



ที่ มส ๐๐๒๓.๖/ว ๙๗/๙

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ  
องค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน และเทศบาลเมืองแม่ฮ่องสอน

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า กรมควบคุมมลพิชได้รวบรวมและวิเคราะห์ผลการตรวจวัดค่าควันดำและระดับเสียงจากท่อไอเสียของรถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประจำปี ๒๕๖๖ พบว่า รถราชการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีค่าควันดำและระดับเสียงอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานเพิ่มขึ้น ตามรายงานผลการตรวจวัดค่าควันดำและระดับเสียงจากท่อไอเสียของรถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประจำปี ๒๕๖๖ จึงขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินตามข้อแนะนำเบื้องต้นวิธีการแก้ไขรถที่มีมลพิชเกินเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด และนำรถราชการเครื่องยนต์ดีเซลตรวจวัดค่าควันดำและระดับเสียง ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้และรักษาระดับมลพิชตามวิธีการรายงานข้อมูลผลการตรวจวัดพิษรถราชการเครื่องดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับปรับปรุง) ทั้งนี้ หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมสามารถติดต่อได้ที่กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๒๒๗๓ หรือดาวน์โหลดวิธีรายงานข้อมูลผลการตรวจน้ำมันพิษรถราชการเครื่องยนต์ดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ผ่านทาง QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

ในการนี้ สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดแม่ฮ่องสอนพิจารณาแล้ว จึงให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน และเทศบาลเมืองแม่ฮ่องสอน ขอให้พิจารณาดำเนินการด้วยเช่นเดียวกัน



กลุ่มงานบริการสาธารณสุขท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ

โทร. ๐-๕๓๖๑-๒๔๔๑ ต่อ ๓๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban\_msn@dla.go.th

ผู้ประสาน นายปริศรา กันทะสีมา โทร. ๐๘๕๗๖๗๗๗๗๗๗

บจก.



ที่ นท ๐๘๒๐.๒/ว ๑๙๗๓

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

รับใช้ด้วยรูปแบบ		สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
จังหวัด		เชียงราย
เลขที่รับ	๒๔๖๖	วัน/เดือน/ปี
เวลา	๑๐:๔๖ น.	๒๒ เมษายน ๒๕๖๗

ตามหนังสือรูปแบบส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ นท ๐๘๒๐.๒/ว ๓๔๔๖ ลงวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๔ แจ้งข้อความร่วมมือจังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้ตรวจสอบและดูแลสภาพรถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้และรักษารถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ พร้อมทั้งรวบรวมข้อมูลผลการตรวจวัดค่าคัวน้ำด้วยเครื่องท่อไอเสียรถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้กรมควบคุมมลพิษทราบ นั้น

ในการนี้ กรมควบคุมมลพิษได้รวบรวมและวิเคราะห์ผลการตรวจวัดค่าคัวน้ำด้วยเครื่องท่อไอเสียของรถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประจำปี ๒๕๖๖ พบว่า รถราชการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีค่าคัวน้ำด้วยเครื่องท่อไอเสียของรถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประจำปี ๒๕๖๖ จึงขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินตามข้อแนะนำเบื้องต้นวิธีการแก้ไขรถที่มีมลพิษเกินเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด และนำรถราชการเครื่องยนต์ดีเซลตรวจวัดค่าคัวน้ำด้วยเครื่องท่อไอเสียขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และรายงานผลการตรวจวัดมายังกรมควบคุมมลพิษตามวิธีการรายงานข้อมูลผลการตรวจวัดพิษรถราชการ เครื่องดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับปรับปรุง) ทั้งนี้ หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมสามารถติดต่อได้ที่ กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง โทร. ๐ ๒๒๔๔ ๒๒๗๓ หรือดาวน์โหลดวิธีรายงานข้อมูลผลการตรวจวัดมลพิษรถราชการเครื่องยนต์ดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ผ่านทาง QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดแม่ฮ่องสอน

- เพื่อโปรดทราบ  
 เพื่อโปรดพิจารณา

เห็นครับ ๒๕๖๗/๔๗  
 ดำเนินการด้วยตัวเอง ให้ครบถ้วน

(นายปฏิตร กันทะสีมา)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นปฏิบัติการ

กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น

กลุ่มงานสิ่งแวดล้อม

ผู้อำนวยการกลุ่มงานบริการสาธารณูปโภคท้องถิ่น

โทร. ๐๒ ๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๑ สำนักประสานงานท้องถิ่นอำเภอ

นายประพิณ ไตรี



- ๘๐๘/๖๖/๑๗ -

สิ่งที่ส่งมาด้วย

(นายราศลีทรี นิธิบุญเรศร์)  
 ท้องถิ่นจังหวัดแม่ฮ่องสอน

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
เลขที่รับ..... ๑๖๗๗  
วันที่ - ๒ เม.ย. ๒๕๖๗  
เวลา.....



ที่ ทส ๐๓๐๖/๓๗๗๗

กรมควบคุมมลพิช

๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน  
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ผลการตรวจวัดมลพิษรายการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นปี ๒๕๖๖

กองเดินแวงคล้อภัยอุบัติ  
เลขที่รับ..... ๑๑๘๓  
วันที่ - ๒ เม.ย. ๒๕๖๗  
เวลา.....

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

อ้างถึง หนังสือกรมควบคุมมลพิช ที่ ทส ๐๓๐๖/๓๗๗๗ ลงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๖

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. รายงานผลการตรวจวัดค่าควันดำ และระดับเสียงจากท่อไอเสียของรถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประจำปี ๒๕๖๖
  ๒. ข้อแนะนำเบื้องต้นวิธีการแก้ไขรถที่มีมลพิษเกินเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด
  ๓. วิธีการรายงานข้อมูลผลการตรวจวัดมลพิษรายการเครื่องยนต์ดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับปรับปรุง)

ตามหนังสือที่อ้างถึงกรมควบคุมมลพิช ขอความอนุเคราะห์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้ตรวจสอบและดูแลสภาพรถราชการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้และรักษารถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๕ และรายงานผลการตรวจวัดค่าควันดำและระดับเสียงจากท่อไอเสียรถราชการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้กรมควบคุมมลพิษทราบ และแจ้งปรับปรุงวิธีการรายงานข้อมูลผลการตรวจวัดมลพิษรายการเครื่องยนต์ดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นั้น

ในการนี้ กรมควบคุมมลพิช ได้รวบรวมและวิเคราะห์ผลการตรวจวัดค่าควันดำและระดับเสียง จากท่อไอเสียของรถราชการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประจำปี ๒๕๖๖ พบว่า รถราชการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้รับการตรวจวัดค่าควันดำ จำนวน ๖,๓๗๖ คัน มีค่าควันดำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน จำนวน ๕,๖๒๕ คัน (ร้อยละ ๘๑.๐๘) ได้รับการตรวจวัดระดับเสียง จำนวน ๕,๙๓๒ คัน มีระดับเสียงอยู่ในเกณฑ์ มาตรฐาน จำนวน ๕,๘๗๘ คัน (ร้อยละ ๘๗.๐๘) และเมื่อนำผลการตรวจน้ำด้วยค่าควันดำและระดับเสียง มาเปรียบเทียบกันระหว่างปี ๒๕๖๕ และปี ๒๕๖๖ พบว่า ปี ๒๕๖๖ ร้อยละของจำนวนรถราชการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีค่าควันดำและระดับเสียงอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานเพิ่มขึ้น (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)

และส่ง...

"No Gift Policy ทส. โปรดใส่และเป็นธรรม"

และส่งข้อแนะนำเบื้องต้นวิธีการแก้ไขรถที่มีมูลพิษเกินเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) ทั้งนี้ กรมควบคุมมลพิษขอความอนุเคราะห์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้นำร่างกฎการเครื่องยนต์ดีเซลตรวจวัดค่าควันดำและระดับเสียง ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วย การใช้และรักษาดูแลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ ข้อ ๑๗ วรรค ๓ ที่กำหนดให้รัฐการ มีการตรวจมูลพิษทุก ๖ เดือน และรายงานผลการตรวจวัดมายังกรมควบคุมมลพิษตามวิธีการรายงานข้อมูล ผลการตรวจวัดมูลพิษรถราชการเครื่องยนต์ดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับปรับปรุง) (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๓)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

~~~  
~~~~

