

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 80,000
Ad Rate: 850

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียนด้านสาธารณูปโภค

วันที่: พุธที่ 12 มกราคม 2566

ปีที่: 29

ฉบับที่: 7099

หน้า: 9(บนขวา)

Col.Inch: 9.12

Ad Value: 7,752

PRValue (x3): 23,256

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ทรูมูฟเอช จ่ายค่าคลื่นงวด 3

ทรูมูฟเอช จ่ายค่าคลื่นงวด 3

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภูมิศิษฐ์ มหาเวสน์ศิริ รองเลขาธิการ รักษาการแทนเลขาธิการคณะ กรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (รักษาการ แทนเลขาธิการ กสทช.) กล่าวว่า วานนี้ (วันที่ 11 ม.ค. 2566) บริษัท ทรู มูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด (TUC) ผู้ชนะการประมูลคลื่นความถี่สำหรับกิจการ โทรคมนาคม ย่าน 700 MHz ช่วงความถี่ ย่าน 703-713 MHz คู่กับ 758-768 MHz เมื่อปี 2562 ในราคาการประมูลสูงสุด 17,584 ล้านบาท โดย TUC ได้นำเงินประมูลงวดที่ 3 จำนวน 1,881,488,000 บาท (รวมภาษีมูลค่า เพิ่มแล้ว) มาชำระให้กับสำนักงาน กสทช. แล้ว ทั้งนี้เป็นการดำเนินการตามเงื่อนไขของการ ชำระเงินประมูล โดยเงินค่าประมูลดังกล่าว สำนักงาน กสทช. จะรีบนำส่งกระทรวง การคลังเพื่อเป็นรายได้ของแผ่นดินต่อไป สำหรับเงินประมูลคลื่นความถี่ ย่าน 700 MHz งวดที่ 1-2 TUC ได้ชำระมาก่อนหน้านี้ จำนวน 3,762,976,000 บาท (รวมภาษีมูลค่า เพิ่มแล้ว) สำนักงาน กสทช. ได้นำส่งเงิน ดังกล่าวให้กระทรวงการคลังเพื่อเป็นรายได้ ของแผ่นดินเรียบร้อยแล้ว

FUTURE FINANCE

'สมาคมแบงก์' ผุดศูนย์ตรวจจับฉ้อโกง
ป้องกัน'ภัยดิจิทัล' > 15

'สมาคมแบงก์' ผุดศูนย์ตรวจจับฉ้อโกง ป้องกัน'ภัยดิจิทัล'

● วิชชุดา กิติสุวรรณ

กรุงเทพธุรกิจ

ภายใต้กระแสการเติบโตของ“ดิจิทัล” ที่ก้าวหน้า และช่วยยกระดับชีวิตของประชาชน ให้มีความสะดวกสบายขึ้นในการใช้ชีวิตประจำวัน แต่สิ่งที่มาควบคู่กันภายใต้ความสะดวกสบายคือ “ภัยทางการเงิน” ที่ล้ำหน้า ก้าวหน้า และหาตัวจับได้ยากมากขึ้นเช่นเดียวกัน

“ภัยทางการเงิน” ในปัจจุบัน มีแพร่หลาย หลากหลายมากขึ้นตามการพัฒนาของเทคโนโลยี มีทั้งภัยทางการเงิน จากการทำธุรกรรมทางการเงินผ่านช่องทางออนไลน์หรือภัยที่มาจาก “โทรศัพท์” หรือการถูกหลอกลวงให้โอนเงิน ผ่าน “บัญชีม้า” หรือบัญชีของผู้อื่นๆ ที่มีจฉฉิมักใช้ มาเป็นทางผ่าน ในการโอนเงินจากการหลอกลวง การทุจริตทางการเงิน เพื่อโอนเงินไปยังบัญชีปลายทางอื่นๆ เหล่านี้นำมาสู่ความเสียหายต่อผู้ใช้บริการทางการเงินอย่างมากในปัจจุบัน

สำหรับกรณีที่เกิดขึ้นเมื่อเร็วๆ นี้คือการถูกมิจฉาชีพหลอกลวง ผ่านการทำธุรกรรมบนอินเทอร์เน็ตแบงกิง หลังผู้ใช้บริการทางการเงิน เข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตแบงกิง ผ่านเว็บไซต์ ที่มีจฉฉิมปลอมขึ้นมา โกงไล่เคียงกับเว็บไซต์ของธนาคาร และนำข้อมูลไปสวมรอยเพื่อทำรายการโอนเงินของลูกค้ายาเงินออกเกลี้ยงบัญชี!



