

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: พุธ 10 กรกฎาคม 2567

ปีที่: - ฉบับที่: 27299

Col.Inch: 29.57 Ad Value: 53,226

หน้า: 5(บนขวา)

PRValue (x3): 159,678

คลิป: สีสี่

ภาพข่าว: ตริศุล: พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และ สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี



พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และ สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี เสด็จออก ณ พระที่นั่งอัมพรสถาน พระราชทานพระบรมราชวโรกาสให้ ศาสตราจารย์คลินิกสรณ บุญใบชัยพฤกษ์ ประธานกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ นำคณะกรรมการ ผู้บริหารระดับสูง และพนักงานสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ จำนวนรวม 22 คน ฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายเงิน โดยเสด็จพระราชกุศลตามพระราชอัธยาศัย เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา 28 กรกฎาคม 2567

กรุงเทพธุรกิจ Think Out

'ค่ายมือถือ' เดินหน้ารื้อถอนสายสื่อสาร

ทรู คอร์ปอเรชั่น โดย นายเลิศรัตน์ รัตนานกุล หัวหน้าสายงานรัฐกิจสัมพันธ์ นำทีมวิศวกรพื้นที่ร่วมปฏิบัติการสนับสนุน การไฟฟ้านครหลวง (MEA)

พร้อมด้วยทีมผู้บริหารกรุงเทพมหานคร และภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง ดำเนินงานรื้อถอนสายสื่อสารที่ยกเลิกการใช้งานแล้วบนเสาไฟฟ้า หลังจากติดตั้งโครงข่ายเส้นใยแก้วนำแสง Fiber Optic Cable (FOC) ฝังในระดับใต้ดินเพื่อใช้ทดแทนสายสื่อสารเดิม ย่านถนนสุทธิสารวินิจฉัย ตั้งแต่แยกพหลโยธิน ถึง แยกถนนวิภาวดีรังสิต รวมระยะทาง 1.6 กิโลเมตร

ทั้งนี้ ทรู คอร์ปอเรชั่นยึดหลักการดำเนินธุรกิจบนพื้นฐานโทรคมนาคมที่ยั่งยืนและรับผิดชอบต่อสังคม โดยสนับสนุนนโยบายจัดระเบียบสายสื่อสารและนำสายสื่อสารลงใต้ดิน ตามนโยบายภาครัฐบาลอย่างต่อเนื่อง รวมถึงให้ความร่วมมือกับพันธมิตรทุกภาคส่วนในการปรับปรุงภูมิทัศน์ของเมืองให้เกิดทัศนียภาพที่สวยงามเป็นระเบียบเรียบร้อยและมีความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น

เช่นเดียวกับ เอไอเอสที่ได้ร่วมมือกับคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) กรุงเทพมหานคร การไฟฟ้านครหลวง



สำนักงานตำรวจแห่งชาติ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อดำเนินการจัดระเบียบสายสื่อสาร โดยล่าสุดทีมวิศวกรของ AIS ได้ลงพื้นที่เพื่อดำเนินงานจัดระเบียบสายสื่อสารที่ถนนสุทธิสารวินิจฉัยเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

โดยเอไอเอสพร้อมสนับสนุนการทำงานร่วมกับภาครัฐอย่างต่อเนื่อง เพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการจัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

เพราะการจัดระเบียบสายสื่อสาร ไม่เพียงแต่จะทำให้การใช้ชีวิตประจำวันของประชาชนในพื้นที่ที่มีความปลอดภัยมากขึ้น แต่ยังเป็นการตอบโต้ภัยแนวทางการจัดระเบียบเมือง ซึ่งจะช่วยพัฒนาทัศนียภาพและสร้างสภาพแวดล้อมที่ดีขึ้นให้กับกรุงเทพมหานครอีกด้วย

TRUE-AISเดินหน้านำสายสื่อสารลงดิน ย่านสุทธิสารวินิจฉัย

TRUE-ADVANC จับมือ กสทช.-กทผ.-

การไฟฟ้า-สทช.เดินหน้าจัดระเบียบสายสื่อสารอย่างต่อเนื่อง ล่าสุดลงพื้นที่บริเวณถนนสุทธิสารวินิจฉัย นำสายสื่อสารลงใต้ดิน

นายเลิศรัตน์ รัตนานุกุล หัวหน้าสายงานรัฐกิจสัมพันธ์ บริษัท โทร คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ TRUE กล่าวว่า ได้นำทีมวิศวกรพื้นที่ร่วมปฏิบัติการสนับสนุน การไฟฟ้านครหลวง (MEA) โดย นายวิศักดิ์ สมานสิน ผู้ช่วยผู้จัดการ พร้อมด้วย กรุงเทพมหานคร โดย นายวิศณุ ทรัพย์สมพล รองผู้ว่าราชการฯ และภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง ร่วมดำเนินงานรื้อถอนสายสื่อสารที่ยกเลิกการใช้งานแล้วบนเสาไฟฟ้า หลังจากติดตั้งโครงข่ายเส้นใยแก้วนำแสง Fiber Optic Cable (FOC) ฝั่งในระดับใต้ดินเพื่อใช้ทดแทนสายสื่อสารเดิม ย่านถนนสุทธิสารวินิจฉัย ตั้งแต่ แยกพหลโยธิน ถึง แยกถนนวิภาวดีรังสิต รวมระยะทาง 1.6 กิโลเมตร

ทั้งนี้ TRUE ยึดหลักการดำเนินธุรกิจบนพื้นฐานโทรคมนาคมที่ยั่งยืนและรับผิดชอบต่อสังคม โดยสนับสนุนนโยบายจัดระเบียบ

สายสื่อสารและนำสายสื่อสารลงใต้ดิน ตามนโยบายภาครัฐอย่างต่อเนื่อง รวมถึงให้ความสำคัญร่วมมือกับพันธมิตรทุกภาคส่วนในการปรับปรุงภูมิทัศน์ของเมืองให้เกิดทัศนียภาพที่สวยงามเป็นระเบียบเรียบร้อย และมีความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น

ขณะเดียวกันบริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) หรือ ADVANC ผู้ให้บริการ AIS ยังร่วมมือกับคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) กรุงเทพมหานคร การไฟฟ้านครหลวง สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สทช.) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อดำเนินการจัดระเบียบสายสื่อสาร โดยล่าสุดทีมวิศวกรของ AIS ได้ลงพื้นที่เพื่อดำเนินงานจัดระเบียบสายสื่อสารที่ถนนสุทธิสารวินิจฉัยเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

โดย AIS พร้อมสนับสนุนการทำงานร่วมกับภาครัฐอย่างต่อเนื่อง เพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการจัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่กรุงเทพมหานคร เพราะการจัดระเบียบสายสื่อสาร ไม่เพียงแต่จะทำให้การใช้ชีวิตประจำวันของประชาชนในพื้นที่มีความปลอดภัยมากขึ้น แต่ยังเป็นการตอบโจทย์แนวทางการจัดระเบียบเมือง ซึ่งจะช่วยพัฒนาทัศนียภาพและสร้างสภาพแวดล้อมที่ดีขึ้นให้กับกรุงเทพมหานครอีกด้วย ■

อินไซด์ Business



EGCO Group เปิดสำนักงานใหญ่
ต้อนรับรองผู้ว่าฯ กทม. เยี่ยมชมโครงการ
จัดการขยะภายในองค์กร "EGCO Ecosystem"



AIS ร่วมมือกับ กสทช. กทม. การไฟฟ้า
และสำนักงานตำรวจแห่งชาติ
เดินหน้าจัดระเบียบสายสื่อสารอย่างต่อเนื่อง
ล่าสุดลงพื้นที่บริเวณถนนสุกรีสารวิญจัย



กลสิกรไทย สนับสนุนมิตรกับแสนสิริ
มอบสินเชื่อ 5,000 ล้านบาท พัฒนา
3 โครงการใหม่ร่วมสร้างสังคมที่ยั่งยืน



SAFE โซลิตกยภาพธุรกิจ
ในงาน TISCO Retail and Thai VI clients



ปรับทางเท้าคู่จัดสายสื่อสาร ทิศทางลดผลกระทบข้างเคียง

ที่ซอยอินทามระ 4 ถนนสุขุมวิท โครงการปรับปรุงทางเท้าระยะทาง 1.6 กม. วินิจัย เขตพญาไท นายวิศณุ ทรัพย์สมพล รองผู้ว่าฯ กทม. พร้อมด้วย นายทวีศักดิ์ สมานสิน ผู้ช่วยผู้ว่าการการไฟฟ้านครหลวง (MEA) นายพนมพร สุวรรณปัญญา ที่ปรึกษาประจำคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทร



คมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) พร้อมภาคีเครือข่าย ร่วมกันตัดสายสื่อสารที่ไม่ได้ใช้งาน เพื่อจัดระเบียบ

นายวิศณุ ระบุว่า การจัดระเบียบดังกล่าวดำเนินการมาหลายจุด โดยถนนสุขุมวิท วินิจัย กทม.มีนโยบายปรับปรุงทางเท้าอยู่แล้ว จึงถือโอกาสนี้ทำท่อสายสื่อสารลงใต้ดินด้วย

ด้านนายทวีศักดิ์ เผยว่า การรื้อสายสื่อสารจุดดังกล่าวมีแผนดำเนินการพร้อมกับ

โครงการปรับปรุงทางเท้าระยะทาง 1.6 กม. คาดจะแล้วเสร็จก.ย.นี้ โดยในปี 67 มีแผนนำสายสื่อสารลงใต้ดิน 32 เส้นทาง รวมกว่า 68 กม. ประกอบด้วย บางช่วงถนนสายสำคัญ เช่น ถนนอโศกมนตรี ถนนศรีอยุธยา ถนนพระรามที่ 4 และถนนจรัญสนิทวงศ์ เป็นต้น

ทั้งนี้ ยังมีการจัดระเบียบสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้าอีกจำนวน 183 เส้นทาง ระยะทางกว่า 570 กม. เฉลี่ยจัดระเบียบได้เดือนละ 45 กม. และในปี 68 มีเป้าหมายจัดระเบียบบนเสาไฟฟ้า รวม 800 กม.