(นางกัญชลี นาวิกภูมิ)  
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

โทร. ๐ ๒๒๙๙ ๒๒๗๓

โทรสาร ๐ ๒๒๙๙ ๕๓๘๕



ที่ ทส ๐๓๐๖/๒๕๖๖

กรมควบคุมมลพิช

๙๗ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน

เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๑๙ มีนาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ผลการตรวจวัดมลพิษรายการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประจำปี ๒๕๖๕

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

อ้างถึง ๑. หนังสือกรมควบคุมมลพิช ที่ ทส ๐๓๐๖/๑๖๑๔๕ ลงวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๕

๒. หนังสือกรมควบคุมมลพิช ที่ ทส ๐๓๐๖/๓๖๘๙ ลงวันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. รายงานผลการตรวจวัดค่าควันดำ และระดับเสียงจากท่อไอเสียของรถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปี ๒๕๖๕
  ๒. การรายงานข้อมูลผลการตรวจวัดมลพิษรายการเครื่องยนต์ดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับปรับปรุง)
  ๓. ข้อแนะนำเบื้องต้นวิธีการแก้ไขรถที่มีมลพิษเกินเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด

ตามหนังสือที่ อ้างถึง ๑ และ ๒ กรมควบคุมมลพิช ขอความอนุเคราะห์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้ตรวจสอบและดูแลสภาพรถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้และรักษาระดับเสียงจากท่อไอเสียรถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๔ และรายงานผลการตรวจวัดค่าควันดำและระดับเสียงจากท่อไอเสียรถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้กรมควบคุมมลพิษทราบ และแจ้งปรับปรุงวิธีการรายงานข้อมูลผลการตรวจวัดมลพิษรายการเครื่องยนต์ดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นั้น

ในการนี้ กรมควบคุมมลพิช ได้รวบรวมและวิเคราะห์ผลการตรวจวัดค่าควันดำและระดับเสียงจากท่อไอเสียของรถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปี ๒๕๖๕ มาเพื่อโปรดพิจารณา รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ พร้อมทั้งส่งรายละเอียดการรายงานข้อมูลผลการตรวจวัดมลพิษรายการเครื่องยนต์ดีเซล

ขององค์กร...

ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับปรับปรุง) และข้อแนะนำเบื้องต้นวิธีการแก้ไขร่างที่มีมูลพิชเกินเกณฑ์ มาตรฐานที่กำหนด เพื่อขอความอนุเคราะห์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้นำร่างรายการเครื่องยนต์ดีเซลตรวจวัดค่าคุณภาพและระดับเสียง ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้ และรักษารถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และรายงานผลการตรวจวัด พร้อมทั้งแก้ไข รายการที่มีมูลพิชเกินมาตรฐานที่กำหนด รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และ ๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายปืนสักก์ สุรัสวดี)  
อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

โทร. ๐ ๒๒๙๙ ๒๒๗๓

โทรสาร ๐ ๒๒๙๙ ๕๓๘๕

รายงานผลการตรวจวัดค่าควันดำ และระดับเสียงจากห่อไอเสียของรถราชการเครื่องยนต์ดีเซล

ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปี ๒๕๖๖

กรมควบคุมมลพิษได้รับรวมผลการตรวจวัดค่าควันดำ และระดับเสียงรถราชการเครื่องยนต์ดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ได้ทำการตรวจวัดระหว่างเดือนมกราคม - ธันวาคม ๒๕๖๖ พบว่า

### ๑. ผลการตรวจวัดควันดำ

รถราชการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้รับการตรวจวัดควันดำ จำนวน ๖,๑๗๖ คัน พบรถราชการมีค่าควันดำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน จำนวน ๕,๖๒๕ คัน หรือคิดเป็นร้อยละ ๘๑.๐๘

ตารางที่ ๑ สรุปผลการตรวจวัดควันดำรถราชการเครื่องยนต์ดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แยกตามหน่วยงานระหว่างเดือนมกราคม – ธันวาคม ๒๕๖๖

จำนวนรถราชการ เครื่องยนต์ดีเซล (คัน)	อบต.	อบจ.	เทศบาลตำบล	เทศบาลเมือง	เทศบาลนคร และเมืองพัทยา	รวม
รถราชการที่ตรวจวัด	๒,๔๖๖	๓๗๔	๑,๙๗๓	๑,๐๔๐	๓๕๓	๖,๑๗๖
รถราชการที่มีค่าควันดำ ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน	๒,๒๗๔ (๘๒.๒๑%)	๓๗๑ (๙๙.๒๔%)	๑,๖๗๗ (๘๘.๒๕%)	๘๗๒ (๘๘.๖๕%)	๓๔๑ (๙๖.๖๐%)	๕,๖๒๕ (๘๑.๐๘%)
รถราชการที่มีค่าควันดำ ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน	๑๙๒ (๗.๗๙%)	๓ (๐.๗๖%)	๒๖๙ (๑.๙๓%)	๑๑๘ (๑.๓๕%)	๑๒ (๓.๔๐)%	๕๗๑ (๘.๔๗%)

ทั้งนี้ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าควันดำของรถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด พ.ศ. ๒๕๖๒ กำหนดมาตรฐานค่าควันดำ มีค่าไม่เกิน ๓๐ % เมื่อตรวจวัดด้วยเครื่องมือวัดควันดำระบบวัดความทึบแสง

### ๒. ผลการตรวจวัดระดับเสียง

รถราชการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้รับการตรวจวัดระดับเสียง จำนวน ๕,๘๓๒ คัน พบรถราชการที่มีค่าระดับเสียงอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน จำนวน ๕,๘๗๔ คัน หรือคิดเป็นร้อยละ ๘๗.๐๙

ตารางที่ ๒ สรุปผลการตรวจวัดระดับเสียงรถราชการเครื่องยนต์ดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แยกตามหน่วยงานระหว่างเดือนมกราคม – ธันวาคม ๒๕๖๖

จำนวนรถราชการ เครื่องยนต์ดีเซล (คัน)	อบต.	อบจ.	เทศบาลตำบล	เทศบาลเมือง	เทศบาลนคร และเมืองพัทยา	รวม
รถราชการที่ตรวจวัดระดับเสียง	๒,๔๗๔	๓๘๕	๑,๙๙๖	๘๗๒	๓๕๕	๕,๘๓๒
รถราชการที่มีระดับเสียง ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน	๒,๔๐๗ (๘๙.๓๐%)	๓๘๕ (๑๐๐.๐๐%)	๑,๙๗๗ (๘๙.๐๐%)	๘๗๒ (๘๙.๐๙%)	๓๕๕ (๘๙.๗๐%)	๕,๘๗๔ (๘๗.๐๙%)
รถราชการที่มีระดับเสียง ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน	๗ (๐.๗๐%)	๐ (๐.๐๐%)	๑๙ (๑.๐๐%)	๑๘ (๑.๙๑%)	๑ (๐.๓๐%)	๕๔ (๐.๙๑%)

ข้อแนะนำวิธีการแก้ไขรถที่มีมลพิษเกินเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด

๑. ก้าชาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) และก้าชไฮโดรคาร์บอน (HC)

- (๑) ปรับแต่งส่วนผสมระหว่างน้ำมันกับอากาศให้ถูกต้อง
- (๒) ทำความสะอาดหรือเปลี่ยนกรองอากาศ
- (๓) ทำความสะอาดหัวเทียน และหน้าทองขวางหรือเปลี่ยนใหม่
- (๔) ทำความสะอาดกรองน้ำมันเชื้อเพลิงหรือเปลี่ยนใหม่
- (๕) ล้างทำความสะอาดเครื่องยนต์
- (๖) ปรับตั้งระบบจุดระเบิดให้ถูกต้อง
- (๗) เปลี่ยนกรองน้ำมันเครื่องตามระยะเวลาหรือเร็กว่าสำหรับรถที่ใช้งานหนัก
- (๘) ใช้น้ำมันเชื้อเพลิงที่ได้มาตรฐาน และมีค่าออกเทนเหมาะสมสมกับเครื่องยนต์
- (๙) หลีกเลี่ยงการบรรทุกน้ำหนักเกินพิกัด
- (๑๐) ตรวจเช็คและซ่อมเครื่องยนต์ให้อยู่ในสภาพสมบูรณ์

๒. ควรดำเนินการ

- (๑) ทำความสะอาด หรือเปลี่ยนไส้กรองอากาศใหม่
- (๒) เปลี่ยนน้ำมันเครื่อง กรองน้ำมันเครื่องตามระยะเวลา หรือเร็กว่าสำหรับรถที่ใช้งานหนัก
- (๓) เปลี่ยนกรองน้ำมันเชื้อเพลิงตามที่ผู้ผลิตรถกำหนด
- (๔) ตรวจเช็คและปรับตั้งหัวฉีดน้ำมันเชื้อเพลิงให้เป็นระดับ และมีแรงดันตามที่ผู้ผลิตกำหนด
- (๕) ปรับตั้งปั๊มน้ำมันเชื้อเพลิงและตั้งจังหวะการฉีดเชื้อเพลิงให้ถูกต้อง
- (๖) หลีกเลี่ยงการบรรทุกน้ำหนักเกินพิกัด
- (๗) ตรวจเช็คและซ่อมเครื่องยนต์ให้อยู่ในสภาพที่สมบูรณ์อยู่เสมอ

๓. ระดับเสียง

- (๑) ซ่อมไอเสียให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดี
- (๒) เปลี่ยนอะไหล่ไอเสียใหม่เมื่อชำรุดหรือขาด
- (๓) ใส่ไส้กรองไอเสียให้ถูกต้อง
- (๔) ทำความสะอาดเขม่าที่อุดตันที่ห่อไอเสีย
- (๕) ซ่อมหรือเปลี่ยนหม้อพักไอเสียใหม่ให้เหมาะสม
- (๖) ใช้ห่อไอเสียที่ได้มาตรฐาน

## วิธีการรายงานข้อมูลผลการตรวจวัดมลพิษรถราชการเครื่องยนต์ดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิน (ฉบับปรับปรุง)

### ๑. วัตถุประสงค์

๑.๑ เพื่อให้เป็นตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้และรักษาอยনต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิน พ.ศ. ๒๕๔๘ ข้อ ๑๗ กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถินตรวจสอบและดูแลสภาพรถประจำตำแหน่ง รถส่วนกลาง และรถรับรองมีให้มีมลพิษทางอากาศและระดับเสียงจากห่อไอเสียเกินระดับมาตรฐานที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกำหนด

๑.๒ เพื่อให้เป็นไปตามบันทึกความร่วมมือระหว่างกรมควบคุมมลพิษ และกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิน ที่กำหนดให้ส่งเสริมให้องค์กรปกครองส่วนท้องถินตรวจสอบ และดูแลสภาพรถประจำตำแหน่ง รถส่วนกลาง และรถรับรองให้มีการปล่อยควันดำ และระดับเสียงจากห่อไอเสียไม่เกินค่าที่กฎหมายกำหนด

### ๒. กฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง

ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้และรักษาอยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิน พ.ศ. ๒๕๔๘ ข้อ ๑๗ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถินตรวจสอบและดูแลสภาพรถประจำตำแหน่ง รถส่วนกลาง และรถรับรอง มีให้มีมลพิษทางอากาศและระดับเสียงจากห่อไอเสียเกินระดับมาตรฐานที่กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม (ปัจจุบันคือกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) กำหนด

ในการเริ่มตรวจสอบมลพิษของรถตามวรรคหนึ่งให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้บริหารท้องถินที่จะดำเนินการ ได้ตามความเหมาะสม แต่ทั้งนี้จะต้องดำเนินการตรวจสอบรถทุกคันในครั้งแรกให้เสร็จภายใน ๖ เดือน นับแต่วันที่ระเบียบนี้มีผลบังคับใช้

นอกจากการตรวจสอบมลพิษของรถตามวรรคสองแล้ว ให้มีการตรวจสอบมลพิษทุกหกเดือน หรือทุกระยะทาง ๑๕,๐๐๐ กิโลเมตร แล้วแต่จะถึงกำหนดโดยอ้างได้ก่อน และภายหลังการซ่อมบำรุงที่เกี่ยวกับระบบการทำงานของเครื่องยนต์ทุกรั้ง เมื่อพบว่ารถคันใดมีมลพิษเกินระดับมาตรฐานให้ดำเนินการแก้ไข ซ่อมบำรุง หรือปรับแต่งสภาพเครื่องยนต์ให้ดีทันที

