



สำนักงานเทศบาลตำบลนาป่าแขวง
 รับเลขที่..... ๒๒๙
 วันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๕ เวลา ๑๖.๓๐ น.
 ฝ่ายบริหารงานทั่วไป งาน ๒
 ที่ว่าการอำเภอปทุมราชวงศา ๒๖๓๙
 ถนนอรุณประเสริฐ อจ ๓๗๑๑๐

ที่ อจ ๐๓๑๘/ว ๓๕๑

๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5)
 ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลทุกแห่ง และนายกองค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. คำสั่งกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอำนาจเจริญ
 ที่ ๐๑ /๒๕๖๔ ลงวันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๑ ชุด
 ๒. คำสั่งกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอำนาจเจริญ
 ที่ ๐๒ /๒๕๖๔ ลงวันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๑ ชุด
 ๓. แผนเผชิญเหตุป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละออง
 ขนาดเล็ก (PM 2.5) จังหวัดอำนาจเจริญ ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอำนาจเจริญ แจ้งว่าในช่วง
 ปลายฤดูหนาวของทุกปี ประเทศไทยจะเกิดสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) มีค่าเกินมาตรฐาน
 ในหลายพื้นที่ สาเหตุหลักเกิดจากกิจกรรมต่างๆ ทั้งโดยธรรมชาติและจากกิจกรรมของมนุษย์ ประกอบกับ
 สภาพทางอุตุนิยมวิทยา สภาพภูมิประเทศในบางพื้นที่โดยเฉพาะในช่วงลมสงบ ส่งผลให้ระดับเพดาน
 การลอยตัวและการกระจายตัวของฝุ่นละอองอยู่ในระดับต่ำ การไหลเวียนและถ่ายเทของอากาศไม่ดี
 จึงทำให้เกิดการสะสมของฝุ่นละอองในบรรยากาศเพิ่มสูงขึ้นบางช่วงเวลาในหลายพื้นที่ จังหวัดอำนาจเจริญ
 จึงได้จัดตั้งศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5)
 จังหวัดอำนาจเจริญ ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ ขึ้น รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก
 (PM 2.5) เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับแผนการปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ "การแก้ไข
 ปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง" อำเภอปทุมราชวงศาจึงขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งดำเนินการ
 ดังนี้

๑. จัดตั้งคณะทำงานติดตามสถานการณ์ภายใต้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทา
 สาธารณภัยทุกระดับ เพื่อทำหน้าที่เฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ที่ส่งผลต่อการเกิดปัญหาไฟป่า หมอกควัน
 และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ในพื้นที่ ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงของสภาพอากาศ ทิศทางลม การเกิด
 จุดความร้อน (Hotspot) โดยให้ความสำคัญกับการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีจากหน่วยงานต่าง ๆ อาทิ
 ภาพถ่ายดาวเทียม การใช้ระบบแอปพลิเคชันต่าง ๆ ในการสนับสนุนการอำนาจการ สั่งการ การแจ้งเตือน
 ประชาชน

๒. ทบทวน และจัดทำแผนเผชิญเหตุ โดยให้ความสำคัญกับการปรับปรุงข้อมูลพื้นที่เสี่ยง
 ทั้งพื้นที่ป่า พื้นที่การเกษตร พื้นที่ริมทาง และพื้นที่ชุมชน ข้อมูลกลุ่มเปราะบาง การแบ่งพื้นที่รับผิดชอบ
 แนวทางปฏิบัติในแต่ละระดับตามการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5)
 การมอบหมายภารกิจให้หน่วยงานในแต่ละพื้นที่ถึงระดับอำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน อย่างชัดเจน
 การปรับปรุงข้อมูลทรัพยากร เครื่องจักรกลสาธารณภัยของหน่วยงาน และให้ซักซ้อมแนวทางการปฏิบัติ
 ตามแผนเผชิญเหตุแบบบูรณาการอย่างต่อเนื่อง

/ศ. เน้นย้ำ...