“MEA ยังมีโครงการสายไฟฟ้าใต้ดินที่กำหนดเป้าหมาย 313.5 กม. ให้แล้วเสร็จภายในปี 72 โดยโครงการดังกล่าวจะบูรณาการความร่วมมือนำสายสื่อสารลงใต้ดินไปนคราเดียวกันเพื่อลดปัญหา และผลกระทบที่อาจเกิดกับประชาชนในพื้นที่ก่อสร้าง”

ขณะที่นายพนมพร กล่าวว่า กสทช. มีงบประมาณสนับสนุนในการจัดระเบียบและทำลายสายสื่อสาร 700 ล้านบาท โดยผู้ประกอบกิจการสามารถมาเบิกจ่ายได้ รวมถึงมีโรดแมปออกกระบวนการจัดสายสื่อสาร เช่น การเดินสายใหม่ การจำกัดการเดินสายไม่ให้มีจำนวนมากเหมือนในอดีตด้วย

MEA ผนึกภาคีนำสายสื่อสารลงดิน ถ.สุทธิสารวินิจฉัยศาลเสรีจก.ย.นี้



**ถนนสุทธิสาร เตรียมไว้สายสื่อสาร-
ทางเท้าเดินดี MEA จับมือภาคี
นำสายสื่อสารลงดิน พร้อม กทท.
ปรับปรุงทางเท้าโฉมใหม่**

นายวิศณุ ทรัพย์สมพล รองผู้ว่า
ราชการกรุงเทพมหานคร ร่วมกิจกรรม
การไฟฟ้านครหลวง รื้อสายสื่อสาร
บนเสาไฟฟ้า ถนนสุทธิสารวินิจฉัย
โดยมี นายทวิศักดิ์ สมานสิน
ผู้ช่วยผู้ว่าการ MEA หรือการ
ไฟฟ้านครหลวง พร้อมด้วยผู้แทน
สำนักงานคณะกรรมการกิจการ
กระจายเสียง กิจการโทรทัศน์
และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
(สำนักงาน กสทช.) สมาคม
โทรคมนาคมแห่งประเทศไทย
ในพระบรมราชูปถัมภ์ คณะกรรมการ
ป้องกันและปราบปรามการทุจริต
ในภาครัฐ (ป.ป.ท.) สำนักงาน

คณะกรรมการป้องกันและปราบปราม
การทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.)
สำนักงานตำรวจแห่งชาติ ผู้ประกอบ
กิจการโทรคมนาคม และภาคีเครือข่าย
ร่วมสนับสนุนการดำเนินงานรื้อสาย
สื่อสาร ถนนสุทธิสารวินิจฉัย ตั้งแต่
แยกถนนพหลโยธิน ถึง แยกถนน
วิภาวดีรังสิต รวมระยะทาง 1.6
กิโลเมตร ณ ป้อมน้ำมันบางจาก
ถ.สุทธิสารวินิจฉัย เขตพญาไท

นายวิศณุกล่าวว่า เรื่อง
การจัดระเบียบสายสื่อสารเราได้
จัดระเบียบมาหลายที่แล้ว ที่ถนน
สุทธิสารนี้ เป็นหนึ่งในนโยบาย
ของกรุงเทพมหานครที่ดำเนินการ
ปรับปรุงทางเท้าหลายแห่ง จึงถือ
โอกาสบูรณาการร่วมกันนำสาย
สื่อสารลงดินไปพร้อมกัน สำหรับ
โครงการจัดระเบียบสายสื่อสาร

กสทช.เป็นเจ้าภาพหลักร่วมกับ
สมาคมผู้ประกอบการโทรคมนาคม
ได้มีการวางแผนล่วงหน้ามาหลายปี
กทท.เข้ามาช่วยเร่งดำเนินการให้เป็น
ไปตามแผนที่วางไว้ ผนวกกับที่เรามี
โครงการปรับปรุงทางเท้ารอบ กทท.
หลายพื้นที่ ก็ถือโอกาสบูรณาการ
ทำงานร่วมกันไป ไม่ว่าจะเป็นการ
นำสายสื่อสารลงดินตามแผนงาน
ของการไฟฟ้าฯ ที่รวมการปรับปรุง
ทางเท้าของกทท.ไปด้วย รวมถึงการ
จัดระเบียบสายสื่อสารนำสายตาย
ออกให้เหลือเท่าที่จำเป็นมีการใช้งาน
ก็ต้องขอขอบคุณภาคีที่เกี่ยวข้องจำนวน
มาก งานนี้ไม่ใช่งานง่าย ขอคุณ
การไฟฟ้านครหลวงที่เป็นเจ้าภาพจัด
เป็นตัวอย่างช่วยประสานงานหลายๆ ครั้ง
ที่ดำเนินการมา ในระหว่างดำเนินการ
จะประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง
สัปดาห์หน้าจะไปทำที่ถนน
บรรทัดทอง ระหว่างทำอาจมี
อุปสรรคกับพี่น้องประชาชนสอง
ข้างทางบ้างต้องขออภัยในความ
ไม่สะดวกด้วย และต้องขอขอบคุณทุกฝ่าย
ที่ช่วยกันพยายามทำให้กรุงเทพฯเป็น
เมืองที่น่าอยู่ และมีความปลอดภัย
มากขึ้น

ด้านผู้ช่วยผู้ว่าการ MEA
กล่าวว่า การไฟฟ้านครหลวงได้
สนับสนุนการจัดระเบียบสายสื่อสาร

ตามนโยบายของรัฐบาลและกระทรวงมหาดไทย มีการดำเนินการจัดระเบียบสายสื่อสาร บูรณาการร่วมกันทำโครงการสายสื่อสารใต้ดินอย่างต่อเนื่อง สำหรับถนนสุทธิสารวินิจฉัยจะร่วมกับภาคีหรือสายสื่อสารบนถนน มีการวางท่อนำสายลงใต้ดิน ไปพร้อมกับโครงการการปรับปรุงทางเท้าของกทม. คาดว่าจะแล้วเสร็จประมาณเดือนกันยายน 2567 เพื่อให้เกิดความปลอดภัย และทัศนียภาพที่ดี ทั้งนี้ แผนในปี 2567 MEA และหน่วยงานภาคี มีแผนนำสายสื่อสารลงใต้ดิน จำนวน 32 เส้นทาง ระยะทางรวมกว่า 68 กิโลเมตร ประกอบด้วยพื้นที่บางช่วงของถนนสายสำคัญต่างๆ เช่น ถนนสุทธิสารวินิจฉัย ถนนอโศกมนตรี ถนนศรีอยุธยา ถนนพระรามที่ 4 และถนนจรัญสนิทวงศ์ เป็นต้น นอกจากนี้ยังบูรณาการหน่วยงานเกี่ยวข้อง จัดระเบียบสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้าให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย จำนวน 183 เส้นทาง รวมระยะทางกว่า 570 กิโลเมตร เหลือดำเนินงานเดือนละ 45 กิโลเมตร และในปี 2568 ยังมีเป้าหมายจัดระเบียบสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้ารวมระยะทาง 800 กิโลเมตร โดย MEA ได้สนับสนุนการติดตั้ง

คอนสายสื่อสารเพื่อใช้สำหรับการยึดสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า ให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย ปัจจุบันติดตั้งคอนเสร็จตามแผนปี 2567 กว่า 74%

นอกจากนี้ MEA ยังมีโครงการสายไฟฟ้าใต้ดินที่กำหนดเป้าหมาย 313.5 กิโลเมตร ให้แล้วเสร็จภายในปี 2572 โดยโครงการดังกล่าว จะบูรณาการความร่วมมือในการนำสายสื่อสารลงใต้ดินไปในคราวเดียวกันเพื่อลดปัญหา และผลกระทบที่อาจเกิดกับประชาชนในพื้นที่ก่อสร้างอีกด้วย

ประชาชนพบเห็นปัญหาสายสื่อสารรุงรัง หลุดห้อยไม่ปลอดภัย เสาสื่อสารชำรุด สามารถแจ้งได้ที่สายด่วน กสทช. โทร.1200 หรือ LINE@ : @nbtc 1200 หรือพบอุปกรณ์ไฟฟ้าของ MEA ชำรุด อยู่ในสภาพไม่ปลอดภัย แจ้งได้ที่ MEA Smart Life Application หรือสอบถามผ่าน Facebook : การไฟฟ้านครหลวง MEA หรือ Line: MEA Connect และ MEA Call Center 1130 ตลอด 24 ชั่วโมง หรือ แจ้งผ่านระบบ Traffy Fondue กทม.จะประสานหน่วยงานเกี่ยวข้องดำเนินการแก้ไขต่อไป

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 80,000
Ad Rate: 1,000

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียนด้านสาธารณูปโภค

วันที่: พุธ 10 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 30

ฉบับที่: 7462

หน้า: 11 (ล่างซ้าย)

Col.Inch: 45.65

Ad Value: 45,650

PRValue (x3): 136,950

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กสทช. แจงอนุมัติหลักเกณฑ์วิทยุ เตรียมเปลี่ยนสู่ระบบใบอนุญาต

กสทช. แจงอนุมัติหลักเกณฑ์วิทยุ เตรียมเปลี่ยนสู่ระบบใบอนุญาต

กสทช. อนุมัติหลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่และประกอบกิจการกระจายเสียง เพื่อเดินหน้สถานีวิทยุทดลองออกอากาศสู่ระบบใบอนุญาต ยื่นความประสงค์ภายในเดือน ธ.ค. นี้

พลอากาศโท ดร.ธนพันธ์ุ ทรัพย์เจริญ กรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) กล่าวว่า ความก้าวหน้าในการดำเนินการให้วิทยุทดลองออกอากาศซึ่งปัจจุบันมีอยู่ 3,809 สถานี (ชุมชน 156 สถานี 592 และธุรกิจ 3,061 สถานี) ที่ต้องยุติการทดลองออกอากาศหลังวันที่ 31 ธ.ค. 2567 เข้าสู่ระบบใบอนุญาตโดยที่ประชุม กสทช. ครั้งที่ 14/2567 เมื่อวันที่ 3 ก.ค. 2567 ได้อนุมัติหลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่และประกอบกิจการกระจายเสียง หลังจากที่ไม่รับฟังความคิดเห็นสาธารณะเรียบร้อยเพื่อให้สถานีวิทยุทดลองออกอากาศเข้าสู่ระบบและออกอากาศต่อไปได้

ทั้งนี้หลังจากที่แผนความถี่วิทยุกิจการกระจายเสียงระบบเอฟเอ็มได้ผ่านมติ กสทช. และประกาศลงในราชกิจจานุเบกษาเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ได้ปรับปรุงหลังการรับฟังความคิดเห็นให้สามารถรองรับสถานีวิทยุเอฟเอ็มได้จากจำนวน 2,779 สถานี เป็น 3,346 สถานี ทำให้สามารถรองรับสถานีวิทยุประเภทชุมชน ที่ปัจจุบันมี 156 สถานี ได้มากขึ้นเป็น 168 สถานี และสถานีวิทยุประเภทสาธารณะ ที่ปัจจุบันมี 592 สถานี ได้มากขึ้นเป็น 670 สถานี สำหรับ



พลอากาศโท ดร.ธนพันธ์ุ ทรัพย์เจริญ สถานีวิทยุประเภทธุรกิจ ที่ปัจจุบันมี 3,061 สถานี ลดลงเป็น 2,508 สถานี ซึ่งเป็นไปตามที่กฎหมายบัญญัติให้ต้องจัดสรรให้ชุมชนและสาธารณะไม่น้อยกว่า 25% จากนั้นจึงต้องมากำหนดหลักเกณฑ์ในการอนุญาตต่อไป

สำหรับหลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่และประกอบกิจการกระจายเสียงที่ผ่านอนุมัติจาก กสทช. ในครั้งนี้ ยึดหลักการสำคัญเพื่ออำนวยความสะดวกให้ผู้ประกอบการสามารถยื่นขอใบอนุญาตใช้คลื่นความถี่เพื่อประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียงได้อย่างถูกต้อง ครบถ้วนทุกขั้นตอนไว้ในประกาศนี้ฉบับเดียว ซึ่งมีการกำหนดขั้นตอนหรือวิธีการยื่นขออนุญาตทุกประเภทที่ต้องดำเนินการใน

