

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๐.๔/๑๙๖๓



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๕ มิถุนายน ๒๕๖๓

เรื่อง การเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๓

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง

ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๖๒๔/ว ๙๔ ลงวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลางว่า กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ได้มีข้อสั่งการให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดทุกจังหวัด และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๓ และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลางขอให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งแนวทางปฏิบัติเพื่อประสานการปฏิบัติตตลอดจนสนับสนุนการดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ที่เกี่ยวข้องให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่เพื่อเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝนปี ๒๕๖๓ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้ว เพื่อให้การเตรียมรับสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝนปี ๒๕๖๓ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงขอให้จังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ใช้เป็นแนวทางปฏิบัติเพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามอำนาจหน้าที่ ดังนี้

๑. การเตรียมความพร้อม

๑.๑ การติดตามสภาพอากาศ ให้จัดตั้งคณะกรรมการติดตามสถานการณ์ขึ้นในส่วนอำนวยการของกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด โดยมีหน่วยงานด้านการพยากรณ์ หน่วยงานด้านการบริหารจัดการน้ำ ตลอดจนฝ่ายปกครองในพื้นที่ ทำหน้าที่ติดตามข้อมูลสภาพอากาศ สถานการณ์น้ำ และเหตุการณ์ที่อาจส่งผลให้เกิดสาธารณภัยในช่วงฤดูฝน รวมทั้งวิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์น้ำในพื้นที่ เพื่อใช้เป็นข้อมูลสนับสนุนการตัดสินใจของผู้อำนวยการแต่ละระดับในการสื่อสาร แจ้งเตือนประชาชน ตลอดจนการเตรียมความพร้อมบุคลากร เครื่องจักรกลสาธารณภัย เพื่อใช้ในการเข้มแข็งได้อย่างเหมาะสมกับสถานการณ์และสภาพพื้นที่

๑.๒ การจัดทำแผนเผชิญเหตุอุทกภัย ให้ทบทวนและปรับปรุงแผนเผชิญเหตุอุทกภัย ของจังหวัดให้เหมาะสม สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ครอบคลุมดังแต่การเตรียมความพร้อม การจัดการในภาวะฉุกเฉิน และการสนับสนุนในด้านต่างๆ โดยให้ความสำคัญกับการจัดทำรายละเอียดในประเด็น ดังนี้

(๑) การสำรวจ ปรับปรุงพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยในระดับหมู่บ้าน/ชุมชน ให้ใช้กลไกของฝ่ายปกครอง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ร่วมกับหน่วยงานด้านบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ ในการประเมินสถานการณ์ความเสี่ยงปัจจุบัน ประกอบข้อมูลการเกิดอุทกภัยที่เคยเกิดในพื้นที่ เพื่อให้การจัดทำข้อมูลพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันมากที่สุด

(๒) การตรวจสอบ และเตรียมความพร้อมเครื่องมือ วัสดุ อุปกรณ์ เครื่องจักรกล สาธารณภัย ให้มีความพร้อมใช้งาน โดยเฉพาะเครื่องมือ อุปกรณ์สำหรับใช้ในการเฝ้าระวัง และการแจ้งเตือนภัย อาทิ เครื่องวัดปริมาณน้ำฝน หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน ระบบเสียงตามสายในชุมชน/หมู่บ้าน

(๓) การกำหนดจุด/พื้นที่ปลอดภัยประจำหมู่บ้าน/ชุมชน ตลอดจนเส้นทางการอพยพประชาชนไปยังจุด/พื้นที่ปลอดภัย ให้มอบหมายฝ่ายปกครองในพื้นที่และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรับผิดชอบเตรียมแผนรองรับการอพยพประชาชน อาทิ การจัดเตรียมสิ่งอำนวยความสะดวกความสะอาดระหว่างการอพยพ การจัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราว รองรับกรณีผู้ประสบภัยไม่สามารถกลับเข้าที่พักอาศัยได้โดยเร็ว ตลอดจนการซักซ้อมความเข้าใจของเจ้าหน้าที่ และประชาชนถึงแนวทางปฏิบัติเพื่อลดความสับสน

(๔) กำหนดโครงสร้าง สายการบังคับบัญชา และระบบสื่อสารตลอดจนมอบหมายภารกิจ พื้นที่รับผิดชอบ และกำหนดตัวบุคคลหรือหน่วยงานที่เหมาะสมให้เกิดความชัดเจน

