



ที่ ศธ ๐๒๑๐.๖๐/ ๑๗๐

สำนักงาน กศน.จังหวัดยโสธร

ถนนแจ้งสนิท ตำบลสำราญ

อำเภอเมือง จังหวัดยโสธร ๓๕๐๐๐

๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์รายงานข้อมูลสถานศึกษาที่ปิดสถานศึกษา เนื่องจากปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5

เรียน ผู้อำนวยการ กศน.อำเภอทุกอำเภอ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการฯ จำนวน ๒ ฉบับ

๒. ประกาศกระทรวงศึกษาธิการฯ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ ขอความร่วมมือสำนักงานศึกษาธิการจังหวัดยโสธร ใช้ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง มาตรการการป้องกัน แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 เพื่อเป็น แนวปฏิบัติและมาตรการสำคัญในการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ซึ่งปัจจุบันมีแนวโน้มรุนแรงเพิ่มมากขึ้น โดยคุณภาพอากาศอยู่ในเกณฑ์เกินมาตรฐานส่งผลกระทบต่อสุขภาพบุคคลในหลายพื้นที่ และรวบรวมรายงานข้อมูลสถานศึกษาในกำกับดูแลที่ปิดสถานเนื่องจากปัญหาดังกล่าว ให้ศูนย์ประสานงานฯ (ส่วนกลาง) ทราบผ่านช่องทางที่กำหนด เพื่อรายงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการต่อไป

ในการนี้ สำนักงาน กศน.จังหวัดยโสธร พิจารณาแล้วเห็นว่าเพื่อให้หน่วยงานทางการศึกษา และสถานศึกษา มีมาตรการและแนวทางการปฏิบัติตนที่ถูกต้องในการควบคุม ป้องกัน และแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ขอความร่วมมือ กศน.อำเภอทุกอำเภอดำเนินการเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ เตรียมพร้อม และปฏิบัติตามมาตรการดังกล่าว พร้อมทั้งรายงานข้อมูลให้สำนักงาน กศน.จังหวัดยโสธรทราบ (กรณีมีการปิดสถานศึกษา) เนื่องจากได้รับผลกระทบจากปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 เพื่อรายงานต่อ สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดยโสธรต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายชาญชัย โพนทองเส็ง)

ผู้อำนวยการสำนักงาน กศน.จังหวัดยโสธร

กลุ่มอำนวยการ

โทร. ๐-๔๕๕๘-๖๐๗๐

โทรสาร ๐-๔๕๕๘-๖๑๒๕

กลุ่มพัฒนาการศึกษา
เลขที่รับ 479
วันที่ 29 ม.ค. 2563
เวลา 16.00 น.



สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดยโสธร
เลขที่รับ 400
วันที่ 29 ธ.ค. 63
เวลา 15.41
 อ. บ. น. พ. ส. ค. ส.

ความที่สุท

ที่ ศธ ๐๒๓๕/ ๑๕๖๕

สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ

กทม. ๑๐๓๐๐

[Signature]
27/20/63

๒๓ มกราคม ๒๕๖๓

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์รายงานข้อมูลสถานศึกษาที่ปิดสถานศึกษา เนื่องจากปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5
เรียน ศึกษาธิการจังหวัดทุกจังหวัด
อ้างถึง ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง มาตรการการป้องกัน แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ลงวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบรายงานสถานการณ์สถานศึกษา จำนวน ๑ ฉบับ

ตามประกาศที่อ้างถึง กระทรวงศึกษาธิการมีประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง มาตรการการป้องกัน แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 เมื่อวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๓ โดยมีมอบหมายให้ศูนย์อำนวยการช่วยเหลือสถานศึกษาประสบภัยพิบัติ กระทรวงศึกษาธิการ จังหวัด ทำหน้าที่เป็นศูนย์ประสานงานเพื่อเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ในภูมิภาค นั้น

ในการนี้ สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ จึงขอความอนุเคราะห์หน่วยงานท่านซึ่งศูนย์อำนวยการช่วยเหลือสถานศึกษาประสบภัยพิบัติ กระทรวงศึกษาธิการ จังหวัด โปรดรายงานข้อมูลสถานศึกษาในกำกับดูแลที่ปิดสถานศึกษาเนื่องจากปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ให้กับศูนย์ประสานงานฯ (ส่วนกลาง) ผ่านช่องทางไลน์แอฟฟลิเคชัน เพื่อรวบรวมข้อมูลดังกล่าวรายงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการตามข้างต้นด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