การให้บริการวิทยุกระจายเสียงไว้ในประกาศฉบับเดียวอย่างครบถ้วน

โดยการปรับปรุงประกาศฯ เพื่อลดกระบวนการขั้นตอนการยื่นคำขอรับและการพิจารณาออกใบอนุญาตให้ใช้คลื่นและใบอนุญาตที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้กระบวนการพิจารณาออกใบอนุญาตในชั้นของสำนักงาน กสทช. หรือของ กสทช. มีความรวดเร็วมากขึ้น สามารถรองรับการยื่นคำขอของผู้ประกอบการที่จะต้องพิจารณา 3,346 สถานี รวมทั้งการอำนวยความสะดวกในการยื่นคำขอรับใบอนุญาต

รวมถึงปรับปรุงเพื่ออำนวยความสะดวกและลดภาระค่าใช้จ่ายของผู้ประกอบการที่จะยื่นคำขอ เช่น ค่าธรรมเนียมยื่นคำขอ การอนุญาตให้ใช้เครื่องส่งวิทยุกระจายเสียงเครื่องเดิมได้ รวมทั้งการขออนุญาตตั้งสถานีวิทยุคมนาคมสถานที่เดิมให้สามารถใช้ออกสารและข้อมูลเดิมได้ไม่ต้องจัดทำเอกสารใหม่ เป็นต้น โดยมีการคิดค่าธรรมเนียมที่ถูกลงกว่าเดิม เช่น อัตราค่าธรรมเนียมสำหรับวิทยุบริการสาธารณะ จากเดิมที่ต้องจ่าย 2,000 บาททุกปี เมื่อเข้าสู่ระบบใบอนุญาตจะจ่ายเพียงครั้งเดียว 1,000 บาท ได้รับใบอนุญาตไม่น้อยกว่า 5 ปี เป็นต้น และเพิ่มเติมบทเฉพาะกาล เพื่อรองรับกรณีมีเหตุจำเป็นไม่สามารถพิจารณาออกใบอนุญาตให้ผู้ประกอบการที่มายื่นความประสงค์เข้าสู่ระบบได้ทันภายในเดือน ธ.ค. 2567 นี้ ยังให้สามารถออกอากาศเป็นการชั่วคราวได้

“จะมีการชี้แจงในรายละเอียดหลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่และประกอบกิจการกระจายเสียงดังกล่าว ในวันที่ 23 ก.ค. นี้ สำหรับผู้ประกอบการที่อยู่ในพื้นที่กรุงเทพฯ และภาคกลาง อย่างไรก็ตาม สามารถเข้าร่วมประชุมออนไลน์ได้ จากนั้นจะชี้แจงในส่วนของภูมิภาคต่อไป” พลอากาศโท ดร.ธนพันธ์ุ กล่าว

'วีบียอนด์' ผันปีก 'สหการประมูล' ขายอสังหาฯหนุน 'รายได้เพิ่ม'

กรุงเทพธุรกิจ ● "วี บียอนด์ ดีเวลอปเม้นท์" ร่วมมือ "สหการประมูล" ขายอสังหาฯหวังยอดเพิ่ม 2 พันล้านต่อปี รุกตลาดช่วยจัด "สินเชื่อบ้านแบ่งก" และ "บริษัทเงินทุน" เตรียมเข้าระดมทุนคาดขายไอพีโอไตรมาส 4 ปี 67 ด้าน "สหการประมูล" มองปี 2567 กำไรโตได้ ยอดยึดตรึงอยู่ระดับสูง แยมไตรมาส 3 ปี 67 มีความร่วมมือกับ กสทช.

นายวรเดช รุกขพันธ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท วีบียอนด์ ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) หรือ VBYOND เปิดเผยว่า บริษัทลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางธุรกิจ (MOU) กับบริษัท สหการประมูล จำกัด (มหาชน) หรือ AUTC เพื่อเพิ่มช่องทางการขายอสังหาริมทรัพย์รูปแบบใหม่นำบ้านและคอนโดมิเนียมขายผ่านช่องทางออนไลน์บนหน้าเว็บไซต์สหการประมูลกลุ่มอสังหาริมทรัพย์

โดยในปี 2566 บริษัทมียอดขายอสังหาฯ ที่ 2,000 ล้านบาท โดยเป็นรายได้ที่บริษัทได้รับรู้ 300 ล้านบาท ขณะที่ปี 2567 คาดยอดขายจะขยายตัวเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะจากความร่วมมือกับ AUTC คาดสร้างยอดขายอสังหาฯ เพิ่มอีก 2,000 ล้านบาทต่อปี ปัจจุบันบริษัทมีพอร์ตอสังหาฯ ในมือระดับ 20,000 ล้านบาท และปี 2568 จะขยายเป็น 40,000 ล้านบาท สินค้าส่วนใหญ่ราว 50% เป็นอสังหาฯ ระดับ 5 ล้านบาท ขณะที่ในภาพรวมอสังหาฯ ระดับที่บริษัทจำหน่ายอยู่ที่ต่ำกว่า 1 ล้านบาทไปจนถึงกว่า 100 ล้านบาท

"ความร่วมมือทางธุรกิจในครั้งนี้เป็นการเสริมสร้างความแข็งแกร่งทางธุรกิจ



วรเดช รุกขพันธ์

ร่วมกันในการพัฒนาช่องทางการจัดจำหน่ายสินค้าและบริการผ่านเว็บไซต์สหการประมูลที่มีความน่าเชื่อถือ และยังเป็นการขายฐานกลุ่มลูกค้าให้กว้างมากขึ้น"

นอกจากนี้บริษัทยังมีนโยบายเพิ่มการเข้าถึงสินเชื่อ โดยมีความร่วมมือกับสถาบันการเงินต่างๆ นำเสนอสินเชื่อพิเศษกับลูกค้าผู้สนใจอสังหาฯ ในช่องทางออนไลน์ อีกทั้งในส่วนลูกค้าที่คุณสมบัติไม่ผ่านเงื่อนไขของธนาคารพาณิชย์จะส่งต่อการพิจารณาวงเงินผ่านบริษัทเงินทุนก่อนด้วยเพื่อสร้างความสะดวกและง่ายต่อการได้รับวงเงิน

ขณะที่ VBYOND อยู่ระหว่างเตรียมเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (SET) โดยมีกรยีนไฟลิ่งไปแล้ว คาดหวังภายในไตรมาส 3 ปี 2567 นี้จะได้รับอนุมัติให้ระดมทุนเสนอขายหุ้นให้กับประชาชนทั่วไปเป็นครั้งแรก หรือ IPO จำนวน 230 ล้านหุ้น และเข้าซื้อขายได้ช่วงไตรมาส 4 ปี 2567

นายสุธี สมานิ กรรมการผู้จัดการ บริษัท สหการประมูล จำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่าการเป็นพันธมิตรกับ VBYOND เป็นการต่อยอดความเชี่ยวชาญซึ่งกันและกันร่วมขยายตลาด บริษัทแม้จะมีสินค้าประเภทอสังหาริมทรัพย์อยู่แล้ว ซึ่งการที่มีสินค้ามากขึ้นย่อมช่วยสร้างโอกาสที่ดีกว่าเดิม

โดยบริษัทมีช่องทางการขายที่แข็งแกร่งเว็บไซต์มียอดคนเข้าดู (View) ราว 3 แสน View ต่อวัน ส่วนแพลตฟอร์มมีคนติดตาม 1.6 ล้านราย และยังมีสื่อออนไลน์อื่นที่สนับสนุนการเข้าถึงผู้สนใจในวงกว้าง

"คนที่ซื้อรถยนต์มีตั้งแต่หลักหมื่นบาทไปจนถึงหลักหลายล้านบาท ดังนั้นการนำอสังหาฯ เข้ามาเป็นสินค้าจึงน่าจะทำได้ไม่ยาก"

อย่างไรก็ตาม AUTC จะยังคงมีรายได้หลักจากการประมูลสินค้าประเภทยานยนต์ โดยปี 2567 คาดมียานยนต์รวมเข้าสู่ลานประมูลของบริษัท 2.0-2.5 แสนคัน แนวโน้มยอดขายยึดตรึงในตลาดยังอยู่ระดับสูง

อย่างไรก็ตาม ประเมินทั้งรายได้และกำไรปี 2567 จะเติบโตกว่าปีก่อนที่ทำได้ 1,240.61 ล้านบาท และ 347.93 ล้านบาทตามลำดับ การที่ราคารถยนต์ในตลาดลดลง ไม่กระทบกับรายได้ปีนี้ อีกทั้งจะขยายความร่วมมือกับพันธมิตรอื่นๆ ในการจัดงานประมูล เช่น สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ หรือ กสทช. ในไตรมาส 3 ปี 2567

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 80,000
Ad Rate: 1,288

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธ 10 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 30

ฉบับที่: 7462

หน้า: 1 (ซ้าย), 27, 28

Col.Inch: 42.22

Ad Value: 54,379.36

PRValue (x3): 163,138.08

คลิ๊ป: สีสี่

หัวข้อข่าว: AUCT รถยนต์เทียบ ประมูล 2.5 แสนคัน

AUCTรถยึดเทียบ ประมูล2.5แสนคัน

บมจ.สหการประมูล (AUCT) ลั่น! กำไรปีนี้ต้องมากกว่าปี 66 ที่เติบโต 30% ไชร์รถยึดไหลเข้าตลาดสูง ปีนี้รับยอดรวม 2-2.5 แสนคัน จ่อได้งานกสทช. เพิ่มช่วงปลายปี ล่าสุดจับมือ บมจ.วี บียอนด์ฯ นำทรัพย์สิน อสังหาริมทรัพย์เข้าร่วมประมูล นายสุธี สมิติ กรรมการผู้จัดการ



AUCT

บริษัท สหการประมูล จำกัด (มหาชน) หรือ AUCT เปิดเผยว่า บริษัทมั่นใจผลกำไรของบริษัทปีนี้เติบโตไม่น้อยกว่าช่วงปี 2566 ที่ทำได้สูงประมาณ 340 ล้านบาท เติบโต 30% ขณะที่ยอดรถยึดที่บริษัทคาดว่าจะทำให้ประมูลในปีนี้มีประมาณ 200,000-250,000 คัน โดยไตรมาส 1/2567 มียอดรถยึดที่ไหลเข้ามาเพิ่มสูงมากเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน (YOY) สำหรับภาพรวมรถยึดในอุตสาหกรรมยังอยู่ในระดับสูงมาก หลังจากหมดมาตรการช่วยเหลือของธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.)