๑.๓ การระบายน้ำและการเพิ่มพื้นที่รองรับน้ำ ให้มอบหมายกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในแต่ละระดับดำเนินการอย่างเป็นระบบ มีความเชื่อมโยงกัน โดยเฉพาะตามรอยต่อเขตรับผิดชอบที่เป็นเส้นทางน้ำไหลผ่าน และให้ความสำคัญในการดำเนินการ ดังนี้

(๑) เขตชุมชนและเส้นทางคมนาคมที่มักเกิดน้ำท่วมขึ้นเป็นประจำ ให้เร่งทำการขุดลอกท่อระบายน้ำ ดูดเลน ทำความสะอาดร่องน้ำ เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวางออกจากทางระบายน้ำ

(๒) คู คลอง แหล่งน้ำต่าง ๆ ให้เร่งกำจัดพืช ขยาย สิ่งกีดขวางทางน้ำ เพื่อให้สามารถรองรับน้ำฝนและน้ำจากท่อระบายน้ำได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

ทั้งนี้ เนื่องจากสถานการณ์ภัยแล้งในห้วงที่ผ่านมา ส่งผลให้ในหลายพื้นที่ขาดแคลนหัวน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และน้ำเพื่อการเกษตร จึงให้หาแนวทางการสร้างเส้นทางลำเลียงน้ำที่มีการระบายน้ำไปยังพื้นที่รองรับน้ำต่าง ๆ เพื่อประโยชน์ในการกักเก็บน้ำไว้ใช้กรณีเกิดสถานการณ์ฝนทึ่งช่วงด้วย

๑.๔ การตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงสถานที่ใช้กักเก็บน้ำ/กันน้ำ อาทิ อ่างเก็บน้ำ พนังกันน้ำ ให้มอบหมายหน่วยงานรับผิดชอบสถานที่ใช้กักเก็บ/กันน้ำดังกล่าว หรือสถาบันการศึกษาที่มีศักยภาพในการจัดทีมวิเคราะห์สำรวจตรวจสอบ ตลอดจนปรับปรุงให้เกิดความมั่นคงแข็งแรง เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับประชาชนในพื้นที่ ตลอดจนสามารถรองรับกรณีฝนตกหนัก หรือน้ำไหลเข้า/ผ่านในปริมาณมากได้

๑.๕ การแจ้งเตือนภัย เมื่อมีแนวโน้มการเกิดสถานการณ์จากเหตุอุทกภัย วาตภัย และดินถล่มขึ้น ในพื้นที่ให้ดำเนินการตามแนวทาง ดังนี้

(๑) แจ้งเตือนไปยังกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในแต่ละระดับ ตลอดจนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเตรียมบุคลากร วัสดุอุปกรณ์ เครื่องจักรกลสาธารณภัยให้พร้อมเผชิญเหตุ และเตรียมการในพื้นที่เสี่ยงภัยเป็นการล่วงหน้า

(๒) แจ้งเตือนให้ประชาชนทราบในทุกช่องทาง ทั้งในรูปแบบที่เป็นทางการและไม่เป็นทางการ เช่น สื่อสังคมออนไลน์ วิทยุชุมชน หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน เพื่อให้ประชาชนรับทราบข้อมูล ข่าวสาร ตลอดจนแนวทางปฏิบัติตนให้เกิดความปลอดภัย ช่องทางการแจ้งข้อมูล และการขอรับการช่วยเหลือจากภาครัฐ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๒. การเผชิญเหตุ

เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสถานการณ์อุทกภัย วาตภัย และดินถล่มในพื้นที่ ให้ยึดแนวทางการจัดการสาธารณภัยในภาวะฉุกเฉิน ตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘ และกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยดำเนินการตามแนวทาง ดังนี้

๒.๑ จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ระดับจังหวัด อำเภอ และศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินในระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อเป็นศูนย์ควบคุม สั่งการ และอำนวยการหลักในการระดมสรรพกำลังและประสานการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งฝ่ายพลเรือน หน่วยทหาร องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และองค์กรสาธารณกุศล

๒.๒ ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด กำหนดกลไกของศูนย์ประสานการปฏิบัติ ศูนย์ประชาสัมพันธ์ร่วม คณะที่ปรึกษา/ผู้เชี่ยวชาญ ส่วนปฏิบัติการ ส่วนอำนวยการ และส่วนสนับสนุน พร้อมทั้งมอบหมายผู้รับผิดชอบ ภารกิจ และพื้นที่ปฏิบัติงานให้ชัดเจน พร้อมทั้งกำหนดช่องทางการสื่อสาร ระหว่างหน่วยงาน แนวทางการจัดสรรงบประมาณ แนวทางการให้ความช่วยเหลือด้านการดำเนินการและ การบรรเทาทุกข์

๒.๓ ให้มอบหมายฝ่ายปกครอง กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ตลอดจนอาสาสมัคร ประชาชนจิตอาสา ผู้เฝ้าระวังพื้นที่ชุมชน พื้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจ สถานที่สำคัญต่าง ๆ อาทิ โรงพยาบาล ศาสนสถาน และร่วมกัน กำหนดสิ่งกีดขวางทางน้ำเมื่อเกิดฝนตกหนักในพื้นที่ ทั้งนี้ หากมีกรณีน้ำท่วมขัง สร้างความเดือดร้อน ความเสียหาย ต่อทรัพย์สินของประชาชน ให้เร่งกำหนดแนวทางการระบายน้ำ พร้อมทั้งสั่งใช้เครื่องจักรกลในพื้นที่ของ หน่วยงานทั้งฝ่ายพลเรือน หน่วยทหาร และภาคเอกชนที่ได้เข้ามาเป็นวัว เพื่อเร่งระบายน้ำ และเปิดทางน้ำ ในพื้นที่

๒.๔ จัดชุดปฏิบัติการเร่งรัดให้ความช่วยเหลือด้านการดำเนินการด้านสุขาภิบาล ประชาชนที่ประสบภัย ตาม wang รอบอย่างต่อเนื่อง อาทิ ความช่วยเหลือด้านอาหาร น้ำดื่ม การรักษาพยาบาล โดยอย่าให้เกิดความช้ำซ้อน ในการปฏิบัติของแต่ละหน่วยงาน พร้อมทั้งเชิญชวนประชาชนจิตอาสา มีส่วนร่วมกับภาครัฐตามทักษะความถนัด ในการให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัย

๒.๕ กรณีบ้านเรือนประชาชนได้รับความเสียหาย ให้บูรณาการทุกหน่วยงานทั้งหน่วย ทหาร ตำรวจ หน่วยงานฝ่ายปกครอง สถาบันการศึกษา ตลอดจนประชาชนจิตอาสา เพื่อจัดทีมช่างในพื้นที่ เป็นทีมประชารัฐ และเร่งซ่อมแซมบ้านเรือนประชาชนโดยเร็ว

๒.๖ กรณีเส้นทางคมนาคมได้รับความเสียหาย หรือถูกน้ำท่วมจนประชาชนไม่สามารถใช้ ยานพาหนะสัญจรได้ ให้จัดเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกจราจร แนะนำเส้นทางเลี่ยงที่ปลอดภัย รวมทั้ง จัดยานพาหนะที่เหมาะสม อาทิ เรือ รถยนต์สูง เพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชน หลังจากนั้นให้เร่งซ่อมแซม เส้นทางที่ชำรุด/ถูกตัดขาด เพื่อให้ประชาชนใช้สัญจรได้โดยเร็ว

๒.๗ เน้นย้ำการสื่อสารสร้างการรับรู้ให้กับประชาชนในช่วงเกิดสถานการณ์อุทกภัยผ่านสื่อมวลชน ตลอดจนสื่อแขกต่าง ๆ และสื่อสังคมออนไลน์ เพื่อให้เกิดความเข้าใจถึงแนวทางการแก้ไขปัญหาของภาครัฐ อย่างต่อเนื่อง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายประยุทธ์ รัตนเสนีย์)

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น

กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

โทร ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๔๑๔๕

ผู้ประสานงาน นายเจษ เตียร์ติอรา ๐๘-๙๙๗๗-๕๗๘๗

นางบุญฤทธิ์ เกษุจันทร์ ๐๖-๓๔๕๕-๒๓๔๔



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ..... 27226
วันที่ 22 พ.ค. 2563
เวลา.....

