเวณศาลากลางจังหวัดเชียงราย ศาลากลางจังหวัดสุพรรณบุรี ศาลากลางจังหวัดสงขลา และอาคารศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ อาคาร A และอาคาร B ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ

นายจิรายุกล่าวว่า สำหรับครั้งที่ 2 จะทดลองส่งสัญญาณในวันพุธที่ 7 พฤษภาคมนี้ เวลา 13.00 น. เป็นการแจ้งเตือนระดับกลางในระดับอำเภอ/เขต 5 พื้นที่ ได้แก่ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง, อ.เมืองนครราชสีมา จ.นครราชสีมา, อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์, อ.เมืองสุราษฎร์ธานี จ.สุราษฎร์ธานี และเขตดินแดง กรุงเทพฯ ซึ่งการทดสอบส่งสัญญาณ

ในระดับกลางนี้จะทำให้ประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ ทุกหมู่บ้าน ทุกชุมชน ทุกตำบล ในอำเภอต่างๆจะได้รับสัญญาณจาก CB ในการทดสอบการเตือน

นายจิรายุกล่าวว่า สำหรับการทดสอบส่งแจ้งเตือนในระดับสูงสุดในครั้งที่ 3 จะดำเนินการในวันอังคารที่ 13 พฤษภาคมนี้ เวลา 13.00 น. ซึ่งถือว่าเป็นการทดสอบระดับใหญ่ โดย CB จะแจ้งเตือนในรูปแบบเต็มพื้นที่ระดับจังหวัด 5 จังหวัด ได้แก่ จ.เชียงใหม่, จ.อุดรธานี, จ.พระนครศรีอยุธยา, จ.นครศรีธรรมราช และกรุงเทพมหานคร

“ทั้งนี้การแจ้งเตือนผ่านระบบ Cell Broadcast จะส่งตรงเข้าโทรศัพท์มือถือทุกเครื่องที่อยู่ในพื้นที่ทดสอบ และจะมีเสียงสัญญาณดังขึ้นแม้โทรศัพท์จะปิดเสียง จึงอาจทำให้เกิดความตื่นตระหนกสำหรับผู้ที่ไม่คุ้นเคย ทั้งนี้เมื่อเสร็จสิ้นการทดลองระบบทั้ง 3 ครั้งแล้ว ปภ.จะดำเนินการทดลองระบบในระดับประเทศทั้ง 77 จังหวัดพร้อมกันต่อไป” นายจิรายุกล่าว.

# 2 กม.ใหม่ใช้แล้ว เชือดชิมผี-บัญชีม้า ชดเชดแพลตฟอร์มมัน



ประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรี

ถึงเวลารัฐไทยเลิกโลกสวย ประกาศใช้พระราชกำหนด (พ.ร.ก.) มาตรการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยี (ฉบับที่ ..) พ.ศ. .... และร่าง พ.ร.ก.การประกอบธุรกิจสินทรัพย์ดิจิทัล (ฉบับที่ ..) พ.ศ. .... ปิดเกมบัญชีม้า ล้างชิมเถื่อน อุดช่องโหว่ระบบธนาคาร และดึงแพลตฟอร์มออนไลน์เข้าสู่กรอบกฎหมาย เริ่มบังคับใช้ตั้งแต่ 13 เม.ย. 68 ที่ผ่านมา

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) ภายใต้การบัญชาการของ ประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรี ไม่ปล่อยให้กฎหมายนี้กลายเป็นของตกแต่งตั้งโชว์บนหิ้ง ทันทีกฎหมายผ่านก็เปิดโต๊ะถกเครียด กับธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) ผู้ให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ (โอเปอเรเตอร์) และแพลตฟอร์มออนไลน์ เพื่อเคลียร์แนวทางปฏิบัติแบบเจาะลึก พร้อมออกประกาศลูก พ.ร.ก. บีบให้ทุกฝ่ายขยับจริงจัง

