

2ปียืนยันตัวผ่านมือถือ

นายไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล รองเลขาธิการ และรักษาการแทน เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการ โทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) กล่าวว่า สำนักงาน กสทช. จะขยายการทำงานร่วมกันเพิ่มเติมในเรื่องพัฒนาระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนด้วยรูปแบบบัตรประจำตัวอิเล็กทรอนิกส์บนโทรศัพท์เคลื่อนที่ แทนบัตร หรือ Mobile ID กับ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) บริษัท ดีแทค ไตรเน็ต จำกัด สถาบันคุ้มครองเงินฝาก ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และบริษัท ข้อมูลเครดิตแห่งชาติ จำกัด เพื่อทดสอบทดลองก่อนที่จะเริ่มใช้อย่างเป็นทางการ และ คาดว่าจะสามารถให้ประชาชนร่วมทดลองการใช้งานในไตรมาสที่ 2 ปี 2564

ปัจจุบัน กสทช.ร่วมทำงานกับสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ และหารือกับธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) เพื่อพิจารณาการกำหนดมาตรฐานของการให้บริการในระยะทดสอบทดลองนี้ด้วย คาดว่าจะเริ่มใช้งาน Mobile ID ในระยะทดสอบได้ภายในไตรมาสที่ 1 ปีหน้า

กสทช.ผลักดันMobileID

ยืนยันตัวตนผ่านมือถือช่วยยกระดับสู่‘ดิจิทัล’

ไทยโพสต์ ● กสทช. จับมือหน่วยงานรัฐทดสอบบัตรประจำตัวอิเล็กทรอนิกส์บนโทรศัพท์เคลื่อนที่ Mobile ID ช่วยยกระดับเปลี่ยนผ่านสู่ดิจิทัล

นายไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล รองเลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) รักษาการแทนเลขาธิการ กสทช. เปิดเผยว่า ที่ผ่านมาสำนักงาน กสทช. ได้พัฒนาระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนด้วยรูปแบบบัตรประจำตัวอิเล็กทรอนิกส์บนโทรศัพท์เคลื่อนที่ “แทนบัตร” หรือ Mobile ID ร่วมกับบริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ทเวอร์ค จำกัด (AWN) และธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ซึ่งได้ดำเนินการแล้วเสร็จและมีการทดสอบทดลองขั้นตอนเรียบร้อยแล้ว ต่อมาสำนักงาน กสทช. ได้ขยายความร่วมมือเพิ่มเติมกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชนอื่นๆ ได้แก่ กรมการปกครอง, กรมการขนส่งทางบก, สำนักงานประกันสังคม, กรมสรรพากร, บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) (CAT) และบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด, บริษัท ทู มูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด และบริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด (มหาชน) เพื่อนำระบบ “แทนบัตร” หรือ Mobile ID นี้ ไปพัฒนาต่อและประยุกต์ใช้ภายใต้ภารกิจ ของแต่ละหน่วยงาน



ไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล

และสำนักงาน กสทช.พร้อมแล้วที่จะขยายการทำงานร่วมกันเพิ่มเติมกับบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน), บริษัท ดีแทค ไตรเนต จำกัด, สถาบันคุ้มครองเงินฝาก, ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และบริษัท ข้อมูลเครดิตแห่งชาติ จำกัด เพื่อทำการทดสอบทดลองในระยะ Sandbox อย่างต่อเนื่อง โดยคาดว่าจะสามารถให้ประชาชนร่วมทดลองการใช้งานในช่วงไตรมาสที่ 2 ปี 2564 ซึ่งปัจจุบันสำนักงาน กสทช.ได้ร่วมทำงานกับ ETDA และหารือกับธนาคาร

แห่งประเทศไทยเพื่อพิจารณาการกำหนดมาตรฐานของการให้บริการในระยะทดสอบทดลองนี้ด้วย โดยคาดว่าจะเริ่มใช้งาน Mobile ID ในระยะทดสอบได้ภายในไตรมาสที่ 1 ปี 2564

นายณัฐวุฒิ ศาสตราวหาร รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า TOT เล็งเห็นความสำคัญของการพัฒนา Digital ID Platform ของประเทศไทย โดย Mobile ID ถือเป็นหนึ่งทางเลือกที่อุตสาหกรรมโทรคมนาคมควรร่วมกันพัฒนาเพื่อส่งเสริมนวัตกรรมใหม่ๆ ในการให้บริการผู้ใช้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ การร่วมโครงการนี้ TOT จะสามารถต่อยอดพัฒนาให้ลูกค้า TOT สามารถใช้บริการกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชนอื่นๆ ผ่านโทรศัพท์เคลื่อนที่ได้ด้วย และเชื่อว่าจะสามารถนำไปพัฒนาการให้บริการของ TOT ในช่องทางออนไลน์ได้มากขึ้น