ในช่วงปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ บริษัทมีพันธมิตรที่จะส่งหนี้เสียประเภทรถยึดครอบคลุมทุกวงการ ทำให้บริษัทมีรถยึดไหลเข้ามาจำนวนมาก ส่วนรถยนต์ไฟฟ้า(EV) ที่เป็นรถยึดยังอยู่ในสัดส่วนน้อย โดยช่วงปี 2566 มีรถยึดที่เป็นรถยนต์ EV ประมาณ 20 คัน ขณะที่ไตรมาส 1/2567 มีจำนวนรถยึดไหลเข้ามาที่บริษัทจำนวนมาก แต่เป็นรถ EV ในจำนวนหลักสิบล้านคัน เนื่องจากเป็นเทรนด์รถที่เพิ่งมาใหม่

แนวโน้มธุรกิจในช่วงไตรมาส 2/2567 อาจจะน้อยกว่าช่วงไตรมาส 1/2567 ที่ผ่านมา เนื่องจากมีวันหยุดค่อนข้างมาก อย่างไรก็ตามทิศทางธุรกิจจะกลับมาเป็นปกติในไตรมาส 3/2567 และจะเติบโตสูงในช่วงไตรมาส 4/2567 และแนวโน้มรถยึดยังไหลเข้าตลาดประมูลในระดับสูง จากหนี้ครัวเรือนที่อยู่ในระดับสูงถึง 90% สถานการณ์หนี้ที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้

(NPL) ยังมีทิศทางสูง ภาพดังกล่าวทำให้มีโอกาสด้านทรัพย์สินจะถูกยึดได้ ทำให้เป็นผลบวกต่อ AUCT เพราะ AUCT เติบโตดีตามหนี้เสียที่เพิ่มขึ้น ขณะเดียวกัน AUCT มีโอกาสได้รับงานประมูลจากโปรเจกต์ต่างๆ ของคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ช่วงไตรมาส 3 และ 4 ปีนี้

“AUCT เชี่ยวชาญในด้านตลาดการประมูลทุกประเภททรัพย์สิน สัดส่วนทรัพย์สินประมูลเบอร์หนึ่งยังเป็น รถยนต์และรถจักรยานยนต์ประมาณ 90% ของทรัพย์สินที่เข้ามา นอกจากนั้นจะกระจายไปยังทรัพย์สินอื่น ๆ อย่างอื่น ทั้งสินค้าแบรนด์เนม อสังหาริมทรัพย์ และงานประมูลของกสทช. ที่ในอดีต AUCT ได้รับงานกับทางกสทช.จนประสบความสำเร็จซึ่งปีนี้กสทช.มีโปรเจกต์การเปิดประมูลอีก ทำให้ AUCT มีโอกาสได้รับงานดังกล่าว” นายสุธี กล่าว

ด้านนายวิญญู ศิลา ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท สหการประมูล จำกัด (มหาชน) หรือ AUCT กล่าวว่า บริษัทได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางธุรกิจ (MOU) ระหว่างบริษัท วี บียอนด์ ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) หรือ VBYOND ในการนำทรัพย์สินอสังหาริมทรัพย์มาเข้าประมูลเพิ่ม ทำให้เป็นส่วนหนึ่งในการสร้างรายได้เพิ่ม

อย่างไรก็ดี ในส่วนของงานที่ทาง AUCT จะได้รับนั้น จะไม่ทราบจำนวน เพราะทาง วี บียอนด์ มีพันธมิตรอยู่หลายบริษัท จึงขึ้นอยู่กับว่าทางวี บียอนด์ จะส่งงานให้บริษัทจำนวนแค่ไหน

นายวรเดช รุกขพันธ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท วี บียอนด์ ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) หรือ VBYOND กล่าวว่า การร่วมมือครั้งนี้ คาดหวังยอดขายอสังหาริมทรัพย์ 2,000 ล้านบาท (ผ่านพันธมิตรของวี บียอนด์ หลายแห่ง) โดยมีสินเชื่อจากธนาคารและ

ส่วนธุรกิจวี บียอนด์ฯ บริษัทมีแผนเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (SET) หลังได้ยื่นแบบแสดงรายการข้อมูลการเสนอขายหลักทรัพย์ (ไฟลิ่ง) ต่อสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) ไปแล้วเมื่อวันที่ 28 พ.ค.2567 เพื่อเสนอขายหุ้นสามัญให้แก่ประชาชนทั่วไปเป็นครั้งแรก (ไอพีโอ) เพื่อระดมทุนเสริมความแข็งแกร่งในอนาคต

เบื้องต้นทาง VBYOND มีแนวทางจะเสนอขายไอพีโอจำนวน 230 ล้านหุ้น และได้มีการแต่งตั้งบริษัท พาย แอ็ดไวเซอร์ จำกัด เป็นที่ปรึกษาทางการเงิน และมีบริษัทหลักทรัพย์ (บล.) พาย เป็นผู้จัดการการจำหน่ายและรับประกันการจำหน่าย ซึ่งคาดว่าจะสามารถเข้าทำการซื้อขายใน SET ได้ในช่วงไตรมาส 4/2567 หรือภายในปีนี้ สำหรับเงินที่ได้จากการระดมทุนครั้งนี้ บริษัทจะนำไปใช้เป็นเงินทุนสำหรับการพัฒนาเทคโนโลยีในการให้บริการออนไลน์และระบบปฏิบัติการ และใช้เป็นเงินทุนหมุนเวียนในการดำเนินธุรกิจต่อไป ■

อ่านต่อหน้า 28

AUCT

(ต่อจากหน้า 27)

สถาบันการเงิน (นอนแบงก์) สนับสนุนสินเชื่อในการซื้ออสังหาริมทรัพย์จากสหการประมูลที่ร่วมมือกันครั้งนี้

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/สังคม

วันที่: พุธ 10 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12278

Col.Inch: 61.18

Ad Value: 94,829

คอลัมน์: ข่าวชั้นคนเซม

หน้า: 3(ขวา)

PRValue (x3): 284,487

คลิป: สีสี่

หนังสือพิมพ์ข่าวสด ฉบับประจำวันพุธที่ 10 กรกฎาคม พุทธศักราช 2567 ขึ้น 5 ค่ำ เดือน 8 ปีมะโรง ...● **รัฐบาล** โดย **กระทรวงวัฒนธรรม** จัดมหกรรม สมโภช **เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว** อย่างยิ่งใหญ่ ระหว่างวันที่ 11-15 ก.ค.นี้ ณ ท้องสนามหลวง เชิญชมความงดงาม ตระการตา 26 รัชชบวนเฉลิมพระเกียรติ การแสดงศิลปวัฒนธรรม ดนตรีไทย-สากล นิทรรศการสวนแสง และชิมช้อป อาหาร-ผลิตภัณฑ์

ตลาดวัฒนธรรม
ทั้งนี้ชาวไทยและ
ต่างชาติเข้าร่วม
ชมงานมหกรรม
สมโภช โดยไม่เสีย



ค่าใช้จ่ายใดๆ สอบถามเพิ่มเติมได้ที่สายด่วนวัฒนธรรม **1765...●** ยืนยันประชาชนได้ใช้เงินแน **“ดิจิทัลวอลเล็ต 1 หมื่น”** รมช.คลัง **เผ่าภูมิ โรจนสกุล** ย้ำใหม่ไลน์อีกครั้ง **10 ก.ค.** ประชุมอนุกรรมการ เพื่อสรุปเงื่อนไขทั้งหมด **15 ก.ค.** ประชุมคณะกรรมการชุดใหญ่ โดย **เศรษฐา ทวีสิน** นายกฯ เป็นประธาน **24 ก.ค.** นายกฯ แถลง สรุปโครงการ รวมถึงขั้นตอนลงทะเบียนและยืนยันตัวตน **30 ก.ค.** นำเข้าที่ประชุมครม. ...● **กกต.** ประชุมวันจันทร์ที่ผ่านมา ยัง **“ไม่รับรอง”** 200 สว.ใหม่ หลังผ่านกระบวนการคัดเลือกมา 2 สัปดาห์แล้ว ท่ามกลาง เสี่ยงวิพากษ์วิจารณ์เรื่อง **“มาตรฐาน-คุณภาพ”** กกต. และ **“คำขู่”** ผู้สมัครลั่นฟ้องกกต.ทุกจังหวัด...● **ภูเก็ต** จมน้ำท่วมๆ ที่เป็นเกาะ ตอบ

คำถามได้ว่า การบริหารราชการแผ่นดินทั้งส่วนกลางและภูมิภาค ล้มเหลว สิ้นเชิง...● **โลกสั้น**ไหวกับเลือกตั้งใหญ่ใน **อังกฤษ-ฝรั่งเศส-อิหร่าน** เมื่อ **“ประชาชนพิพากษา”** ชนิดพลิกโลก...● มหาชน **อังกฤษ** ทิ้งพรรคเก่า เลือก **“พรรคกรรมกร”** ถล่มทลาย ขณะที่พลเมือง **ฝรั่งเศส** แสดงพลัง **“ขว้างจี้”** เข้ายึดประเทศ ข้ามมา อิหร่าน หมุนตัว **“ขว้าง”** เข้ายึดฝั่ง ตะวันตก...● ที่แน่ๆ ในอนาคตไม่ไกล **ยุโรป** จะจัดการ **“เนรเทศผู้อพยพ”**

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/สังคม

วันที่: พุธ 10 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12278

Col.Inch: 61.18

Ad Value: 94,829

หน้า: 3(ขวา)

PRValue (x3): 284,487

ศิลปิน: สีสี่

ทั้งหลายออกจากประเทศ...● ลงมือแล้ว แม่น้ำคนขุด “พูนันเตโซ” เขมรขอ
เอาคืนเปิดทางลงทะเลใหม่ให้แม่น้ำโขง แบบนี้จะมีเหลือไปถึงสามเหลี่ยม
ปากแม่น้ำเวียดนามสักกี่หยด...● กสทช. ย้ำ 13 ก.ค.นี้ ครบกำหนด
ยืนยันตัวตนสำหรับผู้ลงทะเบียนซิมการ์ดตั้งแต่ 6-100 เลขหมาย จึงขอ
ความร่วมมือประชาชนดำเนินการยืนยันตัวตนกับผู้ให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่
หากเลยระยะเวลาดังกล่าวเลขหมายจะถูกระงับบริการ ทั้งนี้จากข้อมูล
ณ 30 มิ.ย. มีผู้ยืนยันตัวตนแล้ว 1,635,407 เลขหมาย จากที่เข้าข่ายต้อง
ยืนยันตัวตน 3,981,251 เลขหมาย ...● คณะกรรมการตุลาการศาลยุติธรรม
(ก.ต.) เห็นชอบแต่งตั้ง นางชนากานต์ ชีรวะพลกุล ประธานแผนกคดี
เยาวชนและครอบครัวในศาลฎีกา ขึ้นดำรงตำแหน่งประธานศาลฎีกาคคนใหม่
แทน นางอินชา ชีวิตโสภณ ประธานศาลฎีกาคคนที่ 49 ที่จะพ้นวาระ
วันที่ 30 ก.ย.นี้ ทั้งนี้ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2567 เป็นต้นไป...● ข่าวข้น คนข้ม
วันนี้, 09.00 น. สมาคมผู้ประกอบการกำจัดมูลฝอย ประชุม “การจัดการ
สัตว์รบกวนระดับโลกฯ” ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมเอมเมอร์ลด์...●
10.30 น. ซีคอนสแควร์ จัดงาน Ultraman the Hero Premiere
2024 in Thailand ซีโอปตินคำลิลลิตธิ อิมอร่อยอาหารญี่ปุ่นร้านดัง
ชั้น 1 ซีคอนสแควร์ ฮอลล์...● 13.30 น. ฐานีนีย์ เกียรติไพบูลย์ ผู้ว่าการ
การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย แถลงความร่วมมือจัดการแข่งขันเชฟระดับโลก
“Gourmet Master Chef: Global Challenge 2024” รอบชิงชนะเลิศ
ครั้งแรกในไทย ที่ห้องออডিทอเรียม โรงเรียนสอนประกอบอาหาร เลอโนท
ประเทศไทย ริมทะเลสาบเมืองทองธานี...● 20.00 น. ชัมชุง จัดอีเวนต์ใหญ่
เปิดตัว The new Galaxy ซีรีส์ล่าสุดของ Galaxy Z ในธีม “Unfold
Your Story” ที่สเฟียร์ ฮอลล์ ชั้น 5 ห้างเอ็มสเฟียร์...● แจ้งข่าวล่วงหน้า
บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน) จัดงาน
BEM CARE 2024...Say Goodbye to Office Syndrome
ในวันที่ 11-13 ก.ค. เวลา 10.00-20.00 น. ที่เอ็มอาร์ทีสวนจตุจักร...●

พญาไม้

pradej@hotmail.com

ALERT FOR MULTIPLE CARDHOLDERS

People with between six and 100 SIM cards must verify their identities at mobile operators' service centres by July 13. **B4**

Final call for multiple SIM cardholders

Users could have calls blocked

KOMSAN TORTERMOVASANA

The National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) has issued a final call to people who hold between six and 100 SIM cards to verify their identities at mobile operators' service centres by the deadline of July 13, or they will be blocked from making outgoing calls or sending

text messages.