### ● เงินเข้า-ออกแปลก โดนจ้องจับผิด

สิ่งที่เคยง่าย จะไม่ง่ายอีกต่อไป ประเสริฐ เสว่า การเปิดบัญชีใหม่ ไม่ว่าจะส่วนบุคคลหรือบริษัท จะต้องตรวจสอบแหล่งที่มา สถานที่ตั้งจริง และเหตุผลในการเปิดบัญชีอย่างละเอียด ถ้าใครสะสมบัญชีเป็นคอลเล็กชั่น ต้องอธิบายให้ชัด ส่วนบัญชีเก่า หากพบพฤติกรรมผิดปกติ เช่น เงินเข้าออกแปลกๆ หรือโอนเงินแบบไร้ที่มา ไม่มีปลายทางแน่นอน เตรียมโดนตรวจสอบเข้ม

หนึ่งในไฮไลต์ของ พ.ร.ก. คือการยกระดับศูนย์ปฏิบัติการ AOC 1441 (Anti Online Scam Operation Center) จากเดิมที่เป็นเพียงเงา ให้กลายเป็นศูนย์ปฏิบัติการเพื่อป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยี (ศปอท.) อย่างเต็มรูปแบบ มีอำนาจตามกฎหมาย ตรวจสอบความผิดปกติเมื่อไร สามารถเข้าถึงข้อมูลบัญชี รายการโทร.เข้า-ออก ธุรกรรมการเงิน และแม้แต่กระเป๋าครีปได้ทันที ไม่ต้องรอขั้นตอนราชการให้ยืดเยื้ออีกต่อไป

● **โทษหนักปลุกกระบบเนา เขย่าทุกภาคส่วน**

ไม่หมดแค่นั้น กระทรวงดีอี ยังเดินหน้าปั้นระบบข้อมูลกลาง ร่วมกับธนาคาร เพื่อให้สามารถตรวจสอบบัญชีข้ามธนาคารแบบเรียลไทม์ ปิดจุดอ่อนของบัญชีม้าที่ชอบย้ายเงินข้ามธนาคารอย่างรวดเร็ว โดยประสานงานกับ ธปท. และสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน (ปปง.) ซึ่งในอนาคต แพลตฟอร์มออนไลน์ และดิจิทัลแบงกิ้ง จะต้องเข้าร่วมระบบนี้ด้วย ถ้าใครเมินมาตรฐาน หรือปล่อยยให้แพลตฟอร์มถูกใช้นามาทลอกประชาชน ศาลจะเป็นผู้ชี้ขาดว่า ใครต้องร่วมจ่ายค่าเสียหาย

แปลว่า ไม่ใช่แค่รัฐที่ต้องขยับ เอกชนก็ถูกบังคับให้เปลี่ยน หากประชาชนได้รับความเสียหายจากความบกพร่องของระบบ หรือจากการนิ่งเฉย ไม่ทำอะไรเลย ก็จะต้องแบบทองโทษ ที่ออกแบบมาเขย่าระบบให้ตื่น พร้อมกระเทบ

ประชาชนใน 5 มิติสำคัญ ได้แก่ 1.ปิดประตูมิฉฉาชีพกำจัดซิมผี บัญชีม้า SMS และลิงก์ปลอมให้หมด 2.ผนึกกำลังทุกหน่วย เชื่อมข้อมูลระหว่าง AOC 1441, ธนาคาร, ตำรวจ, ปปง., สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) และโอเปอเรเตอร์ 3.ลงโทษจริงจัง ให้ถึงตัว ไม่ใช่แค่คนรับจ้างเปิดบัญชี แต่รวมถึงแบงก์ แพลตฟอร์ม และโอเปอเรเตอร์ที่ไม่ทำตามมาตรฐาน 4.ปิดช่องโหว่หยุดความเสียหาย ใครมีส่วนผิดต้องควักจ่าย และ 5.เยียวยาเหยื่อ ให้ ปปง. เป็นหัวเรือหลัก ในการนำเงินคืนให้เหยื่อโดยเร็วที่สุด

● **เชื่อมโยงข้อมูล ไล่บี้เบ็ดเสร็จ**

ในร่าง พ.ร.ก. ยังระบุนิยามใหม่ของคำว่า “ผู้ประกอบธุรกิจสินทรัพย์ดิจิทัล” ให้ครอบคลุมมากขึ้น ไม่ว่าจะเป็น “กระเป๋าสินทรัพย์ดิจิทัล” หรือ