นายชารัต เมห์โรทรา ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บมจ.โทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น (DTAC) หรือดีแทค กล่าวว่า ดีแทคสนับสนุนรัฐบาล และ กสทช.ในการเริ่มพัฒนา “การยืนยันตัวตนรูปแบบดิจิทัล” ให้ประสบความสำเร็จและใช้งานได้อย่างปลอดภัย ซึ่งจะเป็นส่วนสำคัญในการสนับสนุนการเปลี่ยนผ่านสู่เศรษฐกิจดิจิทัล รวมทั้งการพัฒนาเพื่อความมั่นใจในบริการดิจิทัลของภาครัฐและเอกชน ดีแทคได้ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU)

Mobile ID หรือ “แทนบัตร” เพื่อเข้าร่วมในช่วง Sandbox ทดสอบเทคนิค และพัฒนาระบบต่างๆ รวมถึงความร่วมมือกับองค์กรอื่นๆ และนำเสนอหลักการสำคัญ เราเชื่อมั่นที่จะผลักดันระบบ Mobile ID ให้ใช้งานได้สมบูรณ์ในบริการต่างๆ เพื่อผู้ใช้งานจำนวนมาก และพัฒนาระบบจนมั่นใจในการรักษาทุกธุรกรรมออนไลน์ให้ปลอดภัย.



พิสูจน์ตัวตน : สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ เรื่อง การพัฒนาระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนด้วยรูปแบบบัตรประจำตัวอิเล็กทรอนิกส์แบบมือถือ (แทนบัตร) ระยะเวลาทดสอบกับบริษัท ทีไอที จำกัด (มหาชน) ฯลฯ โดยนายไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล รักษาการเลขาธิการ กสทช. กล่าวว่า สามารถทำได้เพราะเบอร์มือถือได้ลงทะเบียนการใช้งานอยู่แล้ว.



แพสูบน้ำดันพลิกคว่ำกลางน้ำ

ถึง น.ส.พ.ข่าวสด

ชาวบ้าน 4 หมู่บ้าน ประกอบด้วย หมู่ที่ 1 หมู่ที่ 11 ต.เลิงใต้ และหมู่ที่ 15 หมู่ที่ 19 ต.หัวขวาง อ.โกสัมพีสัย จ.มหาสารคาม ขอร้องเรียนว่า แพสูบน้ำด้วยไฟฟ้า สร้างมาตั้งแต่ปี 2553 เพื่อสูบน้ำจากลำน้ำชี เข้าคลองส่งน้ำให้เกษตรกรรวม 4 หมู่บ้าน เพื่อให้เกษตรกรได้สูบน้ำไปใช้ในการทำนา กว่า 1,000 ไร่ นั้น ปรากฏว่าตั้งแต่เปิดใช้มานานนับสิบปีไม่สามารถใช้งานได้ แพสูบน้ำอยู่ในสภาพพลิกคว่ำอยู่ในลำน้ำ ชี หน่วยงานที่เกี่ยวข้องยื่นมือเข้ามาช่วยด้วยเพราะชาวบ้านอยากได้น้ำทำนาและปลูกผักในช่วงหน้าแล้ง

เกษตรกร

ตอบ คุณเกษตรกร

กลายเป็นเรื่องตลกขบขันกันไป แพสูบน้ำไม่สามารถสูบน้ำได้ เพราะพลิกคว่ำอยู่กลางน้ำ หวังว่ากรมชลประทาน จะช่วยแก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนของเกษตรกรหลายหมู่บ้านด้วย

โฆษณาทางทีวีเกินเวลา

เรียน บ.ก.ข่าวสด

ผมขอตั้งคำถามไปถึงสคบ. ได้ตรวจสอบเวลาในการโฆษณาทางรายการโทรทัศน์บ้างหรือไม่ ถึงได้ปล่อยปละละเลยให้ทุกช่องรายการ ไม่ว่าจะเป็นการเล่นเกม ภาพยนตร์ ฯลฯ กล่าวคือมีโฆษณาถี่และนานมาก น่าจะใช้เวลาเกินกว่าที่ทางสคบ.ออกกฎไว้ ผมทราบดีว่ารายการต่างๆ ต้องมีสปอนเซอร์ให้การสนับสนุน แต่นี่เป็นการเอาเปรียบผู้บริโภค ยกตัวอย่างเกมโชว์ กำหนด 30 นาที เจอโฆษณาคั่นเวลาแต่ครั้งกินเวลาเกือบ 3 นาที บางช่องเคยต้องจับเวลาถึง 4 นาที 30 วินาที แล