ล่าสุด “ธนาคารกรุงเทพ หรือ BBL” ออกมาเตือนลูกค้า ที่ทำธุรกรรมทางการเงินผ่าน “อินเทอร์เน็ตแบงกิง” ให้เพิ่มความระมัดระวังในการเข้าใช้งาน โดยการพิมพ์ URL หรือที่อยู่ตำแหน่งของเว็บไซต์ของธนาคารด้วยตัวเอง เพื่อป้องกันการแฝงมาของมิจฉาชีพ

ที่สำคัญตัวผู้ใช้บริการทางการเงิน ต้องปกป้องรักษาข้อมูลส่วนตัวอย่างระมัดระวังที่สุด ไม่เปิดเผยพาสเวิร์ดหรือกรอก OTP หรือ PIN โดยไม่ตรวจสอบรายละเอียดให้ชัดเจน นอกจากนี้วิธี “เสียง” หรือป้องกันการถูกมิจฉาชีพ

หลอกลวง คือการไม่กรอก ข้อมูลส่วนตัว ข้อมูลทางการเงินลงในเว็บไซต์ หรือผูกบัญชีกับผู้ใช้บริการทางการเงิน ที่ผู้ใช้ไม่คุ้นเคย ก็เป็นอีกแนวทางที่จะช่วยป้องกันการถูกมิจฉาชีพหลอกลวงได้ ด้าน ผยง ศรีวณิช กรรมการผู้จัดการใหญ่ ธนาคารกรุงไทย และประธานสมาคมธนาคารไทย กล่าวว่า ในด้านสมาคมธนาคารไทยมีการทำงานเชิงรุกมากขึ้น เพื่อป้องปราบการทุจริต การถูกฉ้อโกง หรือ Fraud ให้ลดลง

ล่าสุด สมาคมธนาคารไทย ร่วมกับธนาคารสมาชิก อยู่ระหว่างหารือเพื่อผลักดันให้มี “Central Raud

Registry”หรือศูนย์ตรวจเช็คธุรกรรมที่มีความเสี่ยง จากการถูกฉ้อโกงให้เป็นอีกระบบกลาง ที่จะทำหน้าที่ “ดักจับ” การหลอกลวงทางการเงินที่เข้ามาในหลากหลายรูปแบบ เพราะสมาคมธนาคารไทย ตระหนักถึงภัยที่เข้ามา ดังนั้นหากแต่ละแบงก์ต่างคนต่างทำ ก็อาจเปลืองทั้งทรัพยากรและประสิทธิภาพก็อาจไม่เท่าการมีระบบกลาง

ศูนย์ตรวจเช็คธุรกรรมที่มีความเสี่ยงนี้ คือระบบกลาง อีกระบบที่จะถูกสร้างขึ้นมา ซึ่งบทบาทจะแตกต่าง TB-CERT หรือ ศูนย์ประสานงานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่ถูกตั้งขึ้นมาก่อนหน้านี้ โดยหน้าที่หลักของ TB-CERT หลักๆ จะดูเรื่องแฮกเกอร์เป็นหลัก

ดังนั้นจำเป็นที่ต้องมี ศูนย์ข้อมูลกลางขึ้นมาอีกระบบ ผ่านศูนย์ตรวจเช็คธุรกรรมที่มีความเสี่ยง เพื่อให้ป้องกัน ป้องปรามตรวจจับความเสี่ยงจากภัยทางการเงินมีความครอบคลุมมากขึ้น

“ศูนย์เช็คธุรกรรมที่มีความเสี่ยงยังไม่รู้ว่าจะเกิดขึ้นได้เมื่อไหร่ แต่จะ

เร่งทำ เพราะการเกิดขึ้นได้ ต้องมาจากการทำงานร่วมกันกับหลายฝ่าย ทั้งระบบธนาคาร ITMX ที่ทำระบบกลาง และตัวระบบที่ต้องใช้เวลาสร้างขึ้นมา ซึ่งยังให้คำตอบไม่ได้ว่า จะเกิดขึ้นได้เร็วช้าแค่ไหน”