“บัญชีเงินอิเล็กทรอนิกส์” และเพิ่มบทบาทของสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) ให้เป็นผู้กำกับดูแลโดยตรง ขณะที่ ศปอท. ทำหน้าที่เป็นศูนย์ประสานข้อมูล

ในทางปฏิบัติ โอเปอเรเตอร์ต้องคัดกรอง SMS อันตราย ตามมาตรฐานของ กสทช. ส่วนการลงทะเบียนซิมแบบมั่วซั่ว ข้อมูลไม่ครบถ้วนไม่ว่าฝ่ายใด ก็มีสิทธิโดนฟันไม่เลียง สำหรับแพลตฟอร์มที่ให้บริการคนไทย แต่ไปตั้งอยู่ต่างประเทศ ก็ไม่ได้รอด ต้องขออนุญาตจากรัฐไทยก่อน ไม่งั้นมีสิทธิโดนไล่ล่าดำเนินคดีเหมือนตั้งบริษัทอยู่ในประเทศ

ที่เด็ดคือบทลงโทษ ถ้าสถาบันการเงินหรือแพลตฟอร์มละเมิดกฎหมาย จะถูกปรับ 5 เท่าของโทษพื้นฐาน และหากเป็นตัวแทนนิติบุคคลที่ทำผิดมีโทษจำคุกไม่เกิน 1 ปี หรือปรับไม่เกิน 100,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ใครนำข้อมูลคนตายไปเปิดบัญชีหรือทำธุรกรรมออนไลน์ ผิดแบบไม่มีชื่อแก้ตัว โดนโทษเพิ่มอีกหลายเท่าตัว และถ้าไม่มีใครมาแสดงความเป็นเจ้าของเงินภายใน 10 ปี เงินที่เหลือจากการเยียวยาจะตกเป็นของกองทุนป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน แต่ถ้าเจ้าของกลับมาในภายหลังก็สามารถขอเงินคืนได้

อย่างไรก็ตาม กฎหมายอาจดูแข็งแกร่งบนกระดาษ แต่ผลลัพธ์จริงต้องวัดกันที่การลงมือ ความเอาจริงของเจ้าหน้าที่ และแรงดันจากระบบที่เคยชินกับการปล่อยผ่านตามกันต่อว่า เราจะได้เห็นความเปลี่ยนแปลง หรือแค่เปลี่ยนชื่อคนโดนหลอก ■

## กรองเบอร์-เอสเอ็มเอสโจร

นายประเสริฐ จันทรวงทอง รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดเผยว่า ดีอีได้ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.), สำนักงานตำรวจแห่งชาติ, โอเปอเรเตอร์ เป็นต้น ลงนามในบันทึกความเข้าใจหรือ MOU สนับสนุนโครงการ "DE-fence platform" (แพลตฟอร์มกันลวง) เพื่อป้องกัน "แก๊งคอลเซ็นเตอร์" โทร.หรือส่งเอสเอ็มเอสหลอกลวงประชาชน

โดย DE-fence จะเป็นแพลตฟอร์มที่ใช้ในการแจ้งเตือนประชาชน ช่วยคัดกรองสายเรียกเข้าและข้อความสั้นของคนร้าย รวมถึงช่วยยืนยันเบอร์โทรจากหน่วยงานสำคัญ เช่น ตำรวจ หรือสถาบันการเงิน เป็นต้น โดย "DE-fence platform" จะเป็น 1 ในหลายๆมาตรการที่กำหนดขึ้นเพื่อการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมออนไลน์ โดยเฉพาะแก๊งคอลเซ็นเตอร์ โดยเชื่อว่าจะทำให้ความเดือดร้อนของประชาชนลดลงอย่างมีนัยสำคัญ

ด้านนายเวทวงศ์ พ่วงทรัพย์ เลขาธิการคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สคช.) หรือ BDE กล่าวว่า แพลตฟอร์ม DE-fence จะพร้อมใช้งานกลางปี 68 มีจุดเด่นคือเชื่อมต่อฐานข้อมูลระหว่างโอเปอเรเตอร์ เพื่อให้ได้เลขหมายที่เป็นปัจจุบันมากที่สุด รวมถึงการเชื่อมต่อกับฐานข้อมูลของตำรวจ, ปปง., ศูนย์ AOC 1441 และกระทรวงดีอี เพื่อใช้ในการเตือนประชาชน ทำให้ประชาชนทราบข้อมูลของผู้โทร.เข้าว่าเป็นมิจฉาชีพหรือไม่.

