



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานประชาสัมพันธ์ (ส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์ โทร./โทรสาร ๐ ๒๖๒๑ ๐๗๑๐ หรือ โทร. ๑๓๗๘)

ที่ กท ๐๔๐๘/ ๕๗๖๒

วันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง ส่งเอกสาร กทม. ซีแจ่งข่าวร้องเรียน ประจำวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๔

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก หัวหน้าสำนักงาน ก.ก. เลขาธิการสภากรุงเทพมหานคร เลขานุการผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการเขต หัวหน้าส่วนราชการในสังกัดสำนักปลัดกรุงเทพมหานคร และผู้อำนวยการสำนักงานการพาณิชย์ของกรุงเทพมหานคร

พร้อมหนังสือนี้ สำนักงานประชาสัมพันธ์ สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร ขอส่งเอกสาร กทม. ซีแจ่งข่าวร้องเรียน ประจำวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๔ มาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวเยาวลักษณ์ พิมพ์นิตย)

ผู้อำนวยการส่วนสื่อสารองค์กร

รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักงานประชาสัมพันธ์  
สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร



# กทผ. ชี้แจงข่าวร้องเรียน

กลุ่มงานวิเคราะห์ข่าว ส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์ สำนักงานประชาสัมพันธ์  
www.prbangkok.com โทร./โทรสาร ๐ ๒๖๒๑ ๐๗๑๐ หรือ โทร. ๑๓๗๘

ฉบับที่ ๑๗๖ ปีที่ ๓๐

ข่าวประจำวันอังคารที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๔

## กทผ. ชี้แจง

- ❖ กทผ.เตรียมพร้อมช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากพายุเตี้ยนหมู่
- ❖ กทผ.บริหารจัดการเก็บมูลฝอยติดเชื่อไม่ให้ตกค้าง - รมรงค์แยกทิ้งจากมูลฝอยทั่วไป

### ❖ กทผ.เตรียมพร้อมช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากพายุเตี้ยนหมู่

นายณรงค์ เรืองศรี ผู้อำนวยการสำนักงานการระบายน้ำ กทผ. กล่าวกรณี พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะ ผอ.กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) สั่งการหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมถึง กทผ.เร่งให้ความช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากพายุเตี้ยนหมู่เข้าสู่ประเทศไทยว่า กรุงเทพมหานคร โดยสำนักงานการระบายน้ำ ได้เตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ฝนตกหนักจากพายุโซนร้อนเตี้ยนหมู่ โดยติดตามสภาพอากาศ ตรวจสอบกลุ่มฝนด้วยเรดาร์และลดระดับน้ำคูคลอง เพื่อรองรับปริมาณน้ำฝนที่เกิดขึ้น รวมทั้งได้ส่งหน่วยปฏิบัติการเร่งด่วนเคลื่อนที่ (BEST) หน่วยเก็บขยะ และหน่วยติดตั้งเครื่องสูบน้ำชนิดเคลื่อนที่ (โมบายยูนิต) เข้าประจำจุดเสี่ยงน้ำท่วม เพื่อแก้ไขปัญหาและช่วยเหลือประชาชน ขณะเดียวกันได้เตรียมความพร้อมรับน้ำเหนือหลากและน้ำทะเลหนุน โดยตรวจสอบความแข็งแรงของแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำ ความยาว ๗๘.๕๓ กิโลเมตร และซ่อมแซมจุดรั่วซึม ๒๗ จุด เรียงกระสอบทรายบริเวณที่ไม่มีแนวป้องกันน้ำถาวรและบริเวณแนวป้องกันที่มีระดับต่ำ ๒,๙๑๘ ม. ติดตามสถานการณ์น้ำเหนือกับกรมชลประทาน และกำหนดเกณฑ์การร่วมบริหารจัดการน้ำผ่าน กอนช. ติดตามสถานการณ์น้ำทะเลหนุนสูง และส่งเจ้าหน้าที่ตรวจตราจุดที่คาดว่าจะมีปัญหาน้ำรั่วซึมเข้าท่วมพื้นที่อย่างต่อเนื่อง ตรวจสอบความพร้อมของสถานีสูบน้ำริมแม่น้ำเจ้าพระยา ๙๗ สถานี ตลอดจนเตรียมความพร้อมของระบบระบายน้ำ โดยล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ ขุดลอกคูคลอง เก็บขยะและวัชพืช เพื่อเปิดทางน้ำไหล ตรวจสอบความพร้อมระบบระบายน้ำ อุโมงค์ระบายน้ำ ๔ แห่ง สถานีสูบน้ำ ๑๙๐ แห่ง และบ่อสูบน้ำ ๓๒๙ แห่ง เตรียมความพร้อมเครื่องจักร รถเครื่องกำเนิดไฟฟ้า รถเครน รถบรรทุกติดตั้งเครนยกไฮโดรลิก บอลลูนไคท์ และเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ เพื่อรองรับสถานการณ์ฉุกเฉิน นอกจากนี้ ศูนย์ควบคุมระบบป้องกันน้ำท่วม ยังได้ติดตามฝ้าระวังสถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาและสถานการณ์ฝนตลอด ๒๔ ชั่วโมง พร้อมประสานแจ้งหน่วยปฏิบัติการเข้าแก้ไขสถานการณ์ เตรียมความพร้อมเจ้าหน้าที่หน่วย BEST ให้ความช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่เมื่อเกิดเหตุน้ำท่วม ๒๔ ชั่วโมง รวมทั้งเตรียมความพร้อมเครื่องจักรกลและเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ พร้อมจัดทำแผนเผชิญเหตุทุกภัยและแผนปฏิบัติการ เตรียมความพร้อมเจ้าหน้าที่ เครื่องมือ เครื่องจักรและอุปกรณ์ต่าง ๆ ให้พร้อมปฏิบัติการทันทีเมื่อเกิดเหตุ