ทว่าแม้ศูนย์ตรวจเช็คธุรกรรมที่มีความเสี่ยงจะยังไม่เกิดขึ้น แต่การทำงานของ “สมาคมธนาคารไทย” ก็ถือเป็นการทำงานเชิงรุกอย่างต่อเนื่อง ในการป้องกันจับฉ้อโกงทุกรูปแบบ โดยอาศัยความร่วมมือกับหน่วยงานต่างๆ ทั้งธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกากระจายเสียงกิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.), สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัล (ดีอี) เพื่อดูแล ป้องกันการฉ้อโกงผ่านธุรกรรมทางการเงินบนช่องทางออนไลน์ให้มากที่สุด

ผยง เชื่อว่าสิ่งสำคัญที่จะป้องกันการถูกหลอกลวงผ่านช่องทางออนไลน์ ป้องกันการถูกล้วงข้อมูลธุรกรรมทางการเงินได้คือ การให้ความรู้ทางการเงินประชาชน เพื่อให้ประชาชน รู้เท่าทันการฉ้อโกงผ่านออนไลน์ รวมถึงการ “แจ้งเตือน” จากหน่วยงานต่างๆ เพื่อให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูลและภัยทางการเงินใหม่ๆ มากขึ้น

โดยที่ผ่านมา สมาคมธนาคารไทยร่วมมือกับหลายหน่วยงานเพื่อช่วยป้องกันภัยทางการเงินที่เข้ามาหลากหลายรูปแบบ และช่วยหยุดยั้งการโอนเงินข้ามบัญชี (บัญชีม้า) อย่างรวดเร็วเพื่อลด และบรรเทาปัญหาที่เกิดขึ้นอย่างรวดเร็ว

“จุดที่ยาก สำหรับในมุมของแบงก์เมื่อเกิดภัยทางการเงินแล้ว คือแบงก์ก็ไม่รู้ว่าจะเข้าไปรับผิดชอบได้อย่างไร เพราะคนที่ทำธุรกรรมทางการเงินเป็นตัวเจ้าของบัญชี ดังนั้นสิ่งเหล่านี้ต้องระวัง ไม่เผลอกดกรอกข้อมูลส่วนบุคคล และกรอก OTP หรือ PIN ในการทำธุรกรรมทางการเงิน ซึ่งภาพที่เกิดขึ้นวันนี้ ที่เป็นปัญหาซ้ำกันคือ บัญชีม้า ที่เกิดจากการยินยอมพร้อมใจของเจ้าของบัญชี โดยการเปิดบัญชีแล้วขาย เพื่อให้มีจฉาชีพน่าไปใช้ทั้งในไทยและต่างประเทศ”

ท้ายที่สุดแล้ว การป้องกันภัยทางการเงิน ป้องกันทุจริต ฉ้อโกงทางการเงินผ่านช่องทางออนไลน์ ถือเป็นความท้าทายมากสำหรับผู้วางนโยบายทั้งสมาคมธนาคารไทยหรือหน่วยงานต่างๆ

เพราะสิ่งที่ท้าทาย นอกจากการมี “ระบบ” การตรวจจับ “การฉ้อโกงทางการเงิน” ที่แม่นยำ ที่สามารถป้องกันถูกหลอกลวงแล้ว ยังต้องทำงานแข่งกับเวลา และความก้าวหน้าของเทคโนโลยีด้วย ที่นับวัน มีแต่วิ่งเร็ว ล้ำหน้ามากขึ้น ทำให้ การหลอกลวงของมีจฉาชีพมีการพัฒนาและเปลี่ยนรูปแบบไปเรื่อยๆ จนหาตัวจับได้ยาก”

สารพันปัญหา?

ชัย เสดเดอร์ chai.n@thairath.co.th

■ มือถือรบกวนสิทธิบุคคล เรียน กสทช. ผ่านสารพันปัญหา

ด้วยพวกผมและคงมีอีกหลายคนที่ใช้โทรศัพท์มือถือระบบเติมเงินของดีแทค ได้ถูกรบกวนสิทธิด้วยการส่งข้อความโฆษณาวันละไม่ต่ำกว่า 4-5 ครั้ง โดยผู้ให้บริการดังกล่าวจะตั้งระบบอัตโนมัติไว้คือ

1. จะส่งข้อความหลังจากมีการใช้โทรศัพท์ที่ผู้ใช้มีการโทรออก และมีการโทรเข้ามา ภายในเวลาประมาณ 5 นาทีหลังการใช้งาน จะส่งข้อความเข้ามาทุกครั้ง

2. หากไม่มีการใช้โทรศัพท์ ก็จะส่งข้อความเข้ามาวันละประมาณ 4-5 ครั้ง

ขอให้ กสทช. พยายามการป้องกันหรือออกคำสั่งมิให้ผู้ให้บริการรบกวนสิทธิผู้ใช้งานด้วย.

สมศักดิ์ ผู้ใช้บริการมือถือ

ตอบ คุณสมศักดิ์

ที่จริงกรณีอย่างนี้ถ้าติดต่อไปทางผู้ให้บริการคือดีแทค ก็น่าจะหาวิธีแก้ไขปัญหาการรบกวนสิทธิส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการได้เช่นเดียวกับที่หลายมีระบบบล็อกการรับโฆษณา หรือยกเลิกระบบเสียงรอสาย ที่ผู้ให้บริการ โทรศัพท์มือถือทุกเจ้าก็มีมาตรการนี้หากผู้ให้บริการแจ้งเรื่องร้องขอ

ส่วนการใช้ระบบการโฆษณาประชาสัมพันธ์ แท็กเกจ โปรโมชันต่างๆ ส่วนใหญ่จะเป็นแจ้งข่าวผ่านทางระบบข้อความสั้นหรือเอสเอ็มเอสเช่นเดียวกับผู้ให้บริการเจ้าอื่นๆ ก็เพิ่งทราบว่ามีกรณีโทรเข้าแจ้งข่าวโฆษณาทั่วไปด้วย

ฉะนั้นตรงนี้หากปรับปรุง ลดความถี่ของระบบไม่ให้เป็นการรบกวนผู้ใช้บริการได้ ก็ขอฝากแก้ไขด้วย

ผู้ใช้บริการแก้ไขเบื้องต้นเองได้ ไม่เช่นนั้นฝ่ายกำกับดูแลอย่าง กสทช. ก็คงต้องออกแรง!

ชัย เสดเดอร์

ขอ กสทช. ช่วยเคลียร์ระบบค่ายมือถือละเมิดสิทธิบุคคล สงสัยรถบรรทุกวิ่งผ่านเมือง ละเมิดกติกาหรือไม่ ตีตราสัญลักษณ์เมืองอัจฉริยะ

■ รถบรรทุกวิ่งเข้าเมืองนอกเวลา ถึง ชัย เสดเดอร์ สารพันปัญหา

ถนนใน กทม. ทุกวันนี้ สังเกตดูว่ารถบรรทุกชักจะไม่เริ่มเคารพกฎกติกา ออกมาวิ่งกันเคลื่อนทั้งกลางวันกลางคืน ทั้งที่รถบรรทุกวิ่งเข้าเมืองได้ต้องเป็นไปตามกำหนดเวลา ไม่รู้ว่าเปลี่ยนกฎนี้แล้วหรืออย่างไร

โดยเฉพาะถนนเส้นเกษตร-นวมินทร์ และถนนเลียบทางด่วนอาจณรงค์-รามอินทรา ทุกวันนี้รถ 10 ล้อ 6 ล้อ หนีจากถนนรามอินทราที่กำลังก่อสร้างมาใช้เส้นทางนี้กันมาก ในช่วงยามค่ำคืนก็น่ากลัวแล้วกลางวันก็ยังเห็นเข้ามาวิ่ง ใช้ความเร็วกันมาก น่าเป็นห่วงอันตรายอุบัติเหตุกับรถยนต์ทั่วไปที่ใช้งานร่วมกัน.