**SPECTRUM SHIFT**

NT plans to migrate its mobile customers to its 'my by NT' brand in June, switching to the 700MHz band. **3**

# NT to migrate mobile service customers

**KOMSAN TORTERMVASANA**

**S**tate telecom enterprise National Telecom (NT) plans to migrate its mobile service customers from its NT Mobile brand to the "my by NT" brand in June, based on the expiration of its 2100-megahertz and 2300MHz spectrum bands on Aug 3.

NT uses the 2100MHz and 2300MHz bands to offer the NT Mobile service, and the 700MHz band to provide the my by NT service.

According to NT, 300,000 NT Mobile customers will be automatically migrated to the my by NT brand without any change needed for their existing SIM cards. Of the 300,000, 10% are postpaid customers, with the remainder

prepaid customers.

Once completely migrated, they will receive a welcome SMS to the 700MHz network with details of the service packages, according to NT. These users can still use their existing call packages or switch to new packages.

The my by NT service had more than 2.18 million users as of March, of which 200,000 are postpaid users.

The discontinuation of the NT Mobile service will not affect its other telecom services, such as broadband internet or fixed-line telephone service, said NT.

The state enterprise clinched 20MHz of bandwidth on the 700MHz band for upload and download at an auction in February 2020.

In 2023, NT transferred the right to

use 10MHz of bandwidth on the spectrum to Advanced Wireless Network Co Ltd (AWN), a subsidiary of Advanced Info Service (AIS), approved by the National Broadcasting and Telecommunications Commission the same year.

NT and AIS also signed agreements for telecom equipment rental on NT's 700MHz spectrum and nationwide roaming, aiming to enhance and expand the 4G/5G capabilities of both companies.

In this agreement, AWN establishes a 4G/5G network on the 700MHz spectrum with a total of 13,500 base stations within two years. This network is to be used by NT to provide mobile services throughout the duration of the licence, which expires on March 31, 2036.

# NBTC hands key orbital slots to Thaicom

**KOMSAN TORTERMVASANA**

**T**he National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) board has awarded the right to use the 51°E and 142°E orbital slots to two Thaicom subsidiaries.

The regulator asked them to pay 0.25% of revenue for the right to the slots.

NBTC commissioner Somphop Purivigraipong said the board passed the resolution on April 24 to grant the 51°E orbital slot to TC 51, and the 142°E orbital slot to TC 42.

Digital Economy and Society Minister Prasert Jantararungtong said yesterday the NBTC may have a good reason to award these rights to the companies, chiefly to avoid losing the country's right to use these orbits.

Late last year the NBTC sold the rights to use three orbital slots, comprising 50.5°E, 51°E and 142°E.

The rights were awarded using a combined method of direct awarding and a beauty contest.

Another Thaicom subsidiary, TC Space Connect, was the sole company to submit a bid proposal for licences to

use all three orbits.

However, the NBTC awarded TC Space Connect a licence to use only the 50.5°E orbit, noting the details of the company's bid proposals for the 51°E and 142°E orbits did not comply with its requirements.

The NBTC board told its management to prepare a new awarding of the unsold 51°E and 142°E orbits within 60 days, under the same conditions.

Thaicom already dragged the Thaicom 9A satellite to the 50.5°E orbit before the country's right to use the slot expired on Nov 27, 2024.

In 2023, the NBTC held the country's first auction of satellite orbit slots, offering five packages: 50.5°E and 51°E orbital slots with a reserve price of 374 million baht; 78.5°E with a reserve price of 360 million baht; 119.5°E and 120°E with a reserve price of 397 million baht; 126°E with a reserve of 8.6 million baht; and 142°E with a reserve of 189 million.

Thaicom affiliate Space Tech Innovation grabbed the second package for 380 million baht and the third package for 417 million baht.

National Telecom secured the fourth package for 9.07 million baht.

The first and fifth packages were unsold at the auction.



The NBTC may have awarded these rights to the firms to avoid losing our right to use them.

**PRASERT JANTARARUANGTONG**  
DIGITAL ECONOMY AND SOCIETY MINISTER