[Signature]

(นางสาวศรียา อมตวิวัฒน์)

รองปลัดกระทรวง รักษาราชการแทน
ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ



ช่องทางส่งข้อมูลสถานศึกษา

สำนักส่งเสริมกิจการการศึกษา
กลุ่มสารสนเทศและสวัสดีศึกษา
โทรศัพท์/โทรสาร. ๐ ๒๖๒๘ ๖๔๐๐ -

29 ม.ค. 2563

แบบรายงานสถานการณ์สถานศึกษา
ที่ปิดสถานศึกษาเนื่องจากผลกระทบปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5
ชื่อหน่วยงาน

ข้อมูล ณ วันที่.....มกราคม ๒๕๖๓

กรุงเทพมหานคร จำนวนแห่ง ได้แก่ ๐

ลำดับ	ชื่อสถานศึกษา	ที่อยู่		สังกัด	ประเภท สถานศึกษา
		แขวง	เขต		
๑					
๒					
...					

ส่วนภูมิภาค จำนวนแห่ง ได้แก่

ลำดับ	ชื่อสถานศึกษา	ที่อยู่		จังหวัด	สังกัด	ประเภท สถานศึกษา
		ตำบล	อำเภอ			
๑						
๒						
...						

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๒๓๕/๑๓๓๖



สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดยโสธร
เลขที่รับ 348
วันที่ 24 ม.ค. 63
เวลา 15.08
<input type="checkbox"/> ย. <input type="checkbox"/> บ.ค. <input type="checkbox"/> น.พ. <input checked="" type="checkbox"/> พ.ก.ศ.
<input type="checkbox"/> อ. <input type="checkbox"/> ส.ว. <input type="checkbox"/> อ.ก.ค.ศ. <input type="checkbox"/> ค.ส.น.

สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ
ภทม. ๑๐๓๐๐

๒๑ มกราคม ๒๕๖๓

วิมล
24 ม.ค. 63

เรื่อง ประกาศกระทรวงศึกษาธิการเรื่อง มาตรการการป้องกัน แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM_{2.5} มาตรการป้องกัน
เรียน ศึกษาธิการจังหวัดทุกจังหวัด

เลขที่รับ 474
วันที่ 12 7 ม.ค. 2563

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง มาตรการการป้องกัน แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM_{2.5}
จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยสถานการณ์ปัจจุบันปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ในประเทศไทยมีแนวโน้มรุนแรง
เพิ่มมากขึ้น โดยคุณภาพอากาศที่อยู่ในเกณฑ์เกินมาตรฐานส่งผลกระทบต่อสุขภาพบุคคลซึ่งอยู่ในพื้นที่ดังกล่าว

ในการนี้ กระทรวงศึกษาธิการ จึงมีประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง มาตรการการป้องกัน
แก้ไขปัญหฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 เพื่อให้หน่วยงานท่านใช้เป็นแนวปฏิบัติในการป้องกัน และแก้ไข
ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวศรียา อมตวิวัฒน์)

รองปลัดกระทรวง ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ

สำนักส่งเสริมกิจการการศึกษา
กลุ่มสารเสพติดและสวัสดิศึกษา
โทรศัพท์/โทรสาร. ๐ ๒๖๒๘ ๖๔๐๐



ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ
เรื่อง มาตรการการป้องกัน แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5

ตามที่กระทรวงศึกษาธิการ ได้ประกาศจัดตั้งศูนย์ประสานงาน เพื่อเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ลงวันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๒ ซึ่งตั้งอยู่ที่สำนักส่งเสริมกิจการการศึกษา สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ อาคารเสมารักษ์ ชั้น ๓ ถนนราชดำเนินนอก เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานด้านการป้องกัน แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ของกระทรวงศึกษาธิการ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และครอบคลุมทั่วประเทศ จึงเห็นสมควรมอบหมายให้ศูนย์อำนวยการช่วยเหลือสถานศึกษาประสบภัยพิบัติ กระทรวงศึกษาธิการ จังหวัด ทุกจังหวัด ซึ่งตั้งอยู่ที่สำนักงานศึกษาธิการจังหวัด ทุกจังหวัด ทำหน้าที่เป็นศูนย์ประสานงานเพื่อเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ในส่วนภูมิภาค พร้อมทั้งกำหนดมาตรการเพื่อให้หน่วยงาน และสถานศึกษาใช้เป็นแนวทางการปฏิบัติ ประกอบด้วย ๑) มาตรการเร่งด่วน และ ๒) มาตรการระยะยาว ดังนี้