ส่วนราชการ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง ฝ่ายเลขานุการ (ศอ.) โทร. ๐ ๒๖๓๗ ๓๔๙๐
ที่ มท ๐๖๒๔/๒๕๔

วันที่ ๖๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓

เรื่อง การเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๓

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ด้วยกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ได้มีข้อสั่งการให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดทุกจังหวัด และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกรุงเทพมหานคร เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๓ รายละเอียดตามสำเนาหนังสือกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ มท (บกปก) ๐๖๒๔/ว ๒๙ ลงวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓ และด่วนที่สุด ที่ มท (บกปก) ๐๖๒๔/ว ๓๐ ลงวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ที่แนบมาพร้อมนี้

ในการนี้ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง จึงขอส่งสำเนาหนังสือข้างต้นเพื่อประสานการปฏิบัติ ตลอดจนสนับสนุนการดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ที่เกี่ยวข้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายมนทล สุตประเสริฐ)
อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
ผู้อำนวยการกลาง

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
เลขรับ..... 7214
วันที่ ๒๒ พ.ค. ๒๕๖๓
เวลา..... ๑๕.๕๙ น.

สพค.
เลขรับ..... 3282
วันที่ ๒๒ พ.ค. ๒๕๖๓
เวลา..... ๑๗:๐๒

ด่วนที่สุด

ที่ มท (บกปภ) ๐๖๒๔/ว.๙



กองบัญชาการ

ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

ถนนอุท่องนอก กทม. ๑๐๓๐๐

๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓

เรื่อง การเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๓

เรียน ผู้อำนวยการจังหวัด/ผู้อำนวยการจังหวัด ทุกจังหวัด

ด้วยกรมอุตุนิยมวิทยาได้คาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูฝนของประเทศไทย ปี ๒๕๖๓ ว่าฤดูฝนของประเทศไทยปีนี้ จะเริ่มน้ำตกต่อเนื่องตั้งแต่เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๓ และจะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนตุลาคม ๒๕๖๓ โดยในช่วงเดือนสิงหาคมและกันยายน จะเป็นเดือนที่มีฝนตกหนาแน่น และมีโอกาสลงซึ่งมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนที่ผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะสร้างผลให้มีฝนตกหนักถึงหนักมาก ในหลายพื้นที่ และอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งในบางแห่ง

เพื่อให้การเตรียมรับสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝนปี ๒๕๖๓ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดดำเนินการ ดังนี้

๑. การเตรียมความพร้อม

(๑) การติดตามสภาพอากาศ ให้จัดตั้งศูนย์ทำงานติดตามสถานการณ์ขึ้น ในส่วนอำนวยการของอุปนายกฯ ประจำการ ให้จัดตั้งศูนย์การทำงานด้านการพยากรณ์ ช่วยงานด้านการบริหารจัดการน้ำ ตลอดจนฝ่ายปกครองในพื้นที่ กำหนดให้ดูตามข้อบัญญัติสภาพอากาศ สถานการณ์น้ำ และเหตุการณ์ที่อาจส่งผลให้เกิดสาธารณภัยในช่วงฤดูฝน รวมทั้งวิเคราะห์ และประเมิน สถานการณ์น้ำในพื้นที่ เพื่อให้เป็นข้อมูลสนับสนุนการตัดสินใจของผู้อำนวยการต่อไป รวมทั้งดำเนินการสื่อสาร แจ้งเตือน ประชาชน ตลอดจนการเตรียมความพร้อมบุคลากร เครื่องจักรกลสาธารณภัย เพื่อใช้ในการเชิงเหตุต่อไป ทั้ง หมายความรวมถึงสถานการณ์และสภาพพื้นที่

(๒) การจัดทำแผนเผชิญเหตุอุทกภัย ให้ทบทวนและปรับปรุงแผนเผชิญเหตุอุทกภัย ของจังหวัดให้เหมาะสม ลดความเสี่ยงกับสถานการณ์ปัจจุบัน ครอบคลุมด้วยแต่การเตรียมความพร้อม การจัดการ ในการฉุกเฉิน และการสนับสนุนในด้านต่าง ๆ โดยให้ความสำคัญกับการจัดทำรายละเอียดในประเด็น ดังนี้

(๑) การสำรวจ ปรับปรุงพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยในระดับหมู่บ้าน/ชุมชน ให้เข้ากับไข่ของ ฝ่ายปกครอง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ร่วมกับหน่วยงานด้านบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ ในการประเมิน สถานการณ์ความเสี่ยงปัจจุบัน ประกอบข้อมูลการเกิดอุทกภัยที่เคยเกิดในพื้นที่ เพื่อให้การจัดทำข้อมูลพื้นที่เสี่ยง อุทกภัยสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันมากที่สุด

(๒) การตรวจสอบ และเตรียมความพร้อมเครื่องมือ วัสดุ อุปกรณ์ เครื่องจักรกล สาธารณภัย ให้มีความพร้อมใช้งาน โดยเฉพาะเครื่องมือ อุปกรณ์สำหรับใช้ในการเฝ้าระวัง และการแจ้งเตือนภัย อาทิ เครื่องวัดปริมาณน้ำฝน หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน ระบบเสียงตามสายในชุมชน/หมู่บ้าน

(๓) การกำหนดจุด/พื้นที่ปลอดภัยประจำหมู่บ้าน/ชุมชน ตลอดจนเส้นทางการอพยพ ประชาชนไปยังจุด/พื้นที่ปลอดภัย ให้มอบหมายฝ่ายปกครองในพื้นที่และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรับผิดชอบ เตรียมแผนรองรับการอพยพประชาชน อาทิ การจัดเตรียมสิ่งอำนวยความสะดวกในชุมชน ศูนย์พักพิงชั่วคราว รองรับกรณีผู้ประสบภัยไม่สามารถกลับเข้าที่พักอาศัยได้โดยเร็ว ตลอดจนการซักซ้อม ความเข้าใจของเจ้าหน้าที่ และประชาชนถึงแนวทางปฏิบัติเพื่อลดความสับสน

(๔) กำหนดโครงสร้าง สายการบังคับบัญชา และระบบสื่อสาร ตลอดจนมอบหมาย ภารกิจ พื้นที่รับผิดชอบ และกำหนดตัวบุคคลหรือหน่วยงานที่เหมาะสมให้เกิดความชัดเจน

๑.๑ การระบายน้ำ...

๑.๓ การระบายน้ำและการเพิ่มพื้นที่รองรับน้ำ ให้มอบหมายกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในแต่ละระดับดำเนินการอย่างเป็นระบบ มีความเชื่อมโยงกัน โดยเฉพาะตามรอยต่อเขตรับผิดชอบที่เป็นเส้นทางน้ำไหลผ่าน และให้ความสำคัญในการดำเนินการ ดังนี้

(๑) เขตชุมชนและเส้นทางคมนาคมที่มักเกิดน้ำท่วมขังเป็นประจำ ให้เร่งทำการขุดลอกท่อระบายน้ำ ดูดเลน ทำความสะอาดร่องน้ำ เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวางจากทางระบายน้ำ

(๒) คู คลอง แม่น้ำ แม่น้ำต่าง ๆ ให้เร่งกำจัดพืช ขยะ สิ่งกีดขวางทางระบายน้ำ เพื่อให้สามารถรองรับน้ำฝนและน้ำจากท่อระบายน้ำได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

ทั้งนี้ เนื่องจากสถานการณ์ภัยแล้งในห้วงที่ผ่านมา ส่งผลให้ในหลายพื้นที่ขาดแคลนหัวน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และน้ำเพื่อการเกษตร จึงให้หาแนวทางการสร้างเส้นทางลำเลียงน้ำที่มีการระบายน้ำยังพื้นที่รองรับน้ำต่าง ๆ เพื่อประโยชน์ในการกักเก็บน้ำไว้ใช้กรณีเกิดสถานการณ์ฝนทึบช่วงตัวย

๑.๔ การตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงสถานที่ใช้กักเก็บ/กันน้ำ อาทิ ถ้ำเก็บน้ำ พนังกันน้ำ ให้มอบหมายงานรับผิดชอบสถานที่ใช้กักเก็บ/กันน้ำตักกล่าว หรือสถาบันการศึกษาที่มีศักยภาพในการจัดทำวิสากรเข้าสำรวจตรวจสอบ ตลอดจนปรับปรุงให้เกิดความมั่นคงแข็งแรง เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับประชาชนในพื้นที่ ตลอดจนสามารถรองรับกรณีฉุกเฉิน หรือน้ำเหลือง/ฝ่าฝนในบริเวณมากได้

๑.๕ การแจ้งเตือนภัย เมื่อมีแนวโน้มการเกิดสถานการณ์จากเหตุอุทกภัย วาตภัย และดินถล่มขึ้นในพื้นที่ ให้ดำเนินการตามแนวทาง ดังนี้

(๑) แจ้งเตือนไปยังกองอำนวยการบ้านและการบ้านและบรรเทาสาธารณภัยในแต่ละระดับ ตลอดจนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเตรียมบุคลากร วัสดุอุปกรณ์ เครื่องจักรกลสาธารณูปโภคให้พร้อมเมื่อถูกเรียก และแจ้งเตือนการในพื้นที่ที่เสี่ยงภัย ใบประกาศอุตสาหะ

(๒) แจ้งเตือนให้ประชาชนทราบในทุกช่องทาง ทั้งในรูปแบบที่เป็นทางการและไม่เป็นทางการ เช่น สื่อสังคมออนไลน์ วิทยุอุบลฯ หอครรภาย่าฯ บ้าน เพื่อให้ประชาชนรับทราบข้อมูลข่าวสาร ตลอดจนแนวทางการปฏิบัติตนให้เกิดความปลอดภัย ซึ่งทางการแจ้งข้อมูล และการขอรับการช่วยเหลือจากภาครัฐ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๒. การเฝ้าระวัง

เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสถานการณ์อุทกภัย วาตภัย และดินถล่มในพื้นที่ ให้อดีตแนวทางการจัดการสาธารณภัยในภาวะฉุกเฉิน ตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทั่วชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘ และกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยดำเนินการตามแนวทาง ดังนี้

๒.๑ จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ระดับจังหวัด อำเภอ และศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน ในระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อเป็นศูนย์ควบคุม ลั่นการ และอำนวยการหลักในการระดมสรรพกำลังและประสานการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งฝ่ายพลเรือน หน่วยทหาร องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และองค์กรสาธารณกุศล

๒.๒ ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด กำหนดกลไกของศูนย์ประสานการปฏิบัติ ศูนย์ประชาสัมพันธ์ร่วม คณะที่ปรึกษา/ผู้เชี่ยวชาญ ส่วนปฏิบัติการ ส่วนอำนวยการ และส่วนสนับสนุน พร้อมทั้งมอบหมายผู้รับผิดชอบ ภารกิจ และพื้นที่ปฏิบัติงานให้ชัดเจน พร้อมทั้งกำหนดช่องทางการสื่อสาร ระหว่างหน่วยงาน แนวทางการจัดการทรัพยากร แนวทางการให้ความช่วยเหลือด่วนชี้พและ การบรรเทาทุกข์

๒.๓ ให้มอบหมายฝ่ายปกครอง กำนั้น ผู้ใหญ่บ้าน ตลอดจนอาสาสมัคร ประชาชนจิตอาสา ฝ่าระหว่างพื้นที่ชุมชน พื้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจ สтанที่สำคัญต่าง ๆ อาทิ โรงพยาบาล ศาสนสถาน และร่วมกัน กำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำเมื่อเกิดฝนตกหนักในพื้นที่ ทั้งนี้ หากมีกรณีน้ำท่วมขัง สร้างความเดือดร้อน ความเสียหาย ต่อทรัพย์สินของประชาชน ให้เร่งกำหนดแนวทางการระบายน้ำ พร้อมทั้งสั่งใช้เครื่องจักรกลในพื้นที่ของหน่วยงาน ทั้งฝ่ายพลเรือน หน่วยทหาร และภาคเอกชนที่ได้เข้ามาเป็นไว้ เพื่อเร่งระบายน้ำ และเปิดทางน้ำในพื้นที่

๒.๔ จัดชุดปฏิบัติการเร่งให้ความช่วยเหลือด้านการดำเนินชีพแก่ประชาชนที่ประสบภัย ตาม wang รอบอย่างต่อเนื่อง อาทิ ความช่วยเหลือด้านอาหาร น้ำดื่ม การรักษาพยาบาล โดยอย่าให้เกิด ความช้าช้อนในการปฏิบัติของแต่ละหน่วยงาน พร้อมทั้งเชิญชวนประชาชนจิตอาสา มีส่วนร่วมกับภาครัฐ ตามทักษะความถนัด ในการให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัย

๒.๕ กรณีบ้านเรือนประชาชนได้รับความเสียหาย ให้บูรณะการทุกหน่วยงาน ทั้งหน่วยทหาร ตำรวจ หน่วยงานฝ่ายปกครอง สถาบันการศึกษา ตลอดจนประชาชนจิตอาสา เพื่อจัดที่มีช่อง ในพื้นที่เป็นที่อยู่ประจำไว้ และเร่งซ่อมแซมบ้านเรือนประชาชนโดยเร็ว

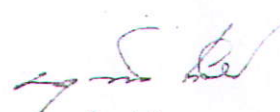
๒.๖ กรณีเส้นทางคมนาคมได้รับความเสียหาย หรือถูกน้ำท่วมจนปิดขวางทางไม่สามารถ ใช้ยานพาหนะสัญจรได้ ให้จัดเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกการจราจร แนะนำเส้นทางอื่นที่ปลอดภัย รวมทั้งจัดยานพาหนะที่เหมาะสม อาทิ เรือ รถดakis หรือให้ความช่วยเหลือประชาชน หลังจากนั้น ให้เร่งซ่อมแซมเส้นทางที่ชำรุด/ถูกตัดขาด เพื่อให้ประชาชนได้เดินทางได้โดยเร็ว

๒.๗ เน้นย้ำการสื่อสารสร้างการรับรู้ที่กับประชาชนในช่วงเกิดสถานการณ์อุทกภัย ผ่านสื่อมาลซัม ตลอดจนสื่อแขวงต่าง ๆ และสื่อสังคมออนไลน์ เพื่อให้เกิดความเข้าใจสื่อแนวทางการแก้ไข ปัญหาของภาครัฐอย่างชัดเจน

ทั้งนี้ ให้รายงานสถานการณ์อุทกภัย รายวัน และติดตามที่เกิดขึ้น ต่อองค์อำนวยการบังคับ และบรรเทาสาธารณภัยกลางอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เป็นข้อมูลในการประเมินสถานการณ์และเสนอความเห็นต่อ ผู้บัญชาการบังคับและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติในการตัดสินใจสั่งการในเชิงนโยบายต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

พลเอก 
(อนุพงษ์ เผ่าจินดา)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

ผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

โทรศัพท์ ๐ ๒๖๓๗ ๓๕๖๐

โทรสาร ๐ ๒๖๓๗ ๓๕๘๒

ด่วนที่สุด

ที่ มท (บกปภ) ๐๖๒๔/ ๑๐



กองบัญชาการ

ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

ถนนอุทowanok กทม. ๑๐๓๐๐

๒๕๖๓
พฤษภาคม ๒๕๖๓

เรื่อง การเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกวัยในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๓

เรียน ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร/ผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร

ด้วยกรณีอุทกภัยได้คาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูฝนของประเทศไทย ปี ๒๕๖๓ ว่าฤดูฝนของประเทศไทยปีนี้ จะเริ่มน้ำประมาณปลายสัปดาห์ที่ ๓ ของเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๓ และจะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนสิงหาคม ๒๕๖๓ โดยในช่วงเดือนสิงหาคมและกันยายน จะเป็นเดือนที่มีฝนตกหนาแน่น และมีโอกาสสูงที่จะมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนผ่านประเทศไทยตอนบน ซึ่งจะส่งผลให้มีฝนตกหนักถึงหนักมาก ในหลายพื้นที่ และอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งได้ในบางแห่ง

ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมรับสถานการณ์อุทกวัยที่อาจเกิดขึ้นในพื้นที่ จึงให้กองอำนวยการ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกรุงเทพมหานครดำเนินการ ดังนี้

๑. การเตรียมความพร้อม

๑.๑ ติดตามข้อมูลสภาพอากาศที่อาจส่งผลให้เกิดอุทกภัยในช่วงฤดูฝน เพื่อใช้เป็นข้อมูล วางแผนการเผชิญเหตุ ตลอดจนการบริษัทจราจรปฎิบัติจับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการบูรณาการการกราฟทำงาน และการสื่อสารแจ้งเตือนประชาชน

๑.๒ ตรวจสอบพื้นที่เขตชุมชน พื้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจ และเส้นทางคมนาคม ที่มักเกิดปัญหาน้ำท่วมซึ่งเมื่อฝนตกหนัก หรือแม้แต่ชั่วชูก็อาจเกิดน้ำท่วมอย่างรุนแรง ดูดเลน ทำความสะอาดร่องน้ำ เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวางออกจากทางระบายน้ำให้สามารถรองรับน้ำฝนที่ตกลงมาได้