A total of 3,981,251 SIM cards were subject to the requirement, and as of June 30 the holders of 1,635,407 SIM cards have verified their identities.

This leaves more than 2.3 million SIM cardholders to verify their identities by the deadline.

The move is part of NBTC measures to prevent the use of mobile phones to commit crime.

According to Trairat Viriyasirikul, acting secretary-general of the NBTC, the regulator is trying to upgrade identity verification measures and information

about service usage by mobile users, passing measures earlier this year.

Under the measures passed on Jan 16, holders of more than five mobile SIM cards must register their identities through mobile operators' service centres or via a mobile app.

The announcement covers two categories of SIM cardholders. The first category covers those who hold between six and 100 cards, who must confirm their identities by July 13.

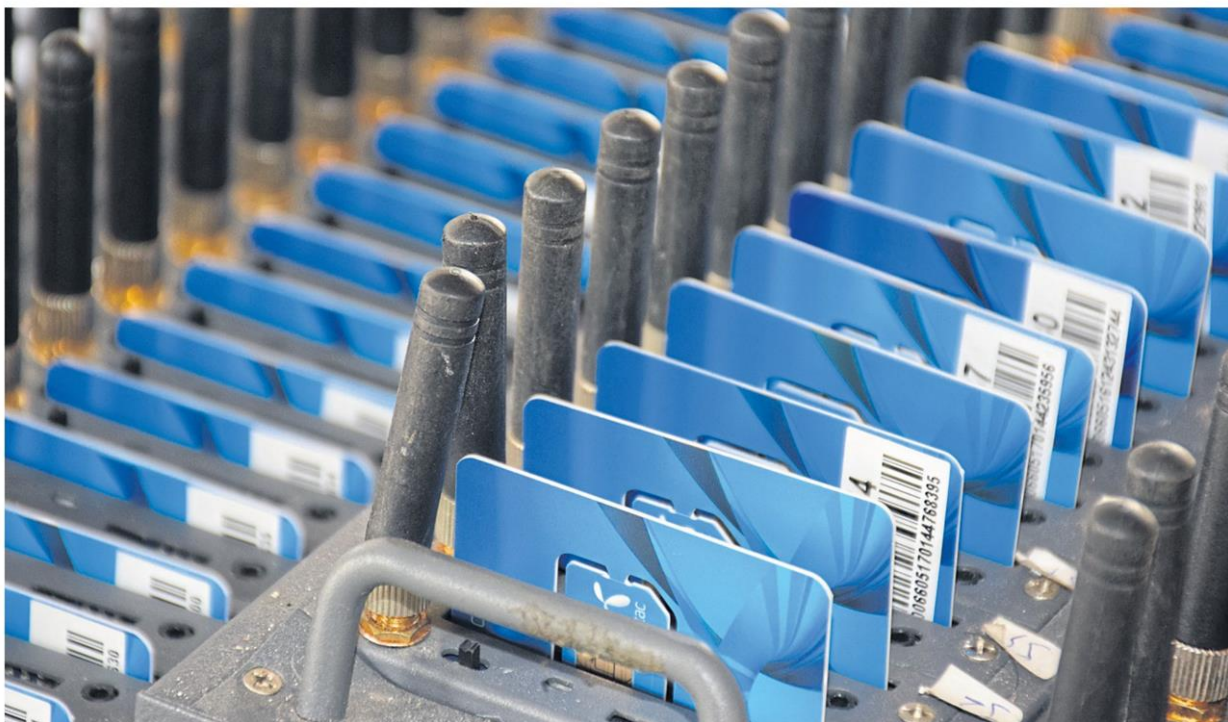
The second category is those who hold more than 100 SIM cards, who had to verify their identities by Feb 14.

If the cards are suspended, the owners have 30 days to verify their identities, or else their SIM cards will be permanently terminated.

The second group is the regulator's focus, on the assumption it has the potential to use SIM cards to commit fraud. This group was given only 30 days to verify their identities after the NBTC's announcement on Jan 16.

In the second group, 5,078,283 SIM cards were subject to identity verification, but only 3,914,057 SIM cards were verified by the Feb 14 deadline.

More than 1 million SIM cards in this group were suspended.



SIM cards are produced at a factory. Holders of 6-100 mobile SIM cards must register their identities through mobile operators' service centres or via a mobile app by July 13.

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/เศรษฐกิจในประเทศ

วันที่: พุธที่ 11 - อาทิตย์ 14 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 5687

หน้า: 3(ล่าง)

Col.Inch: 113.04 Ad Value: 152,604

PRValue (x3): 457,812

คลิก: สีสี่

หัวข้อข่าว: ครั้งแรกในไทย ทูโชว์ "LIVE - Cell Broadcast Service" แจงเตือนภัยฉุกเฉิน 5...

ครั้งแรกในไทย ทูโชว์ "LIVE - Cell Broadcast Service" แจ้งเตือนภัยฉุกเฉิน 5 ภาษา ให้ผู้ใช้งานทูล-ดีเทคโนโลยีในพื้นที่ได้รับแจ้งเตือนจริง

บริษัท ทู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) ผู้นำโทรคมนาคม - เทคโนโลยีชั้นนำอันดับ 1 ของไทย จัดการทดสอบล้ำหน้าไปอีกระดับกับ "LIVE - Cell Broadcast Service" ผ่านเสาสัญญาณจริงให้ผู้ใช้งานมือถือทั้งทูล และดีแทคในพื้นที่ได้รับประสบการณ์แจ้งเตือนภัยจริงครั้งแรกในประเทศไทย พร้อมเยี่ยมชมและให้เกียรติในการร่วมทดสอบโดย นายประเสริฐ จันทรวงทอง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และ ศาสตราจารย์คลินิก นพ.พรหมบุญใบชัยพลกษั ประธาน กสทช. ที่อาคารทูล ทาวเวอร์ รัชดาภิเษก



เพื่อแสดงศักยภาพความพร้อมของระบบแจ้งเตือนภัยฉุกเฉินผ่านโทรศัพท์มือถือ ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน นำโดยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) และกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) ในการยกระดับมาตรการรักษาความปลอดภัยและการเตือนภัยสำหรับประชาชนชาวไทย และนักท่องเที่ยวต่างชาติ พร้อมชมรมดีแทคศูนย์ปฏิบัติการเครือข่ายอัจฉริยะ BNIC พร้อมปัญญาประดิษฐ์ (AI) ที่ทูล คอร์ปอเรชั่นใช้เป็นศูนย์กลางบริหารจัดการกรณีเกิดภัยพิบัติ 24 ชั่วโมง

นายมนัส มานะวุฒิเวช ประธานคณะผู้บริหาร บริษัท ทู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า "เรามีความภาคภูมิใจอย่างยิ่งที่ได้พัฒนาระบบ Cell Broadcast Service หรือ CBS ไปอีกขั้นด้วยการนำมาทดสอบการใช้จริง ซึ่งเป็นระบบแจ้งเตือนภัยฉุกเฉินที่ทั่วโลกใช้งานที่สามารถส่งข้อความเตือนภัยไปยังโทรศัพท์มือถือของผู้ใช้บริการทุกเครื่อง ทั้งคนไทย และนักท่องเที่ยวต่างชาติที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยพร้อมกันทันที และแม่นยำ ซึ่งจะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการรับมือกับเหตุฉุกเฉินต่างๆ อย่างทันท่วงที ทั้งนี้ระบบ CBS จะมีทั้งสัญญาณเสียง และข้อความที่แสดง (Pop up) บนหน้าจอ และรองรับ Text to Speech เทคโนโลยีช่วยเหลือที่อ่านออกเสียงข้อความทำให้มีประโยชน์ต่อการแจ้งเตือนแก่ผู้ที่มีความบกพร่องทางการมองเห็นอีกด้วย"

ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา ประเทศไทยเคยประสบภัยพิบัติทั้งจากภัยธรรมชาติ อุบัติภัย และภัยจากคนร้าย ส่งผลให้สูญเสียทั้งชีวิตและทรัพย์สินอย่างมาก อีกทั้ง การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หรือ Climate Change ยิ่งทำให้ภัยธรรมชาติรุนแรงและถี่ขึ้น โดยปัจจุบันเราเข้าสู่ยุค "โลกเดือด" หรือ "Global Boiling" ซึ่งอาจนำมาสู่ภัยคุกคามและผลกระทบที่คาดไม่ถึง

ด้วยความตระหนักถึงภัยคุกคามเหล่านี้ ทู คอร์ปอเรชั่น ในฐานะผู้ให้บริการโทรคมนาคมชั้นนำของประเทศที่มีผู้ใช้บริการมากกว่า 50 ล้านเลขหมาย จึงได้ร่วมมือกับกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม สำนักงาน กสทช. และกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) รวมถึงหน่วยงานภาครัฐอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง อาทิ กรมอุตุนิยมวิทยา ในการพัฒนาระบบ Cell Broadcast Service หรือ CBS ขึ้น เพื่อเป็นเครื่องมือสำคัญในการแจ้งเตือนภัยให้กับประชาชน โดยทูล คอร์ปอเรชั่น ทดสอบระบบแจ้งเตือนภัยฉุกเฉิน หรือ Cell Broadcast ในห้องทดสอบปฏิบัติการ (Lab test) เป็นผลสำเร็จเมื่อวันที่ 15 มกราคม 2567 โดยมีจุดเด่นสำคัญหลายประการ ได้แก่

- **รองรับทุกภาษา :** ระบบสามารถออกแบบการแจ้งเตือนได้ทุกภาษาและออกแบบส่งพร้อมกันได้ทันที โดยทดสอบแล้ว 5 ภาษา ไทย อังกฤษ จีน ญี่ปุ่น รัสเซีย
- **รวดเร็ว :** สามารถส่งข้อความเตือนภัยได้อย่างรวดเร็วทันทีที่เกิดเหตุ
- **แม่นยำ :** สามารถกำหนดพื้นที่เป้าหมายในการส่งข้อความได้อย่างแม่นยำ
- **ครอบคลุม :** สามารถส่งข้อความถึงผู้ใช้บริการทุกคนในพื้นที่เสี่ยงภัย โดยไม่จำเป็นต้องลงทะเบียนล่วงหน้า
- **น่าเชื่อถือ :** เป็นระบบที่ได้รับการยอมรับและใช้งานในหลายประเทศทั่วโลก