๑. มาตรการเร่งด่วน

๑.๑ ศูนย์ประสานงานฯ ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 และแจ้งเตือนไปยังหน่วยงานและสถานศึกษาในจังหวัด เพื่อเตรียมความพร้อมและดำเนินการตามมาตรการที่กำหนด

๑.๒ หน่วยงานที่กำกับดูแลสถานศึกษาทั้งของรัฐและเอกชน และสถานศึกษา ติดตามสถานการณ์และตรวจสอบคุณภาพอากาศประเทศไทยทางเว็บไซต์ air4thai.pcd.go.th หรือแอปพลิเคชัน Air4thai ของกรมควบคุมมลพิษ เป็นประจำทุกวัน หากพบว่าคุณภาพอากาศอยู่ในเกณฑ์มีผลกระทบต่อสุขภาพให้พิจารณาเปิด - ปิดสถานศึกษา ตามระเบียบกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยปีการศึกษา การเปิดและปิดสถานศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๙ และระเบียบกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยปีการศึกษา การเปิดและปิดสถานศึกษา (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๘

๑.๓ หน่วยงานและสถานศึกษาที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ที่คุณภาพอากาศอยู่ในเกณฑ์เกินมาตรฐาน เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ (สีส้ม) หรือมีผลกระทบต่อสุขภาพ (สีแดง) ดำเนินการ ดังนี้

๑.๓.๑ นักเรียน นักศึกษา ผู้บริหาร ครู อาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา สวมหน้ากากอนามัย ในกรณีที่สถานศึกษามีหน้ากากอนามัยไม่เพียงพอให้ประสานกับศูนย์อำนวยการช่วยเหลือสถานศึกษาประสบภัยพิบัติ กระทรวงศึกษาธิการ จังหวัด เพื่อขอรับการสนับสนุน

๑.๓.๒ จัดกิจกรรมทำความสะอาดห้องเรียน และอาคารเรียนอย่างสม่ำเสมอ

๑.๓.๓ หลีกเลี่ยงการจัดกิจกรรมกลางแจ้ง

๑.๓.๔ ป้องกันและลดการเกิดมลพิษทางอากาศที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด) เช่น ปัญหาจากการเผาในที่โล่ง การก่อสร้าง การทำงานของเครื่องจักร เป็นต้น

๑.๔ หน่วยงานและสถานศึกษา ประชาสัมพันธ์สื่อองค์ความรู้และนวัตกรรมเกี่ยวกับแนวทางการป้องกัน และแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ผ่านช่องทางต่าง ๆ รวมทั้งทางสื่อออนไลน์ และเว็บไซต์ เพื่อสร้างการรับรู้ให้เกิดความเข้าใจ และนำไปป้องกันและแก้ไขปัญหารวมทั้งดูแลสุขภาพได้อย่างถูกต้อง

๑.๕ หน่วยงาน สถานศึกษา และบุคลากรทางการศึกษา เข้มงวดในการดูแลและบำรุงรักษาเครื่องยนต์ ตรวจสอบปริมาณดีเซลในถัง และรถยนต์ส่วนบุคคล โดยเฉพาะรถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์ดีเซลอย่างสม่ำเสมอ

๑.๖ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ผลิตหน้ากากอนามัย โดยจัดส่งให้ศูนย์อำนวยการช่วยเหลือสถานศึกษาประสบภัยพิบัติ กระทรวงศึกษาธิการ ทุกจังหวัด เพื่อจัดสรรให้กับสถานศึกษาที่อยู่ในพื้นที่คุณภาพอากาศอยู่ในเกณฑ์เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ (ส้ม) และมีผลกระทบต่อสุขภาพ (แดง) รวมทั้งผลิตเครื่องฟ่นละอองน้ำ พร้อมติดตั้งในพื้นที่คุณภาพอากาศอยู่ในเกณฑ์ ที่มีผลกระทบต่อสุขภาพ