ณัฐสันต์ กู๋บอน

ตอบ คุณณัฐสันต์

ที่เห็นรถบรรทุกวิ่งเข้าย่านนั้น เข้าใจว่าน่าจะมีการผ่อนผัน สำหรับพื้นที่ก่อสร้างที่มีความจำเป็น

แต่กฎกติกาเดิมก็น่าจะมีอยู่ที่ห้ามรถบรรทุกทุกชนิดรวมไปถึงรถพ่วง ในบางช่วงเวลาเช่นช่วงเช้าและเย็นถึงค่ำในกรุงเทพฯ หรือกรุงเทพฯ ชั้นในเพื่อไม่ให้กระทบต่อปัญหาการจราจรในช่วงโมงเร่งด่วน

เอาเป็นว่า ถ้าละเมิดกติกาช่วงเวลาในการเดินรถและกระทบกับชาวบ้านที่ใช้นอนอยู่เจ้าหน้าที่หรือเจ้าหน้าที่ตำรวจตามพื้นที่คาบเกี่ยวตามที่แจ้งมาช่วยตรวจตรา กวดขันให้มากขึ้น!

ชัย เสดเดอร์

■ มอบตราสัญลักษณ์เมืองอัจฉริยะประเทศไทย

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอีเอส) สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

หรือดีอีพี มีความคืบหน้าเกี่ยวกับการขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะ ล่าสุดได้มีการมอบ ตราสัญลักษณ์เมืองอัจฉริยะประเทศไทยปี 2565 แก่ 15 ผู้พัฒนาเมืองที่ได้รับการประกาศรับรองเป็นพื้นที่เมืองอัจฉริยะ โดยมี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เป็นประธาน และมี นายชัยวุฒิ ธนาคมานุสรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลฯ นายณัฐพล นิมมานพัชรินทร์ ผอ.ดีอีพี ผู้แทนจากสำนักงานเมืองอัจฉริยะประเทศไทย ที่อาคารภัททิยดินทร์ ทำเนียบฯ

นายชัยวุฒิ เปิดเผยว่า กระทรวงดิจิทัลฯ โดยดีอีพี ได้ส่งเสริมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะในทุกภูมิภาค เพื่อให้สอดคล้องแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่นำอยู่ปลอดภัยเติบโตยั่งยืน โดยคณะกรรมการขับเคลื่อนและบริหารโครงการเมืองอัจฉริยะ เมื่อ 6 พ.ค.2565 เห็นชอบแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ 15 เมืองใน 14 จังหวัด ครอบคลุมประชาชนกว่า 16 ล้านคน ทั้งหมดผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะที่มี พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน

ทั้งนี้ มีการประเมินว่า 15 เมืองอัจฉริยะประเทศไทยจะช่วยให้เกิดการลงทุนเพื่อพัฒนาเมืองอัจฉริยะนำอยู่จากทั้งภาครัฐและภาคเอกชนมูลค่ารวมกว่า 15,000 ล้านบาท

นายณัฐพล กล่าวว่า ระหว่างปี 2564-2565 ประเทศไทยมีเมืองที่ได้รับตราสัญลักษณ์



เมืองอัจฉริยะประเทศไทยแล้ว 30 เมือง ซึ่งดีป้า โดยสำนักงานเมืองอัจฉริยะประเทศไทยมุ่งผลักดันให้เกิดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะทั่วประเทศ และให้ความสำคัญกับการพัฒนากำลังคนผ่านโครงการนักดิจิทัลพัฒนาเมืองรุ่นใหม่ (Smart City Ambassadors) มาตั้งแต่ปี 2564 โดยในปี 2565 มีผู้ผ่านการอบรมรวม 300 คน เป็นเยาวชน 150 คน และเจ้าหน้าที่ของแต่ละเมือง 150 คน ปฏิบัติหน้าที่ในพื้นที่ 56 จังหวัด เป็นพื้นที่เชื่อมโยงนโยบายภาครัฐกับพื้นที่

นอกจากนี้ ดีป้ายังได้เสนอต่อ กรม. พิจารณาอนุมัติบัญชีบริการดิจิทัลเข้าสู่กระบวนการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐเพื่อเป็นกลไกผลักดันพัฒนาเมืองอัจฉริยะอีกทางหนึ่ง!

ชัย เสดเดอร์

chai.n@thairath.co.th