พ.ต.ท. สมเกียรติ นนทแก้ว ผู้อำนวยการสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กทม. กล่าวว่า กรุงเทพมหานคร โดยสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาภัยจากอุทกภัย กรุงเทพมหานคร พ.ศ.๒๕๖๓ ซึ่ง พล.ต.อ.อัศวิน ขวัญเมือง ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ได้เห็นชอบให้ใช้มาจนถึงปัจจุบัน เพื่อเตรียมความพร้อมด้านทรัพยากร ระบบการปฏิบัติทั้งหน่วยปฏิบัติการหลักและหน่วยสนับสนุนให้สามารถดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาจากอุทกภัยได้อย่างรวดเร็ว ทันเหตุการณ์ และมีประสิทธิภาพ รวมทั้งได้สั่งการให้สถานีดับเพลิงและกู้ภัยจัดเตรียมยานพาหนะ อุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ ตลอดจนเรือท้องแบนและเรือแอร์โบทเพื่อปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ สำนักการระบายน้ำ สำนักเทศกิจ กองโรงงานช่างกล และสำนักงานเขตพื้นที่ในการลงพื้นที่อำนวยความสะดวกและให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบเหตุน้ำท่วมได้ทันที รวมทั้งสั่งการให้ฝ่ายส่งเคราะห์ผู้ประสบภัยจัดเตรียมถุงยังชีพและให้ความช่วยเหลืออย่างอื่นตามระเบียบกรุงเทพมหานครว่าด้วยการสงเคราะห์ผู้ประสบสาธารณภัย พ.ศ.๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม เพื่อให้การช่วยเหลือประชาชนที่ประสบเหตุ น้ำท่วมเป็นการเฉพาะหน้าไว้แล้ว หากปัญหาน้ำท่วมที่เกิดขึ้นเป็นภัยพิบัติตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๖๒ จะประสานกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้ความช่วยเหลือตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงการคลังกำหนดต่อไป

\*\*\*\*\*

❖ กทม.บริหารจัดการเก็บมูลฝอยติดเชื้อไม่ให้ตกค้าง - รมรณรงค์แยกทิ้งจากมูลฝอยทั่วไป

นายวิรัตน์ มนัสสินทวงศ์ ผู้อำนวยการสำนักสิ่งแวดล้อม กทม. กล่าวกรณี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และ รมว.กระทรวงกลาโหม สั่งการให้หน่วยงานเกี่ยวข้องเร่งแก้ไขปัญหามูลฝอยติดเชื้อตกค้างว่า ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ระหว่างวันที่ ๑ - ๒๕ ก.ย.๖๔ ในพื้นที่กรุงเทพฯ มีปริมาณขยะติดเชื้อที่จัดเก็บได้รวม ๓,๑๙๒ ตัน หรือเฉลี่ย ๑๒๘ ตัน/วัน แบ่งเป็น ขยะติดเชื้อทั่วไปจากสถานบริการด้านสาธารณสุข ๑,๗๒๓ ตัน หรือเฉลี่ย ๖๙ ตัน/วัน และขยะติดเชื้อโควิด-19 จากสถานพยาบาลที่รักษาผู้ติดเชื้อโควิด-19 สถานที่กักตัวของรัฐ โรงแรมทางเลือกสำหรับผู้กักตัว หอผู้ป่วยเฉพาะกิจ (Hospital) โรงพยาบาลสนาม สถานที่แยกกักตัวในชุมชน และสถานที่แยกกักตัวที่บ้าน ๑,๔๖๙ ตัน หรือเฉลี่ย ๕๙ ตัน/วัน โดย กทม.ได้บริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อ ทั้งจากโรงพยาบาล โรงพยาบาลสนาม ศูนย์พักคอย (Community Isolation) และการรักษาตัวที่บ้าน (Home Isolation) รวมถึงแหล่งอื่น ๆ โดยได้จัดระบบการเก็บขนมูลฝอยติดเชื้อ จัดเจ้าหน้าที่ชุดเฉพาะกิจและรถเก็บขนมูลฝอยเฉพาะ จัดเก็บรวบรวมขยะติดเชื้อโควิด-19 และนำไปกำจัดด้วยวิธีการเผาในเตาเผามูลฝอยติดเชื้อที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยติดเชื้ออ่อนนุชและหนองแขม ซึ่งสามารถกำจัดขยะติดเชื้อรวม ๗๐ ตัน/วัน สำหรับมูลฝอยติดเชื้อส่วนที่เหลือนำไปกำจัดด้วยวิธีการเผาในเตาเผามูลฝอยชุมชนที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยหนองแขม เพื่อไม่ให้มีมูลฝอยติดเชื้อตกค้างและสุขอนามัยที่ดีของประชาชน