ด้วยตัวอย่างภาพยนตร์ของช่องตัวเองอีก ตลอดจนตอหน้อยสรุปว่าออกอากาศเกมและละครภาพยนตร์ เหลือไม่ก่นาที เอาเปรียบผู้บริโภคมาก

จึงขอฝากไปยังเจ้าหน้าที่ของสคบ. ที่ดูแลเรื่องนี้ให้ความเป็นธรรมกับผู้บริโภคด้วย

ขอแสดงความนับถือ

ชายเกษียณอายุ

ตอบ ชายเกษียณอายุ

คงต้องฝากข้อร้องเรียนของคุณ ไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งสคบ.และกสทช. โปรดตรวจสอบและควบคุมการโฆษณาในที่ต่างๆ อย่างเข้มงวดด้วย

สำนักประกันสังคมโปรดฟัง

เรียน บ.ก.

กรณีกลุ่มแรงงานขอใช้เงินกองทุนประกันสังคมกรณีชราภาพก่อนกำหนด (เฉพาะกิจ) นั้น ในความเห็นส่วนตัวของข้าพเจ้า ควรจะให้สิทธิเขาไปเลย ถ้าผู้ประกันตนคนไหนต้องการให้ยื่นเรื่องขอไปใช้ก่อนเลย เพื่อที่จะได้นำเงินก้อนที่ควรจะได้ไปใช้ในกิจธุระที่จำเป็นต่อชีวิต โดยกำหนดค่าให้ที่เปอร์เซ็นต์หรือจะให้เต็ม 100 เปอร์เซ็นต์ไป ในกรณีนี้ก็ต้องหมดสิทธิไป เมื่อรับเงินก้อนนี้ไปแล้วก็ไม่มีภาระผูกพันก็จะคงจะคล้ายบำเหน็จของราชการ เนื่องจากภาวะของทุกคนที่เรียกร้องก็ต้องการใช้เงิน ส่วนการที่จะให้ผู้ประกันตนเข้าถึงแหล่งเงินกู้ ดอกเบี้ยต่ำ โดยผ่านสถาบันการเงินก็เป็นเรื่องดี แต่เชื่อว่าหลายคนก็ไม่ต้องการที่จะกู้ แต่ต้องการเงินของเขาที่มันควรที่จะได้มากกว่า ถ้าไม่กีดนำเงินก้อนนี้ไปประกอบอาชีพ เนื่องจากต้องเสียดอกเบี้ย แม้จะเสียน้อยก็ตาม

ด้วยความเคารพ

สันติ

ข้อเสนอแนะของคุณเป็นอีกความคิดเห็นที่สำนักงานประกันสังคมควรพิจารณา แต่ทราบว่าได้มีการตั้งอนุกรรมการขึ้นมาศึกษาหาแนวทางตามที่มีการเรียกร้องกัน อ้ออิงในภาวะ โควิด คงจะมีข้อสรุปนำเสนอให้บอร์ดประกันสังคมพิจารณาหาทางออกในเร็ว ๆ นี้

LOST IN SPACE

Satellite service providers are wary of a draft bid proposal they say has several unclear sections. **B3**

Firms leery of draft for satellite slots

Bidders say plan contains loopholes

KOMSAN TORTERMVASANA

A draft plan for the allocation of rights to use satellite orbital slots has come under fire for several loopholes that some potential bidders said make them reluctant to join the bids.

The plan was presented at last week's public hearing organised by the National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC).

Anant Kaewruamvongs, chief executive of SET-listed satellite service operator Thaicom, said the company has several concerns about the draft. The public hearing of the draft will run until Jan 15 next year.

"It is still premature to decide whether we will participate in the bids," said Mr Anant. "We have to wait for the

official draft plan approved by the regulatory board."

Citing the draft, he said operators that have secured satellite orbital slots are obliged to pay an annual fee of 4.25% of total revenue to the regulator.

The rate consists of 1.5% for a telecom operating licence fee, 2.5% for a universal service obligation (USO) fee and 0.25% for the right to use orbital slots.