นายมนัส กล่าวต่อไปว่า "การพัฒนาระบบ Cell Broadcast Service นี้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลในการพัฒนาระบบเตือนภัยพิบัติแห่งชาติ และยุทธศาสตร์การพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ นอกจากนี้ ยังเป็นการตอบสนองต่อเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติ หรือ Sustainable Development Goals (SDGs) โดยเฉพาะอย่างยิ่งเป้าหมายที่ 11 ว่าด้วยการทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุมปลอดภัย มีภูมิต้านทาน และยั่งยืน"

ระบบแจ้งเตือนภัยฉุกเฉิน หรือ Cell Broadcast ของ ทู คอร์ปอเรชั่น สามารถตั้งระดับการเตือน 5 ระดับตามฟังก์ชันการใช้งานและร่วมมือกับภาครัฐ ประกอบด้วย :

1. **การแจ้งเตือนระดับชาติ (National Alert) :** การแจ้งเตือนระดับสูงสุด ความสำคัญมากที่สุด และทุกคนในทุกพื้นที่เสาสัญญาณครอบคลุมจะทราบเหตุทันที
2. **การแจ้งเตือนเหตุฉุกเฉิน (Emergency Alert) :** การแจ้งเตือนภัยพิบัติต่างๆ เช่น ภัยสึนามิ แผ่นดินไหว น้ำท่วมฉับพลัน หรือภัยจากคนร้าย เป็นต้น
3. **การแจ้งเตือนคนหาย (Amber Alert) :** ระบบตั้งเตือนข้อมูลเมื่อมีเด็กหายหรือคนหาย รวมทั้งการลักพาตัวเพื่อให้ประชาชนทราบข่าวเฝ้าระวังและช่วยเจ้าหน้าที่ภาครัฐสังเกตการณ์และรายงานถ้าพบคนหายหรือคนร้าย
4. **ความปลอดภัยสาธารณะ (Public Safety) :** ระบบการแจ้งเตือนความปลอดภัยสาธารณะในพื้นที่หรือการเฝ้าระวังกรณีแจ้งคนที่อยู่อาศัย ชุมชน และผู้สัญจรผ่านพื้นที่นั้น

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/เศรษฐกิจในประเทศ

วันที่: พุธที่ 11 - อาทิตย์ 14 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 5687

หน้า: 3(ล่าง)

Col.Inch: 113.04 Ad Value: 152,604

PRValue (x3): 457,812

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ครั้งแรกในไทย ทูริโชว์ "LIVE - Cell Broadcast Service" แจ้งเตือนภัยฉุกเฉิน 5...



5. การแจ้งเตือนทดสอบ (Test Alert) : ระบบทดสอบการแจ้งเตือนตามวัตถุประสงค์เฉพาะกิจต่างๆ โดยสามารถใช้งานเพื่อทดสอบก่อนขยายผลสู่การเฝ้าระวังและแจ้งเตือนในระดับต่างๆ ต่อไป

นอกจากนี้ ทูริ คอร์ปอเรชั่นยังได้พัฒนาศูนย์ปฏิบัติการเครือข่ายอัจฉริยะ Business and Network Intelligence Center (BNIC) ที่ใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) เพื่อเป็นศูนย์กลางในการบริหารจัดการเมื่อเกิดภัยพิบัติ เพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการ และสร้างความเชื่อมั่นให้กับลูกค้ามากกว่า 50 ล้านเลขหมาย ซึ่งจะช่วยสนับสนุนการทำงานของระบบ CBS ให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

"ทูริ คอร์ปอเรชั่น มีความเชื่อมั่นว่าด้วยความร่วมมือของทุกภาคส่วน เราจะสามารถสร้างสังคมที่ปลอดภัยและพร้อมรับมือกับภัยพิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ การพัฒนาระบบ Cell Broadcast Service นี้

เป็นเพียงจุดเริ่มต้นของการยกระดับมาตรการรักษาความปลอดภัยและการเตือนภัยของประเทศไทย เราหวังว่าระบบนี้จะช่วยลดความสูญเสียทั้งชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนชาวไทยและนักท่องเที่ยวได้อย่างมีนัยสำคัญในอนาคต" นายมนัสต์ กล่าวในที่สุด

การทดสอบอีกระดับของ "LIVE - Cell Broadcast Service" ที่แจ้งเตือนภัยฉุกเฉินผ่านมือถือกับผู้ใช้งานจริงครั้งแรกในไทยโดยทูริ คอร์ปอเรชั่น นับเป็นก้าวสำคัญของประเทศไทยในการยกระดับมาตรการรักษาความปลอดภัยและการเตือนภัยให้ทัดเทียมกับนานาประเทศ และเป็นความร่วมมืออย่างใกล้ชิดระหว่างภาครัฐและภาคเอกชนในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านความปลอดภัยของประเทศ ซึ่งจะส่งผลต่อคุณภาพชีวิตของประชาชนและความเชื่อมั่นของนักท่องเที่ยวต่อประเทศไทยในระยะยาว

Pawoot.com

ภาว พงษ์วิทยภาณุ

แชร้ประสบการณ์ผ่านการคัดเลือก สว. : บทเรียนจากสนามจริง

นารคัดเลือกสมาชิกวุฒิสภาระดับประเทศครั้งล่าสุด มีความซับซ้อนและต้องการความละเอียดอ่อนในการเลือกผู้สมัครที่เหมาะสม จากจำนวนผู้สมัคร 3,000 คน ให้เหลือเพียง 200 คน โดยแบ่งเป็นสองช่วงคือ ช่วงเช้าและช่วงบ่าย

ในช่วงเช้า มีการคัดเลือกผู้สมัครจาก 20 สาขาอาชีพจากทั่วประเทศ โดยแต่ละสาขามีผู้สมัครประมาณ 154 คน และจะคัดเลือกให้เหลือเพียง 40 คน ช่วงบ่ายผู้ที่ผ่านการคัดเลือกทั้ง 40 คนจะถูกแบ่งเป็นกลุ่ม และเลือกไขว้กัน จนได้ผู้สมัครอาชีพละ 10 คน รวมเป็นสมาชิกวุฒิสภา 200 คน จาก 20 สาขาอาชีพ

ในวันคัดเลือกสมาชิกวุฒิสภา (สว.) ซึ่งจัดขึ้นที่อิมแพ็ค เมืองทองธานี ทางคณะกรรมการการเลือกตั้ง (กกต.) ได้มีการเตรียมการอย่างดี เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปอย่างราบรื่นและโปร่งใส เมื่อผมเดินทางไปถึงสถานที่จัดงาน ผู้สมัครทุกคนจะต้องส่งมอบโทรศัพท์มือถือและอุปกรณ์สื่อสารทุกชนิด ซึ่งผมเองก็ได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดนี้อย่างเคร่งครัด มาตรการที่เข้มงวดนี้ทำให้การคัด

เลือกเป็นไปอย่างยุติธรรมและโปร่งใส สร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้สมัครและผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องทุกคน ผู้สมัครส่วนใหญ่มีอายุเฉลี่ยประมาณ 50-80 ปี ซึ่งตามกฎหมายอายุผู้สมัครอายุ 40 ปีขึ้นไปสมัครได้ แต่กลุ่มอายุ 40-50 ปี มีไม่มากเท่าไรนัก ภายในงานมีการแบ่งผู้สมัครออกเป็นกลุ่มตามสาขาอาชีพ รวมทั้ง 20 สาขาอาชีพ ผมเป็นหนึ่งในผู้สมัครจากกลุ่ม 13 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เมื่อถึงช่วงเวลาก่อนการเลือกตั้งทาง กกต. ได้ให้หนังสือ สว.3 แก่ผู้สมัครทุกคน หนังสือนี้มีรายชื่อและภาพของผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าสู่รอบระดับประเทศ รวมถึงรายละเอียดข้อมูลและประวัติของผู้สมัครแต่ละคน ทำให้ผู้สมัครสามารถใช้เป็นข้อมูลในการตัดสินใจเลือกผู้สมัครที่เหมาะสม การสมัครสมาชิกวุฒิสภา (สว.) ในครั้งนี้ การแนะนำตัวถือเป็นขั้นตอนที่สำคัญอย่างยิ่ง เพราะเป็นโอกาสที่เราจะได้แสดงตัวตน โปรไฟล์ อุดมการณ์ และจุดยืนของเราให้เป็นที่รู้จัก

อย่างไรก็ตาม ผมไม่ได้ผ่านเข้ารอบในการคัดเลือกช่วงเช้า และผมพบว่าคำแนะนำตัวเองเพื่อขอคะแนนเสียงจากผู้อื่นอาจไม่เป็นไปตามที่คาดหวัง เพราะหลายคนอาจมีธงในใจมาจากบ้านแล้วว่า จะเลือกใคร โดยเฉพาะคนที่มีความเสี่ยงหรือเป็นที่รู้จักอยู่แล้ว

สิ่งที่น่าแปลกใจในการคัดเลือกสมาชิกวุฒิสภาครั้งนี้คือ มีผู้สมัครคนหนึ่งได้รับคะแนนถึง 45 คะแนน ซึ่งหมายถึงว่ามีผู้สมัครจำนวนมากแห่กันไปเลือกผู้สมัครคนนั้น ทำให้ผมตกไปในรอบนี้ นอกจากนี้ ผมพบว่าคนที่ผ่านเข้ารอบไปส่วนใหญ่แล้วเป็นคนจากต่างจังหวัด ซึ่งทำให้ผมสงสัยว่าทำไมคนที่อยู่ในกลุ่มเดียวกับผมในกลุ่ม 13 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ถึงผ่านเข้ารอบไปได้ ทั้งที่ผมไม่เคยรู้จักหรือได้ยินชื่อของเขามาก่อน ไม่เพียงแค่นั้นในกลุ่มของผมเท่านั้น แต่สิ่งนี้ยังเกิดขึ้นในแทบทุกกลุ่มสาขาอาชีพ ดูเหมือนว่าผู้สมัครที่ได้รับคะแนนสูงมักจะเป็นคนที่มีชื่อเสียงในท้องถิ่น หรือมีเครือข่ายสนับสนุนที่แข็งแกร่งจากพื้นที่

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: การตลาด/ไอซีที

วันที่: พุธที่ 11 - อาทิตย์ 14 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 5687

หน้า: 15(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 47.07

Ad Value: 63,544.50

PRValue (x3): 190,633.50

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: Pawoot.com: แชร้บประสบการณ์ผ่านการคัดเลือก สว. : บทเรียนจากสนามจริง

ของตน การที่มีผู้สมัครจากต่างจังหวัดผ่านเข้ารอบมากกว่าผู้สมัครจากกรุงเทพฯ หรือเขตเมืองใหญ่ อาจสะท้อนถึงการที่พวกเขา มีการสนับสนุนที่แน่นแฟ้นจากชุมชนท้องถิ่น