๓. เน้นย้ำการป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด) โดยกำชับหน่วยงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมาย ดำเนินการบังคับใช้กฎหมายโดยเคร่งครัด เพื่อป้องกันและลดการเกิดมลพิษจากแหล่งกำเนิดต่าง ๆ ได้แก่ ยานพาหนะ การก่อสร้าง ภาคอุตสาหกรรม และภาคครัวเรือน โดยให้นำผลการดำเนินการที่ประสบความสำเร็จ และปัญหาอุปสรรคที่ผ่านมา ปรับใช้ในการขยายผลการดำเนินการ พร้อมทั้งสร้างการรับรู้ให้ประชาชนมีความเข้าใจ และมีส่วนร่วมในการดำเนินการตามมาตรการของภาครัฐ

๔. ให้ความสำคัญในเรื่องความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ตลอดจนอาสาสมัครที่เข้ามามีส่วนร่วมกับภาครัฐ โดยจัดให้มีวัสดุ อุปกรณ์ส่วนบุคคลที่มีความเหมาะสมตามบทบาท ภารกิจที่ได้รับมอบหมาย ตลอดจนการดูแลด้านสวัสดิการ และค่าใช้จ่ายตามระเบียบ หลักเกณฑ์ที่กำหนด รวมทั้งพิจารณาแหล่งงบประมาณ หรือแสวงหาความร่วมมือจากภาคเอกชนสำหรับกรณีการประกันภัย ให้ผู้ปฏิบัติงานที่มีความเสี่ยงอันตราย

๕. เมื่อสถานการณ์ไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ในพื้นที่มีแนวโน้มทวีความรุนแรงขึ้น ให้ดำเนินการตามแนวทาง ดังนี้

๕.๑ ให้ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้กลไกตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ และแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘ เป็นหลัก ร่วมกับกฎหมาย และแผนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ในการอำนวยความสะดวก สั่งการและบูรณาการกำลังพล ทรัพยากรเครื่องจักรกลสาธารณภัย ให้เป็นไปตามระบบบัญชาการเหตุการณ์

๕.๒ ในพื้นที่ที่มีสถานการณ์รุนแรง ให้บูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนหน่วยอาสาสมัคร ประชาชนจิตอาสา ที่มีทักษะความชำนาญ ประกอบกำลังชุดปฏิบัติการพร้อมอุปกรณ์เครื่องจักรกลสาธารณภัยที่เหมาะสม เข้าแก้ไขปัญหาในพื้นที่ที่มีการเผา หรือก่อให้เกิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) โดยทันที สำหรับกรณีการเกิดไฟฟ้าในพื้นที่ที่กำลังภาคพื้นดินเข้าถึงยาก และมีความจำเป็นต้องเร่งแก้ไขปัญหา ให้ประสานการปฏิบัติมายังกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ เพื่อขอรับการสนับสนุนการปฏิบัติตามแผนเผชิญเหตุโดยเร็ว

๕.๓ การดูแลสุขภาพประชาชน ให้มอบหมายหน่วยงานด้านสาธารณสุข จัดเจ้าหน้าที่เข้าดูแลประชากรกลุ่มเสี่ยง กลุ่มเปราะบางที่มีปัญหาสุขภาพเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ เพื่อให้ข้อมูลด้านสุขภาพแนวทางปฏิบัติในการดูแลสุขภาพของประชาชนอย่างใกล้ชิด พร้อมทั้งมอบหมายให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดพื้นที่ และระบบบริการประชาชนในพื้นที่ปลอดภัย (Safety Zone) หรือห้องปลอดฝุ่น ในพื้นที่รับผิดชอบให้มีความเหมาะสมตามแนวทาง และมาตรการป้องกันควบคุมโรคของกระทรวงสาธารณสุข

๕.๔ สร้างการรับรู้ให้ประชาชนเข้าใจถึงสถานการณ์ และเกิดความตระหนักถึงผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ข้อกฎหมาย และมาตรการต่าง ๆ ของภาครัฐ

ทั้งนี้ หากเกิดสถานการณ์ขึ้นในพื้นที่ ให้รายงานสถานการณ์และการให้ความช่วยเหลือ
ในเบื้องต้นทันทีที่เกิดเหตุ ให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอปทุมราชวงศาทราบทันที
ทางโทรศัพท์ หมายเลข ๐๖๓-๕๐๓๒๖๗๘ นายสงกรานต์ อุทุมเพ็ญ ปลัดอำเภอ หรือทางไลน์กลุ่ม
“ป้องกันฯ อปท.ปทุมราช” และรายงานทุกระยะจนกว่าสถานการณ์จะสิ้นสุด

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ



(นายนิกร ทองจิตร)
นายอำเภอปทุมราชวงศา

ที่ทำการปกครองอำเภอ
กลุ่มงานความมั่นคง
โทร. ๐-๕๕๕๖-๕๒๒๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑,๒,๓