If operators only rent foreign

satellites' capacity to do business using landing rights licences, they pay only an annual licence fee of 7% of revenue, without having to shoulder the auction cost, said Mr Anant.

He said the draft requires the operators to reserve 10% of each satellite's capacity for state usage. But there is no clear indication as to whether the state will pay for this, said Mr Anant.

"For now, the existing draft's conditions are not attractive to bidders," he said.

An executive of another satellite service provider who requested anonymity said the timeline for the auction remains uncertain as the selection of the new NBTC board members is still underway and the current board members are unlikely to approve the draft.

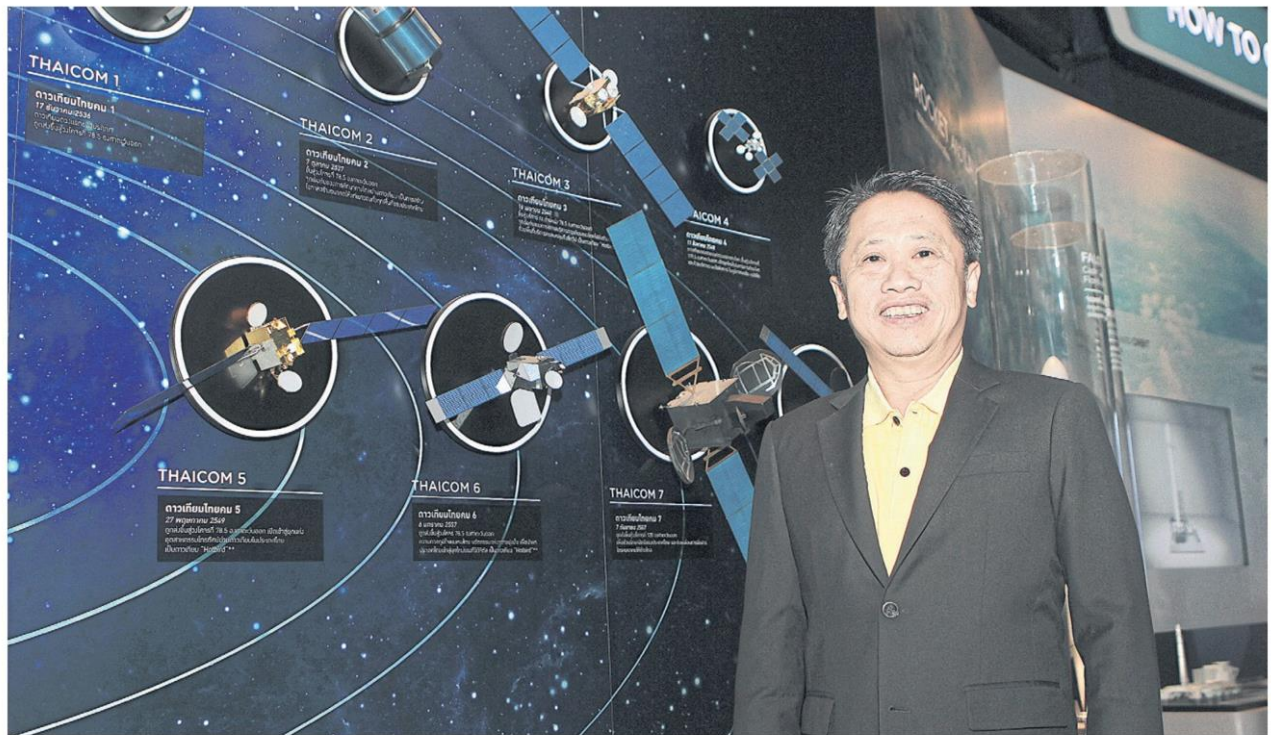
The new NBTC board is expected to be announced by February.

"The existing board may pass the authority to approve the draft to the new board," the executive said. "It is highly likely the auction will be deferred from



The existing draft's conditions are not attractive to bidders.

ANANT KAEWRUAMVONGS
Chief executive, Thaicom



Mr Anant says Thaicom has several concerns about the draft proposal. TAWATCHAI KEMGUMNERD

March, the initial schedule put forward by the NBTC.”

Air Marshal Thanapant Raicharoen, deputy secretary-general of the NBTC, conceded the draft contains weak points and will be amended to be more attractive to bidders.

AM Thanapant said the requirement

to reserve 10% of satellite capacity for state use is likely to be decreased to 5%, with the government likely to pay operators for the capacity.