ดังนั้น การตรวจสอบประวัติความเป็นมาของสมาชิกวุฒิสภา (สว.) จึงเป็นสิ่งที่สำคัญอย่างยิ่ง เราควรทราบวาสมาชิกวุฒิสภาที่เป็นตัวแทนของกลุ่มวิชาชีพต่าง ๆ มีใครกันบ้าง และมาจากที่ใด การทำความเข้าใจที่มาที่ไปของ สว. เหล่านี้จะช่วยให้เราเห็นภาพรวมของ สว. ทั้งหมดว่าจะเป็นไปได้ในแนวทางไหน เพราะ สว. มีบทบาทสำคัญในการคัดเลือกองค์กรอิสระ เช่น กกต., ศาลรัฐธรรมนูญ, ปปง., ป.ป.ช., หรือ กสทช. ซึ่งมีผลต่อการกำกับ ดูแล และการตรวจสอบการทำงานของรัฐบาลและหน่วยงานรัฐ องค์กรอิสระเหล่านี้มีบทบาทสำคัญในการรักษาความยุติธรรมและการทำงานของรัฐบาล ดังนั้น การคัดเลือกบุคคลที่เหมาะสมเข้าไปดำรงตำแหน่งในองค์กรเหล่านี้จึงเป็นสิ่งที่ต้องให้ความสำคัญอย่างมาก

วธ.บวงสรวงมหารสพงาน 6 รอบ

นายกฯปลด.งานระดม บริจาคโลหิต 10 ล. ซีซี

รมว.วัฒนธรรมจัดบวงสรวง
เทพยดาจันทรมหารสพสมโภช
เฉลิมพระเกียรติ ก่อนจัดงาน
ระหว่างวันที่ ๑-๓๑ ต.ค. หน้า 12

● บวงสรวง ๑ ต่อจากหน้า 1

เชิญชวนชมพิธีเปิดโครงการตาด้วย 26 รื้อ
ขบวนเฉลิมพระเกียรติ การแสดงศิลป
วัฒนธรรม ด้านนายกฯ เป็นประธานเปิด
โครงการบริจาคโลหิต 10 ล้านซีซี
เฉลิมพระเกียรติ ถวายเป็นพระราชกุศลและ
สืบสานพระราชปณิธานโครงการแก้ปัญหา
ขาดแคลนโลหิตสำรอง สภากาชาดไทย
สร้างจิตสำนึกทำความดีด้วยหัวใจด้วยการ
เป็นผู้ให้

เมื่อเวลา 13.30 น.วันที่ 9 ก.ค. ที่ตึกสันติ
ไมตรี ทำเนียบรัฐบาล นายเศรษฐา ทวีสิน
นายกรัฐมนตรี เป็นประธานพิธีเปิด
โครงการ “บริจาคโลหิต 10,000,000 ซีซี
เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิม
พระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม
2567” โดยมีนายพีระพันธุ์ สาลีรัฐวิภาค
รองนายกรัฐมนตรีและรมว.พลังงาน นาย

สมศักดิ์ เทพสุทิน รมว.สาธารณสุข
น.ส.ศุดาวรรณ หวังศุภกิจโกศล รมว.
วัฒนธรรม นายเสริมศักดิ์ พงษ์พานิช รมว.
การท่องเที่ยวและกีฬา พล.ต.อ.เพิ่มพูน
ชิตชอบ รมว.ศึกษาธิการ นายเกรียง กัลป์ตินันท์
รมช.มหาดไทย นายจักรพงษ์ แสงมณี รมต.
ประจำสำนักนายกฯ น.ส.จิราพร สินธุไพร
รมต.ประจำสำนักนายกฯ และนายธีระพงษ์
วงศ์ศิระวิลาส ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี
เข้าร่วมงานด้วย

นายจักรพงษ์กล่าวว่า รัฐบาลจัดทำ
โครงการนี้ เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาท
สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รวมถึงเป็นการ
สนับสนุนการแก้ไขปัญหาการขาดแคลน
โลหิตสำรองของสภากาชาดไทย และเสริม
สร้างจิตสำนึกของการทำความดีด้วยหัวใจ
รู้จักการเป็นผู้ให้สร้างจิตสำนึกสาธารณะ
ในการช่วยเหลือสังคม ทั้งนี้มีหน่วยงานที่
เข้าร่วมโครงการทั้งหมด 65 หน่วยงาน เริ่ม
โครงการตั้งแต่ม.ค. 2567 จนไปถึงเดือน

ธันวาคม 2567 โดยมีเป้าหมายบริจาคโลหิต
10,000,000 ซีซี ภายในเดือนธ.ค. 2567

ค่านายกรัฐมนตรีกล่าวว่า ยินดีที่ได้เป็น
ประธานพิธีเปิดโครงการบริจาคโลหิต
10,000,000 ซีซี เฉลิมพระเกียรติ นับเป็นปี
มหามงคลที่ปวงชนชาวไทยทุกคนจะได้
พร้อมใจกันแสดงความจงรักภักดีและสำนึก
ในพระมหากรุณาธิคุณอันหาที่สุดมิได้
รัฐบาลได้ดำเนินการโครงการและกิจกรรม
เนื่องในวาระมหามงคลเฉลิมพระชนม
พรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 6 รอบ
72 พรรษา โดยน้อมนำแนวพระราชดำริ
และพระบรมราโชบายของพระบาทสมเด็จพระ
เจ้าอยู่หัว มาเป็นแนวทางในการจัดทำ
โครงการต่างๆ เพื่อพัฒนาโครงการคุณภาพ
ชีวิตของประชาชนคนไทยให้อยู่ดีมีสุขโดย
ทั่วกัน โครงการบริจาคโลหิตจะสนับสนุน
การแก้ไขปัญหาการขาดแคลนโลหิตสำรอง
ของสภากาชาดไทยและเป็นการสร้าง
จิตสำนึกของการทำความดีด้วยหัวใจด้วย
การเป็นผู้ให้และเป็นผู้มีจิตสาธารณะช่วย
เหลือสังคม

นายกรัฐมนตรีกล่าวขอบคุณหน่วยงาน
ภาครัฐและสภากาชาดไทยที่ได้ร่วมกันจัด
โครงการที่สร้างคุณค่าและเสริมสร้างสังคม

▷ ถวายพระพร
- นายเศรษฐา ทวีสิน
นายกฯ น.ส.แพทองธาร
ชินวัตร หัวหน้าพรรค
เพื่อไทย นำทำพิธีถวาย
พระพร เนื่องในโอกาส
เฉลิมพระชนมพรรษา
พระบาทสมเด็จพระ
เจ้าอยู่หัว 6 รอบ
ที่พรรคเพื่อไทย เมื่อ
วันที่ 9 ก.ค.



ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธ 10 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12278

หน้า: 1(บนขวา), 12

Col.Inch: 160.83 Ad Value: 249,286.50

PRValue (x3): 747,859.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: วธ.บวงสรวงมหาราชพวง 6 รอบ

แห่งการให้ โดยในวาระมหามงคลนี้ขอเชิญชวนข้าราชการ เจ้าหน้าที่ของรัฐ และประชาชน ร่วมกันบริจาคโลหิตเพื่อถวายเป็นพระราชกุศลและสืบสานพระราชปณิธานของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พร้อมทั้งขอขอบคุณทุกคนที่บริจาคโลหิตซึ่งโลหิตของทุกคนจะช่วยเหลือต่อชีวิตเพื่อนมนุษย์ด้วยกัน จากนั้น นายกรัฐมนตรีได้เชิญเยี่ยมให้กำลังใจเจ้าหน้าที่และผู้เข้าร่วมบริจาคโลหิต

จากนั้น นายกรัฐมนตรีได้เยี่ยมและให้กำลังใจผู้บริจาคโลหิต ภายในตึกสันติไมตรี หลังในทำเนียบรัฐบาล

จากนั้น นายเศรษฐาภิวัตน์เปิดเผยว่า หลังจากไปติดตามโครงการ 10 กลองสวมนาฬิกา คนไทยมีสุข ซึ่งเป็นหนึ่งใน 10 โครงการเฉลิมพระเกียรติฯ ที่กรุงเทพมหานคร และคลองหลอด เมื่อสัปดาห์ก่อน ตอนนี้องค์กรเราสวมนาฬิกาเริ่มใสแล้ว แต่ตามข้างทางยังมีสายไฟและสายสื่อสารที่ต้องเกลี้ยรีอีกหน่อยในวันเดียวกันนี้ เลย์เชิญกระทรวงมหาดไทย กรุงเทพมหานคร คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) การไฟฟ้านครหลวง (กฟน.) และบริษัทโทรคมนาคมแห่งชาติจำกัด (มหาชน) หรือ NT มาคุยเพื่อวางแผนจัดระเบียบสายต่างๆอย่างเร่งด่วน รวมถึงการเอาสายไฟลงดินรอบเกาะรัตนโกสินทร์ด้วย

“ทุกหน่วยงานรับจะไปเร่งดำเนินการโดยด่วน เพื่อให้เรียบร้อยก่อนการจัดงานเฉลิมพระเกียรติฯ ครับ โดยจะดำเนินการอย่างระมัดระวัง และให้เกิดผลกระทบต่อพี่น้องบริเวณโดยรอบให้น้อยที่สุดครับ” นายกรัฐมนตรีกล่าว

วันเดียวกัน ที่ศาลาว่าการกทม. นางวันทนี วัฒนะ ปลัดกรุงเทพมหานคร เปิดเผยว่ากรุงเทพมหานคร (กทม.) จึงกำหนดจัดโครงการและกิจกรรมเพื่อเฉลิมพระเกียรติฯ ในส่วนของกทม.ตามที่รัฐบาลกำหนด โดยแต่งตั้งคณะกรรมการฝ่ายโครงการและกิจกรรม จัดทำจดหมายเหตุ และจัดทำหนังสือที่ระลึกการจัดงานเฉลิมพระเกียรติฯ ซึ่งคณะกรรมการฝ่ายโครงการและกิจกรรมฯ

ได้พิจารณาโครงการและกิจกรรมที่หน่วยงานกรุงเทพมหานครเสนอ และเห็นชอบให้จัดทำ 12 โครงการ เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว วัตถุประสงค์เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 และเพื่อสืบสาน รักษา และต่อยอดพระราชกรณียกิจของในหลวง รัชกาล 9 และในหลวง รัชกาลที่ 10 ทั้งด้านดูแลสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน ส่งเสริมการออกกำลังกาย การปรับปรุงภูมิทัศน์คลอง การทำนุบำรุงพระพุทธศาสนา ฯลฯ

อย่างไรก็ตาม ทั้ง 12 โครงการดังกล่าว นอกจากจะเฉลิมพระเกียรติฯ และเพื่อสืบสาน รักษา และต่อยอดพระราชกรณียกิจของในหลวง รัชกาลที่ 9 และในหลวง รัชกาลที่ 10 แล้ว ประชาชนจะได้ประโยชน์จาก 12 โครงการด้วย ทั้งการได้มีส่วนสาธารณะระดับมหานครขนาดใหญ่ ก็คือสวนสาธารณะบึงหนองบอน ที่ใช้พักผ่อนหย่อนใจ เล่นกีฬา ออกกำลังกาย และทำกิจกรรมร่วมกันได้ทั้งครอบครัว รวมถึงเป็นสถานที่เรียนรู้ และศึกษาธรรมชาติ รวมทั้งมีศูนย์กีฬา สนามกีฬา ที่ได้มาตรฐาน ครบวงจร ณ สวนเบญจกิติ