นอกจากนั้น กทม.ยังได้รณรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ และเน้นย้ำให้ประชาชนมีส่วนร่วมคัดแยกขยะติดเชื้อออกจากขยะทั่วไปอย่างต่อเนื่อง เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อโควิด-19 และความปลอดภัยต่อสุขภาพอนามัยของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานเก็บขนมูลฝอยติดเชื้อ โดยขอความร่วมมือประชาชนแยกทิ้งหน้ากากอนามัยใช้แล้วไม่ทิ้งปะปนกับมูลฝอยทั่วไปในครีวเรือน นำหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วใส่ถุงที่ปิดสนิท มัดปากถุงให้แน่น เขียน หรือติดหน้าถุงว่า “หน้ากากอนามัย” สำหรับประชาชนที่ใช้ชุดตรวจหาเชื้อโควิด-19 (Antigen Test Kit : ATK) เมื่อใช้เสร็จแล้ว

ให้นำใส่ถุง หรือทิ้งรวมในถุงหน้ากากอนามัยใช้แล้ว และฆ่าเชื้อโรคด้วยการราด หรือฉีดพ่นด้วยแอลกอฮอล์ หรือน้ำยาฆ่าเชื้อโรค แล้วมัด หรือปิดปากถุงให้สนิท เขียน หรือติดหน้าถุงว่า “ขยะติดเชื้อ” โดยสามารถแยกทิ้งให้รถเก็บขยะมูลฝอยของสำนักงานเขต หรือทิ้งในถังรองรับหน้ากากอนามัยเฉพาะ (สีส้ม) ซึ่งตั้งวางในพื้นที่สาธารณะ ประกอบด้วยสำนักงานเขต ศูนย์บริการสาธารณสุข โรงพยาบาลสังกัด กทม. ศาลาว่าการ กทม. (เสาชิงช้า) และศาลาว่าการ กทม. (ดินแดง) โรงเรียนสังกัด กทม. ศูนย์กีฬา กทม. ศูนย์เยาวชน กทม. สถานีดับเพลิง สวนสาธารณะ และสถานที่สาธารณะที่เหมาะสม เช่น ตลาด วัด ชุมชน บริเวณหน้าห้างสรรพสินค้า และอาคารสำนักงานเคหะชุมชนต่าง ๆ เป็นต้น โดยขณะนี้อยู่ระหว่างการจัดตั้งถังรองรับมูลฝอยติดเชื้อโควิด-19 เพิ่มเติมในชุมชนให้ครอบคลุมมากขึ้น เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนในพื้นที่กรุงเทพฯ

\*\*\*\*\*

สำนักงานเขตคลองเตย เปิดรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าเป็นลูกจ้างชั่วคราว เพื่อปฏิบัติงานในสังกัด สำนักงานเขตคลองเตย จำนวน ๑๐ ตำแหน่ง รวม ๒๙ อัตรา ดังนี้ ตำแหน่ง พนักงานขับรถยนต์ (ฝ่ายปกครอง) จำนวน ๑ อัตรา พนักงานทั่วไป (กวาด) จำนวน ๒ อัตรา พนักงานทั่วไป (เก็บขยะมูลฝอย) จำนวน ๑๗ อัตรา พนักงานสวนสาธารณะ จำนวน ๑ อัตรา พนักงานประจํารถ (รถสูบล้างปฏิภูม) จำนวน ๑ อัตรา พนักงานประจํารถ (รถบรรทุกสิ่งปฏิภูม) จำนวน ๑ อัตรา พนักงานประจํารถ (รถยกกระเช้า) จำนวน ๑ อัตรา พนักงานขับเครื่องจักรกลขนาดเบา (รถบรรทุกน้ำ) จำนวน ๑ อัตรา พนักงานขับเครื่องจักรกลขนาดเบา (เก็บขยะมูลฝอย) จำนวน ๓ อัตรา และตำแหน่งพนักงานขับเครื่องจักรกลขนาดเบา (รถบรรทุกสิ่งปฏิภูม) จำนวน ๑ อัตรา **รับสมัครตั้งแต่วันที่จนถึงวันที่ ๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๔** สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมที่ ฝ่ายปกครอง โทร. ๐ ๒๒๔๙ ๙๗๐๕ ในวันและเวลาราชการ

กลุ่มงานวิเคราะห์ข่าว ส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์  
สำนักงานประชาสัมพันธ์ สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร