



บันทึกข้อความ

ฝ่ายการศึกษา สำนักงานเขตหนองจอก
เลขรับที่ ๖๐๗๖๑
วันที่ ๒๕ พ.ย. ๒๕๖๔
เวลา.....

ส่วนราชการ สำนักการศึกษา (กองเสริมสร้างสมรรถนะนักเรียน โทร.๐ ๒๔๓๗ ๖๖๓๑-๕ ต่อ ๓๔๖๕)

ที่ กท ๐๘๐๘/๓๓๕๕ วันที่ ๓๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขอส่งแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหามลพิษ PM_{2.5} ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปี ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการเขต

พร้อมหนังสือนี้สำนักการศึกษา ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักสิ่งแวดล้อม ที่ กท ๑๑๐๔/๕๒๙๗ ลงวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เรื่อง ขอส่งแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหามลพิษ PM_{2.5} ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปี ๒๕๖๕ ภายใต้แผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง” มาเพื่อทราบ และแจ้งให้โรงเรียนในสังกัดทราบ และดำเนินการหรือกิจกรรมตามแนวทางที่กำหนด

ชชช

(นางชุลีพร วงษ์พิพัฒน์)

รองผู้อำนวยการสำนักการศึกษา

ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักการศึกษา

ที่ กท ๕๔๐๓/๒๗๘๑ ลงวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เรียน ผู้อำนวยการสถานศึกษาโรงเรียนในสังกัด

สำเนาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการหรือ
กิจกรรมตามแนวทางที่กำหนด

(นางสมณีย์รัตน์ เจริญรัตน์)

นักวิชาการศึกษานอกระบบพิเศษ

หัวหน้าฝ่ายการศึกษา สำนักงานเขตหนองจอก

ชชช
-/รับจก ๒๗๕

ชชช

(นางสมณีย์รัตน์ เจริญรัตน์)

นักวิชาการศึกษานอกระบบพิเศษ

หัวหน้าฝ่ายการศึกษา สำนักงานเขตหนองจอก



กองส่งเสริมฯ กรมส่งเสริมฯ
วันที่ ๒๑ ๑๓ ๒๕๖๕
วันที่ ๙ พ.ย. ๒๕๖๔
กรุงเทพมหานคร

สำนักงานเลขานุการฯ ศึกษา
วันที่
วันที่ ๘ พ.ย. ๒๕๖๔ ๑๓ พ.ย. ๒๕๖๔

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักสิ่งแวดล้อม (กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง โทร ๐ ๒๒๐๓ ๒๙๕๑ หรือโทร. ๒๖๖๑ โทรสาร ๐ ๒๒๐๓-๒๙๕๑)

ที่ กท ๑๐๔/๕๒๙๓ วันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

ผู้ขอเอกสารสำนักการศึกษา
วันที่ ๖ พ.ย. ๒๕๖๔
วันที่ ๘ พ.ย. ๒๕๖๔
ที่

เรื่อง ขอส่งแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM_{2.5} ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปี ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการสำนักการศึกษา

ตามที่กรุงเทพมหานครประสบกับปัญหาฝุ่นละออง PM_{2.5} มีค่าสูงขึ้นในบางวันและบางพื้นที่ และอาจมีแนวโน้มวิกฤตในช่วงฤดูหนาวของทุกปี เนื่องจากในช่วงเวลาดังกล่าวพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑลจะมีปัจจัยทางสภาพอุตุนิยมวิทยาที่เอื้อต่อการสะสมตัวของฝุ่นละออง PM_{2.5} และส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน สิ่งแวดล้อม และเศรษฐกิจ นั้น

สำนักสิ่งแวดล้อมได้จัดทำแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM_{2.5} ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปี ๒๕๖๕ ภายใต้แผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง” ซึ่งได้รับการทบทวนปรับปรุงกิจกรรมตามความเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและคณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ในกรุงเทพมหานครเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งแผนปฏิบัติการฯ มาเพื่อโปรดทราบพร้อมดำเนินการหรือกิจกรรมตามแนวทางการดำเนินงานป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง PM_{2.5} ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร และขอให้รายงานผลการดำเนินงานภายในวันที่ ๕ ของเดือน ตั้งแต่เดือนธันวาคม ๒๕๖๔ เป็นต้นไป จนกว่าสถานการณ์ฝุ่นละออง PM_{2.5} จะคลี่คลาย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

กลุ่มงานกิจการนักเรียน
วันที่ ๑๓ ๑๑ ๒๕๖๔
วันที่ ๑๒ พ.ย. ๒๕๖๔

เรียน ผู้อำนวยการสำนักการศึกษา
เพื่อโปรดพิจารณา

@/๓๓๓๓

(นางสาวเอื้อน เทพสวัสดิ์)

หัวหน้าฝ่ายการเจ้าหน้าที่

รักษาการในตำแหน่งเลขานุการสำนักการศึกษา
สำนักงานเลขานุการฯ สำนักการศึกษา

(นายวิรัตน์ มั่นสสินทวงศ์)
ผู้อำนวยการสำนักสิ่งแวดล้อม

(นางชุลีพร วงษ์พิพัฒน์)

รองผู้อำนวยการสำนักการศึกษา
๑๘ พ.ย. ๒๕๖๔

มอบ

- ฝ่ายบริหารงานทั่วไป
- กลุ่มงานกิจการนักเรียน
- กลุ่มงานการจัดการสถานศึกษา
- กลุ่มงานส่งเสริมศักยภาพนักเรียน

๐/๒๒๐๓-๒๙๕๑
๑๓ ๑๑ ๒๕๖๔
๑๓ ๑๑ ๒๕๖๔

นางทรงจิต ศิริขันธ์ชัยกุล
ผู้อำนวยการกองเสริมสร้างสมรรถนะนักเรียน
สำนักการศึกษา

มอบ..... กสร.

ดำเนินการภายในกำหนด

๓๓ ๑๓

(นายเกรียงไกร จงเจริญ)
ผู้อำนวยการสำนักการศึกษา
๑๙ พ.ย. ๒๕๖๔

เจ้าหน้าที่กลุ่มงานกิจการนักเรียน

เพื่อทราบ เพื่อพิจารณา

เพื่อดำเนินการต่อไป

มอบ..... ๑๓ ๑๑ ๒๕๖๔

(นางสาวรัชชพัชร บุตรเพชร)
หัวหน้ากลุ่มงานกิจการนักเรียน

แผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหามลพิษของ PM_{2.5} ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปี ๒๕๖๕
 ภายใต้แผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง”

แนวทางการดำเนินงาน	หน่วยงาน/ภารกิจ/กิจกรรมที่ดำเนินการ			ระยะยาว
	ระดับ ๑	ระดับ ๒	ระดับ ๓	
	PM _{2.5} มีค่าไม่เกิน ๕๐ มคก./ลบ.ม.	PM _{2.5} มีค่าระหว่าง ๕๑-๗๕ มคก./ลบ.ม. ต่อเนื่องติดต่อกัน ๓ วัน	PM _{2.5} มีค่าระหว่าง ๗๖-๑๐๐ มคก./ลบ.ม. สถานการณ์ฝุ่นละอองยังไม่ลดลงและเมื่อ คาดการณ์แล้วพบว่าจะมีแนวโน้มสูงขึ้น ต่อเนื่องติดต่อกัน ๓ วัน	
<p>๑. ควบคุมยานพาหนะ</p> <p>ควบคุมรถยนต์ใช้งานปล่อยควันดำ</p> <p>บข.ม. และ บก.จธ.</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งจุดตรวจวัดควันดำ ๑๔ จุด - ขยายประเภทของรถบรรทุกจากเดิม ข้อบังคับเจ้าพนักงานจราจรทั่วราชอาณาจักรฯ พ.ศ. ๒๕๕๖ ห้ามรถบรรทุกตั้งแต่ ๑๐ ตันขึ้นไป เต็มในเขตพื้นที่ภายในของถนนวงรอบพื้นที่กรุงเทพมหานคร ๐๖.๐๐-๒๑.๐๐ น. โดยเพิ่มรถบรรทุก ตั้งแต่ ๖ ตันขึ้นไป ในข้อบังคับและออกข้อบังคับเพิ่มเติม ขยายเขตพื้นที่จำกัดรถบรรทุก ตั้งแต่ ๑๐ ตันขึ้นไป เข้ากรุงฯ จากถนนวงรอบรัชดาภิเษกเป็นวงแหวนกาญจนาภิเษก เวลา 	<p>บข.ม. และ บก.จธ.</p> <ul style="list-style-type: none"> - เพิ่มการตั้งจุดตรวจวัดควันดำเป็น ๒๐ จุด (รวมเคลื่อนที่ ๕ จุด) - ปรับแผนการตรวจจับตามจุดที่มีฝุ่นละออง PM_{2.5} สูง - เข้มงวดตรวจวัดควันดำและกวาดล้างขี้น้ำจราจร ห้ามจอดรถริมถนนสายหลักและสายรองตลอดเวลา - ขยายพื้นที่และเวลาในการจำกัดรถบรรทุกขนาดใหญ่ตั้งแต่ ๖ ตัน ขึ้นไปที่ใช้ขี้น้ำมัน ดีเซลไม่ให้เข้ามาภายในเขตถนนวงแหวนกาญจนาภิเษก กรุงเทพมหานคร โดยใช้เกณฑ์ทะเบียนรถคันละเลขคู่และเลขคี่ 	<p>บข.ม. บก.จธ. และ ขบ.</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้มงวดจากระดับ ๒ - ตรวจวัดควันดำรถโดยสาร (ไม่ประจำทาง) ทุกคัน โดยบูรณาการแผนและทีมปฏิบัติการตรวจวัด ร่วมกัน ให้ครบทั้ง ๕๐ เขตของกรุงเทพมหานคร <p>บข.ม. และ บก.จธ.</p> <ul style="list-style-type: none"> - พิจารณาคัดค้านการขออนุญาตนำรถบรรทุกขนาดใหญ่ตั้งแต่ ๖ ตัน ขึ้นไป ที่ขี้น้ำมันดีเซลทุกคันเข้าพื้นที่ขี้น้ำมันของกรุงเทพมหานคร ในช่วงวิกฤติฝุ่นตามหัววงเวลาและ การคาดการณ์สถานการณ์ระยะ ๑-๒ เดือน 	<p>บข.ม.</p> <ul style="list-style-type: none"> - เร่งออกกฎกระทรวงตามมาตรา ๑๔๔ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติจราจรทางบก พ.ศ. ๒๕๖๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม เพื่อบังคับให้รถที่นำควันดำเกินมาตรฐาน ต้องได้รับการซ่อมบำรุงหรือแก้ไขให้ควันดำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานแล้วเท่านั้นถึงใช้งานได้ 	

หน่วยงาน/ภารกิจ/กิจกรรมที่ดำเนินการ			
	ระดับ ๑	ระดับ ๒	ระดับ ๓
<p>แนวทางการดำเนินงาน</p>	<p>PM_{2.5} มีค่าไม่เกิน ๕๐ มคก/ลบ.ม.</p>	<p>PM_{2.5} มีค่าระหว่าง ๕๑-๗๕ มคก/ลบ.ม. ต่อเนื่องติดต่อกัน ๓ วัน</p>	<p>PM_{2.5} มีค่าระหว่าง ๗๖-๑๐๐ มคก/ลบ.ม. สถานการณ์ฝุ่นละอองยังไม่ลดลงและเมื่อ คาดการณ์แล้วพบว่าจะมีแนวโน้มสูงขึ้น ต่อเนื่องติดต่อกัน ๓ วัน</p>
<p>กรมส่งเสริมการเกษตร</p> <p>- ส่งเสริมการทำการเกษตรปลอด การเผาอย่างจริงจัง</p>	<p>กรมส่งเสริมการเกษตร</p> <p>- งดการเผาตอซังข้าวและเศษวัสดุที่เหลือ จากการเกษตร</p>	<p>กรมส่งเสริมการเกษตร</p> <p>- งดการเผาและเศษวัสดุที่เหลือจาก การเกษตร</p>	<p>กรมส่งเสริมการเกษตร</p> <p>- สนับสนุนการใช้ ประโยชน์เศษวัสดุที่เหลือ จากการเกษตรประเภท ต่างๆ - กำหนดให้การทำเกษตร ปลอดการเผาเป็นเกณฑ์ ภาคบังคับในการพิจารณา มาตรฐานสินค้าเกษตร และอาหารและการปฏิบัติ ทางการเกษตรที่ดี</p>
<p>๕. การดูแลป้องกันและลด ผลกระทบในโรงเรียน</p>	<p>พท.ม. (สนศ.) ฝุ่น PM_{2.5} มีค่าระหว่าง ๕๐-๕๐ มคก/ลบ.ม. - แต่ก่ได้ตรวจตักกิจกรรมกลางแจ้ง - ประชาสัมพันธ์ให้สวมหน้ากาก นอกอาคารเรียนและเดินทาง ระหว่างบ้านและโรงเรียน</p>	<p>พท.ม. (สนศ.) ฝุ่น PM_{2.5} มีค่าระหว่าง ๕๑-๖๕ มคก/ลบ.ม. - เปิดการเรียนการสอนโดยงดกิจกรรม กลางแจ้งและสวมหน้ากากนอกอาคารเรียน และเดินทางระหว่างบ้านและโรงเรียน - จัดให้มี Safe Zone เป็นสถานที่ปลอดภัย สำหรับทุกคนในโรงเรียน และกรณีฝุ่น PM_{2.5} มีค่าระหว่าง ๗๐ - ๗๕ มคก/ลบ.ม.</p>	<p>พท.ม. (สนศ.) ให้เป็นศูนย์พักพิงปิดการเรียนการสอนตาม อำนาจ ดังนี้ - ค่าระดับปริมาณฝุ่น ๗๖ มคก/ลบ.ม. ขึ้น ไป ๒-๕ เขต ผู้อำนวยการสำนักศึกษา ศิลปะไม่เกิน ๑๕ วัน - ค่าระดับปริมาณฝุ่น ๗๖ มคก/ลบ.ม. ขึ้นไป มากกว่า ๕ เขต ผู้อำนวยการ กรุงเทพมหานครสั่งปิดการเรียน</p>

หน่วยงาน/ภารกิจ/กิจกรรมที่ดำเนินการ			
ระดับ ๑	ระดับ ๒	ระดับ ๓	
<p>แนวทางการทำงาน</p> <p>PM_{2.5} มีค่าไม่เกิน ๕๐ มคก./ลบ.ม.</p> <p>- ส่งเสริมให้ความรู้เกี่ยวกับฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM_{2.5}</p> <p>- จัดพ่นละอองน้ำบนอาคารเรียน</p>	<p>PM_{2.5} มีค่าระหว่าง ๕๑-๗๕ มคก./ลบ.ม.</p> <p>ต่อเนื่องติดต่อกัน ๓ วัน</p> <p>ใช้ตุลยพินิจปิดการเรียนการสอนตามอำนาจตั้งนี้</p> <p>- ผู้อำนวยการสถานศึกษา ครั้งละไม่เกิน ๓ วัน</p> <p>- ผู้อำนวยการเขต ครั้งละไม่เกิน ๗ วัน</p> <p>- ส่งเสริมให้ความรู้เกี่ยวกับฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM_{2.5}</p> <p>- จัดพ่นละอองน้ำบนอาคารเรียน</p>	<p>PM_{2.5} มีค่าระหว่าง ๗๖-๑๐๐ มคก./ลบ.ม.</p> <p>สถานการณ์ฝุ่นละอองยังไม่ลดลงและเมื่อคาดการณ์แล้วพบว่าจะมีแนวโน้มสูงขึ้น</p> <p>ต่อเนื่องติดต่อกัน ๓ วัน</p> <p>- ส่งเสริมให้ความรู้เกี่ยวกับฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM_{2.5}</p> <p>- จัดพ่นละอองน้ำบนอาคารเรียน</p>	<p>ระยะยาว</p>
<p>กรมอนามัย</p> <p>- สนับสนุนคู่มือการดำเนินงานเพื่อลดและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจาก PM_{2.5} สำหรับสถานศึกษา</p>	<p>กรมอนามัย</p> <p>- สนับสนุนสร้างความรู้เกี่ยวกับฝุ่นละอองขนาดเล็ก และสุขภาพในโรงเรียน</p>	<p>กรมอนามัย</p> <p>- สนับสนุนการดูแล ป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพของนักเรียน</p>	
<p>๒. การป้องกัน คุณภาพประชาชน</p> <p><u>กรมอนามัย</u></p> <p>- ให้ความรู้สถานการณ์ฝุ่นละอองประเมินความเสี่ยงสุขภาพและแจ้งเตือนสถานการณ์ ๑ ครั้งต่อวัน</p> <p>- ส่งเสริมและสนับสนุนให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องตลอดจน</p>	<p><u>กรมอนามัย</u></p> <p>- ให้ความรู้สถานการณ์ฝุ่นละออง ประเมินความเสี่ยงสุขภาพและแจ้งเตือนสถานการณ์ ๒ ครั้งต่อวัน</p>	<p><u>กรมอนามัย</u></p> <p>- ให้ความรู้สถานการณ์ฝุ่นละอองประเมินความเสี่ยงสุขภาพและแจ้งเตือนสถานการณ์ ๓ ครั้งต่อวัน</p> <p>- ทบทวนปฏิบัติการเพิ่มความถี่ในการลงพื้นที่เพื่อดูแลกลุ่มเสี่ยง ร่วมกับ กทม.</p>	