The draft indicates bidders must have experience in satellite businesses worth 1 billion baht or more, he said.

An industry source who requested

anonymity said CAT Telecom, TOT, Thaicom and mu Space are the four potential bidders. The NBTC said four orbital slot packages are available. They consist of 50.5°East and 51°E orbital slots, with the second 78.5°E. The third is 119.5°E and 120°E, with the last for 126°E and 142°E.



การพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ให้เกิดขึ้นในประเทศไทย ได้เริ่มมีการขับเคลื่อนอย่างจริงจังมาระยะหนึ่งแล้ว เห็นได้จากความคืบหน้าของโครงการพัฒนาพื้นที่วังจันทร์วัลเลย์ เพื่อเขตนวัตกรรมระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก หรือ EECi ของทางกลุ่ม ปตท. ที่ร่วมกับพันธมิตรทั้งภาครัฐและเอกชน รวมถึงสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) ที่ได้ทำหน้าที่บริหารและจัดสรรคลื่นความถี่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด สนับสนุนการทดสอบ 5G ในพื้นที่ เพื่อสามารถใช้งานในเชิงพาณิชย์

ทั้งนี้ คลื่น 5G เป็นปัจจัยสำคัญที่จะช่วยสร้างเมืองอัจฉริยะให้เกิดขึ้นได้อย่างสมบูรณ์ เพราะเมืองอัจฉริยะจะต้องมีการนำเทคโนโลยีต่างๆ เข้ามาใช้งาน ดังนั้นจำเป็นต้องมีระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงที่สามารถเชื่อมโยงกันได้อย่างทั่วถึง อาทิ ระบบเซ็นเซอร์ และอุปกรณ์เชื่อมต่อ Internet of Things (IoT), ระบบการจัดเก็บและวิเคราะห์ข้อมูล Big Data, ระบบขนส่งและจราจรอัจฉริยะ

(Intelligent Transportation System: ITS) ชนิดครอบคลุม
ทั้งเมือง เป็นต้น

จากการประมูลคลื่น 5G เมื่อช่วงต้นปี 2563 ที่ผ่านมา
ทาง สำนักงาน กสทช. ได้วางเงื่อนไขให้ผู้ชนะการประมูลคลื่นความถี่
ย่าน 2600 MHz ไว้พิเศษกว่าการประมูลคลื่นอื่นๆ โดยระบุว่า
ผู้ชนะการประมูลจะต้องขยายโครงข่ายให้ครอบคลุม 50% ในพื้นที่
เขตพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก หรือ EEC
ภายใน 1 ปี และครอบคลุม 50% ของประชากรใน Smart city
ภายใน 4 ปี

โดยเหตุผลสำคัญก็เพื่อเป็นการเร่งผลักดันให้ 5G เกิด
ขึ้นในประเทศไทยให้ได้โดยเร็วที่สุด และปิดหมุด 5G ได้ก่อนใคร
ในภูมิภาค ซึ่งนำไปสู่การสร้างโอกาสอีกเป็นจำนวนมากอีก
ทั้งเป็นไปตามแนวนโยบายรัฐบาลในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ
ผลักดันประเทศไทยเข้าสู่เทคโนโลยี 5G ที่จะช่วยให้ชีวิตความเป็นอยู่
ของประชาชนมีความสะดวกสบายมากยิ่งขึ้น

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: ประชาชน/วิทยาการ-ไอที

วันที่: อังคาร 8 ธันวาคม 2563

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15612

หน้า: 14(บนซ้าย)

Col.Inch: 36.88 Ad Value: 40,568

PRValue (x3): 121,704

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ดีแทคระดมทีมงานวิศวกร กู้เซลล์ไซต์ให้พี่น้องผู้ประสบภัยน้ำท่วม



ดีแทคระดมทีมงานวิศวกร กู้เซลล์ไซต์ให้พี่น้องผู้ประสบภัยน้ำท่วม

ดีแทคระดมส่งทีมงานวิศวกรในจังหวัดทางภาคใต้ที่ใกล้เคียงกับนครศรีธรรมราช ทั้งจากประจำบริษัท ราชบุรี สุราษฎร์ธานี หาดใหญ่และตรัง โดยมีวิศวกรของดีแทคได้คาดการณ์วางแผนเตรียมการล่วงหน้าพร้อมประเมินสถานการณ์อย่างใกล้ชิด เพื่อดูแลโครงข่ายลงพื้นที่อย่างเร่งด่วนตามแผนฉุกเฉินเพื่อดูแลลูกค้าได้อย่างรวดเร็ว นายเอกภพ อุไรกุล หนึ่งในทีมงานปฏิบัติการโครงข่าย Field Operation ของดีแทค เล่าว่า หลังจากที่มีพายุฝนกระหน่ำอย่างหนักต่อเนื่องกันมา 5 วัน 5 คืน ทำให้เกิดน้ำท่วมทะเลาะหนักที่สุดในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราชและอีกหลายอำเภอ เหตุการณ์น้ำท่วมในครั้งนี้ถือว่าหนักที่สุดในรอบ 50 ปี