๑.๗ สถานศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชนที่มีความพร้อม ติดตั้งเครื่องฟ่นละอองน้ำในพื้นที่คุณภาพอากาศอยู่ในเกณฑ์ที่มีผลกระทบต่อสุขภาพ

๑.๘ หน่วยงานต้นสังกัดติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด และลงพื้นที่ให้การช่วยเหลือสถานศึกษาในสังกัดอย่างเร่งด่วน โดยบูรณาการความช่วยเหลือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นรูปธรรมตามความเหมาะสม

๒. มาตรการระยะยาว

๒.๑ หน่วยงานและสถานศึกษาลดหรือเลี่ยงการจัดกิจกรรมที่มีกลุ่มคนจำนวนมากและในพื้นที่คุณภาพอากาศอยู่ในเกณฑ์เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพและมีผลกระทบต่อสุขภาพ

๒.๒ หน่วยงานและสถานศึกษารณรงค์ให้นักเรียน นักศึกษา ผู้บริหาร ครู อาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา เดินทางโดยระบบขนส่งมวลชนแทนการใช้รถยนต์ส่วนตัวหรือวางแผนการเดินทางโดยใช้รถยนต์ร่วมกัน

๒.๓ หน่วยงานและสถานศึกษาส่งเสริมการสร้างเครือข่ายนักเรียน นักศึกษา ลูกเสือ เนตรนารี ยุวกาชาด นักศึกษาวิชาทหาร จิตอาสา เพื่อร่วมรณรงค์การป้องกัน ฝ้าระวัง แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองในสถานศึกษาตามความเหมาะสม

๒.๔ หน่วยงานและสถานศึกษา รณรงค์และสร้างแรงจูงใจให้ดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวกับการดูแลรักษาต้นไม้ รวมถึงการเพิ่มและจัดการพื้นที่สีเขียวอย่างยั่งยืน

๒.๕ หน่วยงานและสถานศึกษากำหนดมาตรฐานสิ่งแวดล้อมในสถานศึกษา โดยแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดค่ามาตรฐานความปลอดภัยเกี่ยวกับมลพิษในสถานศึกษา เช่น อากาศ น้ำ เสียง ขยะ ฯลฯ และให้มีการประเมินเป็นประจำทุกปี เพื่อการรับรองเป็นสถานศึกษาปลอดภัย

๒.๖ หน่วยงานและสถานศึกษาจัดทำคู่มือการเรียนการสอนว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและข้อควรปฏิบัติในการร่วมกันลดโลกร้อน รวมทั้ง จัดทำหน่วยการเรียนรู้เกี่ยวกับฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ในทุกระดับชั้น

๒.๗ สถานศึกษาจัดการเรียนการสอนในเรื่องที่เกี่ยวกับการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมถึง สาเหตุและผลกระทบที่เกิดขึ้น เพื่อให้เกิดความตระหนักรู้ จิตสำนึกที่ดี และมีส่วนร่วมในการควบคุม ป้องกัน แก้ไข และลดปัญหา นำไปสู่ความผาสุกและคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างยั่งยืน

๒.๘ ศูนย์ประสานงานฯ ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคสร้างเครือข่ายความร่วมมือที่เข้มแข็งกับกระทรวง หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐ เอกชน และประชาสังคม ในการเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ และถ่ายทอดองค์ความรู้ รวมถึงการป้องกัน แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 และการดูแลสุขภาพ

๒.๙ หน่วยงานปรับแผนปฏิบัติราชการประจำปี ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยให้เน้นการดูแลสุขภาพสิ่งแวดล้อม

- ๒.๑๐ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องส่งเสริมการผลิตและพัฒนานวัตกรรมเพื่อลดมลพิษทางอากาศ
๒.๑๑ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องประเมินผลการดำเนินการเพื่อลดบทเรียนการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง
ขนาดเล็ก PM 2.5

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายประเสริฐ บุญเรือง)
ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