๑.๓ เร่งกำจัดวัชพืช ขยาย สิ่งกีดขวางทางน้ำอื่น ๆ ในคู คลอง แม่น้ำต่าง ๆ โดยเฉพาะที่เป็นเส้นทางระบายน้ำลงสู่แม่น้ำสายต่าง ๆ เพื่อเพิ่มพื้นที่รองรับน้ำ ให้สามารถรองรับน้ำฝน และน้ำจากท่อระบายน้ำได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

๑.๔ เตรียมความพร้อมบุคลากร วัสดุอุปกรณ์ เครื่องจักรกลสาธารณภัย เพื่อใช้ในการเผชิญเหตุได้อย่างเหมาะสมกับสถานการณ์ในแต่ละเขตพื้นที่ พร้อมทั้งติดตั้งเครื่องจักรกลสาธารณภัย ไว้ในพื้นที่ที่เสี่ยงเป็นการล่วงหน้า อาทิ เครื่องสูบน้ำ เครื่องผลักดันน้ำ โดยให้ประสานการปฏิบัติร่วมกับจังหวัด ที่มีพื้นที่เชื่อมต่อกับกรุงเทพมหานคร เพื่อแก้ไขปัญหาร่วมกันอย่างเป็นระบบ

๑.๕ กำชับชุดปฏิบัติการ ตลอดจนเจ้าหน้าที่ประจำจุดติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ในการเฝ้าระวัง ติดตาม และเร่งแก้ไขปัญหาระบายน้ำเมื่อเกิดฝนตกหนัก หรือแม้แต่ชั่วชูก็อาจเกิดน้ำท่วมอย่างรุนแรง อาทิ การไฟฟ้านครหลวง ตำรวจน้ำ ประชาชนจิตอาสา ในการเตรียมแผนรองรับการแก้ไขปัญหากรณีเกิดฝนตกหนัก สองผลให้เพียดบ หรือเครื่องสูบน้ำเกิดการขัดข้องในช่วงโมงเร่งด่วน

๒. การเผชิญเหตุ...

๒. การเผยแพร่เหตุ

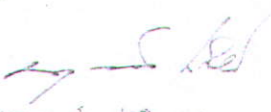
๒.๑ เมื่อเกิดผนกนักในพื้นที่และส่งผลให้เกิดน้ำท่วมบ้านเรือนและทรัพย์สินของประชาชน ตลอดจนผลกระทบกับการจราจรในชั่วโมงเร่งด่วน ให้เร่งดำเนินการแก้ไขปัญหา โดยบูรณาการร่วมกับกองบังคับการตำรวจนครบาล หน่วยทหาร วิทยาลัยอาชีวศึกษา กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในการจัดขุดปฏิบัติการ เพื่อเร่งระบายน้ำที่ท่วมขัง ตลอดจนให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยที่อาจเกิดปัญหาเครื่องยนต์ดับบนผู้สำรวจที่น้ำท่วมขัง

๒.๒ เน้นย้ำการสื่อสารสร้างการรับรู้กับประชาชนในช่วงเกิดสถานการณ์อุทกภัยผ่านสื่อมวลชน ตลอดจนสื่อแข็งต่างๆ และสื่อสังคมออนไลน์ โดยเฉพาะการสื่อสารให้ประชาชนรับทราบกรณีเกิดผนกนักและมีน้ำท่วมขัง การอำนวยความสะดวกในการใช้เส้นทางเพื่อการสัญจรในช่วงชั่วโมงเร่งด่วน เพื่อให้ประชาชนเข้าใจถึงสถานการณ์ และแนวทางการแก้ไขปัญหาของภาครัฐอย่างต่อเนื่อง

๒.๓ ให้ประสานการปฏิบัติร่วมกับกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง ตลอดช่วงฤดูฝนปี พ.๒๕๖๘ อย่างใกล้ชิด

จึงเรียนมาเพื่อดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

พลเอก 
(อนุพงษ์ เผ่าจินดา)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

ผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง
กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
โทรศัพท์ ๐ ๒๖๓๗ ๓๕๖๐
โทรสาร ๐ ๒๖๓๗ ๓๕๙๒