ทางทีมงานวิศวกรดีแทคเราได้คาดการณ์และติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและเตรียมพร้อมรับมือ โดยจัดเตรียมเครื่องปั่นไฟฟ้าฉุกเฉิน และเตรียมน้ำมันสำรองไว้สำหรับกรณีพื้นที่น้ำท่วมที่มีการตัดกระแสไฟฟ้า เพื่อที่จะจ่ายไฟให้บริการต่อเนื่องได้หลังจากที่มีการตัดกระแสไฟฟ้า พร้อมทั้งจัดเตรียมอะไหล่สำรองในกรณีซ่อมบำรุงจากผลกระทบของพายุและน้ำท่วม การลงพื้นที่ในช่วง 2-3 วันที่ผ่านมา เราพบเจอกับอุปสรรคในการเข้าไปถึงเซลล์ไซต์ที่ลำบากมาก บางเส้นทางรถเข้าไปไม่ได้ เพราะเจอดินโคลนทับถนน เราต้องเดินลุยน้ำเข้าไป ซ่อมแซมเอาอุปกรณ์กำเนิดไฟเข้าไปจ่ายไฟฟ้า ให้เสาสัญญาณกลับมาใช้งานได้ให้เร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้ ตลอดเส้นทางที่เข้าไปผมพบกับลูกค้าดีแทคที่รอการใช้งานมือถือ และรู้สึกดีใจที่เห็นทีมงานของเราเข้าไปแก้ไขปัญหการใช้งาน จนกลับมาใช้งานโทรศัพท์มือถือได้ตามปกติ บางคนก็เอาแบตเตอรี่เข้ามาเสียบใช้งานมือถือจากทีมงานเลย ทำให้มีกำลังใจและอยากให้ลูกค้าดีแทคของเรากลับมาใช้งานมือถือเพื่อติดต่อสื่อสารญาติพี่น้อง และหาข้อมูลติดตามสถานการณ์ได้อย่างต่อเนื่อง ล่าสุดวันนี้ฝนน้อยลง และน้ำเริ่มลดแล้ว อย่างไรก็ตาม ทีมงานดีแทคเรายังคงได้จัดเตรียมทีมงานในภูมิภาคต่างๆ ของดีแทคที่พร้อมจะประสานความช่วยเหลือร่วมกันในสถานการณ์เร่งด่วนตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อให้ลูกค้าใช้งานมือถือติดต่อสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีผลกระทบน้อยที่สุดในภาวะฉุกเฉิน

จากสถานการณ์ฝนตกหนักน้ำท่วมในพื้นที่ภาคใต้ในครั้งนี้ ดีแทคและสำนักงาน กสทช.ขอแสดงความห่วงใยและช่วยเหลือผู้ประสบภัยในพื้นที่ ให้สามารถติดต่อสื่อสารถึงญาติพี่น้อง และติดตามข่าวสารและเฝ้าระวังสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง โดยให้ลูกค้าดีแทคทั้งแบบเติมเงินและรายเดือน ที่อยู่ใน จ.นครศรีธรรมราช จ.สุราษฎร์ธานี จ.พัทลุง จ.ตรัง จ.สงขลา จ.ปัตตานี และ จ.นราธิวาส สามารถโทรฟรี 30 นาที ทุกเครือข่าย ใช้อินเทอร์เน็ตฟรี 250 MB และส่งข้อความ SMS ฟรี 30 ครั้ง เพียงกด *170*03# โทรออก รับสิทธิภายใน 6 ชม. นี้ใช้สิทธิได้ 3 วัน สำหรับลูกค้าระบบรายเดือน ขยายระยะเวลาการชำระค่าบริการถึงวันที่ 6 ธ.ค.2563

รหัสข่าว: C-201208020091 (8 ธ.ค. 63/05:02)

หน้า: 1/1