นอกจากนี้ ยังมีแหล่งเรียนรู้ประวัติศาสตร์เชิงซ้ำ ทั้งยังสามารถเข้ามามีส่วนร่วมในการทำนุบำรุงศาสนา ฝึกฝนสมาธิ กำหนดจิตด้วยการปฏิบัติธรรม และร่วมบรรพชาสามเณร ตลอดจนได้สร้างกุศลต่อชีวิตเพื่อนมนุษย์ด้วยการบริจาคโลหิต การร่วมเป็นจิตอาสาทำความสะอาดในการพัฒนาฯ กลอง แม่น้ำเจ้าพระยา ขณะที่ประชาชนที่มีปัญหาสุขภาพ จะได้เข้ารับบริการทางการแพทย์ เช่น การผ่าตัดต้อกระจก ผ่าตัดเปลี่ยนเลนส์ตาเทียม ผ่าตัดเปลี่ยนข้อเข่าเทียมด้วย

ที่อุทธารเรือธนบุรี กรมอุทธารเรือ ว่าที่ร้อยตรีเฉลิมรัฐ ตั้งอ่วม ผู้อำนวยการโรงเรียนสตรีวัดระฆัง พร้อมด้วยคณะครูเข้าร่วมชมการฝึกซ้อมการเหวี่ยงเรือของฝีพายประจำเรือและได้นำเข็มขัดพวงมาลัยเรือพระที่นั่งนารายณ์ทรงสุบรรณ รัชกาลที่ 9 คล้องไขน

เรือ เพื่อวัดระดับในการเตรียมความพร้อมการจัดทำพวงมาลัยพระที่นั่งในขบวนพยุหยาตราทางชลมารค ณ อุทธารเรือธนบุรี กรุงเทพมหานคร

เมื่อเวลา 08.19 น. วันเดียวกัน ที่ห้องสนามหลวง น.ส.ศุดาวรรณ หวังศุภกิจโกศล รมว.วัฒนธรรม เป็นประธานพิธีบวงสรวงเทพยดานมหรสพสมโภชเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 ประกอบพิธีบวงสรวง โดยพระมหาราชครูพิธีศรีวิสุทธิคุณ มีนางยุพา ทวีวัฒนะกิจบวร ปลัดกระทรวงวัฒนธรรม ผู้บริหารข้าราชการและเจ้าหน้าที่ เข้าร่วม

น.ส.ศุดาวรรณกล่าวว่า รัฐบาล โดยกระทรวงวัฒนธรรมบูรณาการความร่วมมือกับกระทรวงต่างๆ ทั้งภาครัฐภาคเอกชนและเครือข่ายวัฒนธรรมจัดงานมหรสพสมโภชเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 ระหว่างวันที่ 11-15 กรกฎาคม ณ ห้องสนามหลวง กรุงเทพฯ เพื่อเฉลิมพระเกียรติ และน้อมสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณที่ได้ทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจนานัปการ เพื่อประโยชน์สุขของพสกนิกรชาวไทย โดยจะมีพิธีเปิดงานวันที่ 11 กรกฎาคม เวลา 19.30 น. ณ ห้องสนามหลวง

ทั้งนี้ ก่อนพิธีเปิดเวลา 17.30-19.00 น. มีกิจกรรมการเดินรื้อขบวนเฉลิมพระเกียรติฯ ประกอบด้วย รื้อขบวน 2 ขบวน ซึ่งมีทหารบก ทหารเรือ ทหารอากาศ ดำรวจ ข้าราชการ ผู้แทนภาคเอกชนและประชาชน ทั้งในกรุงเทพฯ และภูมิภาคต่างๆ เข้าร่วมกว่า 3,000 คน ได้แก่ ขบวนที่ 1 วงดุริยางค์ 4 เหล่าทัพ ขบวนที่ 2 ขบวนธงชาติไทย ธงตราสัญลักษณ์ประจำพระองค์วปร. และธงตราสัญลักษณ์งานเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 72 พรรษา ขบวนที่ 3 ทหารบก ทหารเรือ ทหารอากาศ ดำรวจ 4 เหล่า ขบวนที่ 4 รถเฉลิมพระเกียรติฯ กระทรวงวัฒนธรรม

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธ 10 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12278

Col.Inch: 160.83 Ad Value: 249,286.50

หน้า: 1(บนขวา), 12

PRValue (x3): 747,859.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: วธ.บวงสรวงมหารสพงาน 6 รอบ

ขบวนที่ 5 บุคลากรกระทรวงวัฒนธรรม
ขบวนที่ 6 รถเฉลิมพระเกียรติ สำนักงาน
ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรีและบุคลากร

ขบวนที่ 7 หน่วยงานราชการ 16 กระทรวง
ขบวนที่ 8 มรดกศิลปวัฒนธรรม ภาคเหนือ
ขบวนที่ 9 มรดกศิลปวัฒนธรรม ภาคตะวันออก
ขบวนที่ 10 มรดกศิลปวัฒนธรรม ภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
ขบวนที่ 11 มรดกศิลปวัฒนธรรม ภาคใต้
ขบวนที่ 12 รถเฉลิมพระเกียรติ การท่องเที่ยว
แห่งประเทศไทย ขบวนที่ 13 รถเฉลิม
พระเกียรติฯ คณะกรรมการร่วมภาคเอกชน
3 สถาบัน ได้แก่ สภาหอการค้าแห่ง
ประเทศไทย สภาอุตสาหกรรมแห่ง
ประเทศไทยและสมาคมธนาคารไทย

ขบวนที่ 14 ขบวนธนาคารไทยพาณิชย์
จำกัด (มหาชน) ขบวนที่ 15 ธนาคารกรุง
ไทย จำกัด (มหาชน) ขบวนที่ 16 ธนาคาร
ออมสิน ขบวนที่ 17 บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ
จำกัด (มหาชน) ขบวนที่ 18 กลุ่มบริษัท
บีเอส บีซี ขบวนที่ 19 บริษัท เคอะมอลล์
กรุ๊ป จำกัด ขบวนที่ 20 องค์การศาสนา 5
ศาสนาทั้งพุทธ คริสต์ อิสลาม พราหมณ์
-ฮินดูและซิกข์ ขบวนที่ 21 บริษัท ปูนซิเมนต์
ไทย จำกัด (มหาชน) ขบวนที่ 22 บริษัท
สยามพิวรรธน์ จำกัด ขบวนที่ 23 กลุ่ม
ชาติพันธุ์ ขบวนที่ 24 เครือข่ายอาสาสมัคร
พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์
ขบวนที่ 25 สมาพันธ์สตรี ทำความดีแห่ง
ประเทศไทย และขบวนที่ 26 สมาคม
เยาวชนจิตอาสาพัฒนา เส้นทางเดินร้ว
ขบวนเริ่มจากบริเวณสี่แยกคอกวัว ถนน
ราชดำเนินกลาง ไปยังท้องสนามหลวง

รมว.วัฒนธรรมกล่าวต่อว่า ภายในงาน
มหารสพสมโภช เฉลิมพระเกียรติฯ มีการจัด
แสดงนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติฯ ตั้งแต่
วันที่ 11-15 กรกฎาคม ณ ท้องสนามหลวง
“ขณะนี้ว.มีความพร้อมในการจัดงาน
มหารสพสมโภช เฉลิมพระเกียรติฯ ทุกด้าน
ทั้งด้านสถานที่ มีการจัดตั้งเต็นท์อาคาร
นิทรรศการเฉลิมพระเกียรติฯ เวทีการแสดง
ณ บริเวณสนามหลวง การจัดเตรียมร้ว
ขบวนเฉลิมพระเกียรติฯ ทั้งในส่วนของ
วธ.และหน่วยงานต่างๆ และการจัดเตรียม
การแสดงชุดต่างๆ ได้เตรียมการและซ้อม
กันอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งการบริการ
ประชาชน เช่น การดูแลด้านจราจร ความ
ปลอดภัยในพื้นที่สนามหลวง การอำนวยความสะดวก
ในการเดินทางมาชมงานได้
ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น
สถานีตำรวจในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร
องค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ” น.ส.สุดา
วรรณกล่าว

ขอเชิญชวนชาวไทยและชาวต่างชาติเข้า
ร่วมชมงานมหารสพสมโภช เฉลิมพระเกียรติฯ
โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ และองค์การขนส่ง
มวลชนกรุงเทพ (ขสมก.) จัดรถโดยสาร
เฉพาะกิจให้บริการรับ-ส่งประชาชนเดินทาง
มาร่วมงานฟรี ระหว่างวันที่ 11-15 กรกฎาคม
ตั้งแต่เวลา 12.00-22.00 น. จำนวน 5 เส้นทาง
ได้แก่ 1.อนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ (ฝั่งเกาะ
พญาไท-สนามหลวง 2. สายใต้ใหม่-
สนามหลวง 3. หมอชิต-สนามหลวง 2 4.
วงเวียนใหญ่-สนามหลวง 5. สนามหลวง-
ท่าช้าง-ท่าเตียน (เดินรถวงกลม) โดยมีจุด
จอดรับ-ส่ง บริเวณหน้าศาลฎีกา สอบถาม

รายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่สายด่วนวัฒนธรรม
1765

เมื่อเวลา 16.00 น. วันเดียวกัน ที่พรรค
เพื่อไทย มีการจัดพิธีถวายพระพรชัยมงคล
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงเจริญ
พระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม
พุทธศักราช 2567 นำโดยนายเศรษฐา
ทวีสิน นายกฯ พร้อมด้วยน.ส.แพทองธาร
ชินวัตร หัวหน้าพรรคเพื่อไทย คณะรัฐมนตรี
สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร กรรมการบริหาร
พรรค และสมาชิกพรรคเพื่อไทย

จากนั้น น.ส.แพทองธาร นำกราบบังคม
ทูลถวายพระพรชัยมงคล

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำหรับรัฐมนตรีที่
เข้าร่วมพิธีถวายพระพรชัยมงคล ได้แก่ นาย
ภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรี
และรมว.พาณิชย์ นายพิชัย ชุณหวชิร
รองนายกรัฐมนตรีและรมว.คลัง นายสุริยะ
จึงรุ่งเรืองกิจ รองนายกรัฐมนตรีและ
รมว.คมนาคม นายเสริมศักดิ์ พงษ์พานิช
รมว.การท่องเที่ยวและกีฬา นายประเสริฐ
จันทรวงทอง รมว.ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและ
สังคม น.ส.สุดาวรรณ หวังสุภกิจโกศล
รมว.วัฒนธรรม น.ส.จิราพร สินธุไพร รมต.
ประจำสำนักนายกรัฐมนตรี นายจักรพงษ์
แสงมณี รมต.ประจำสำนักนายกรัฐมนตรี
นายเกรียง กัลป์ตินันท์ รมช.มหาดไทย นาง
มนพร เจริญศรี รมช.คมนาคม นายจุลพันธ์
อมรวิวัฒน์ รมช.คลัง นายเผ่าภูมิ โรจนสกุล
รมช.คลัง นพ.พรหมินทร์ เลิศสุริย์เดช
เลขาธิการนายกรัฐมนตรี