### ๓. เป้าหมาย

รถราชการขององค์กรปกครองส่วนท้องถินที่เป็นเครื่องยนต์ดีเซล (รถที่เติมน้ำมันดีเซล) มีค่าควันดำ และมีระดับเสียงไม่เกินมาตรฐานที่กำหนดทุกคัน

### ๔. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๔.๑ รถราชการขององค์กรปกครองส่วนท้องถินที่เป็นเครื่องยนต์ดีเซลมีค่าควันดำ และระดับเสียงไม่เกินมาตรฐานที่กำหนดทุกคัน

๔.๒ สามารถลดปริมาณการระบาดฝุ่น PM<sub>2.5</sub> ออกสู่บรรยากาศเพื่อลดผลกระทบต่อสุขภาพอนามัย ของประชาชน

#### ๔. พื้นที่ดำเนินการ

ทั่วประเทศ

#### ๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ตั้งแต่ปี ๒๕๖๕ เป็นต้นไป

#### ๖. แนวทางดำเนินการ

๖.๑ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นขอความอนุเคราะห์สำนักงานขนส่งจังหวัดตรวจวัดมลพิษ รถراكษาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเฉพาะรถที่เติมน้ำมันดีเซล อย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง

(๑) กรณีรถมีอายุเกิน ๗ ปี ดำเนินการตรวจวัดมลพิษ ดังนี้

- ครั้งที่ ๑ เป็นการตรวจมลพิษเพื่อต่อทะเบียนรถยนต์ประจำปี
- ครั้งที่ ๒ เป็นการตรวจวัดมลพิษหลังจากที่ได้รับการตรวจวัดมลพิษครั้งที่ ๑ แล้ว

เป็นระยะเวลา ๖ เดือน หรือทุกระยะ ๑๕,๐๐๐ กิโลเมตร แล้วแต่จะถึงกำหนดอย่างใดก่อน

หันนี้ ให้ทำต่อเนื่องไปตลอดทุกปี

(๒) กรณีรถมีอายุไม่เกิน ๗ ปี ดำเนินการตรวจวัดมลพิษ ดังนี้

(๑) กรณีรถจดทะเบียนใหม่

- ครั้งที่ ๑ ให้ตรวจวัดมลพิษภายใน ๖ เดือนหลังจากได้รับมอบหมาย
- ครั้งที่ ๒ เป็นการตรวจวัดมลพิษหลังจากที่ได้รับการตรวจวัดมลพิษครั้งที่ ๑ แล้ว

เป็นระยะเวลา ๖ เดือน หรือทุกระยะ ๑๕,๐๐๐ กิโลเมตร แล้วแต่จะถึงกำหนดอย่างใดก่อน

(๒) กรณีรถนอกเหนือข้อ (๑)

- ครั้งที่ ๑ ให้ดำเนินการตรวจวัดมลพิษครั้งแรก
- ครั้งที่ ๒ เป็นการตรวจวัดมลพิษหลังจากที่ได้รับการตรวจวัดมลพิษครั้งที่ ๑ แล้ว

เป็นระยะเวลา ๖ เดือน หรือทุกระยะ ๑๕,๐๐๐ กิโลเมตร แล้วแต่จะถึงกำหนดอย่างใดก่อน

หันนี้ ให้ทำต่อเนื่องไปตลอดทุกปี

๖.๒ ให้ขอผลการตรวจวัดมลพิษ ประกอบด้วยค่าควันดำ และระดับเสียงที่ตรวจวัดโดยสำนักงานขนส่งจังหวัด เพื่อนำมาใช้ในการรายงานข้อมูลมายังกรมควบคุมมลพิษ

๖.๓ การรายงานผลการตรวจวัดมลพิษ ให้รายงานเมื่อมีการนำรายการเข้าตรวจวัดมลพิษแล้วเสร็จ โดยให้รายงานผ่านระบบ Google Form หันนี้ การรายงานผลให้แนบผลการตรวจวัดในปีปฏิทินปัจจุบันมาก่อน

(๑) เปิดแบบรายงานข้อมูลผลการตรวจวัดมลพิษรายการเครื่องยนต์ดีเซลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หันนี้แยกตามประเภทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดังนี้

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	ลิงค์	QR Code
องค์การบริหารส่วนตำบล	<a href="https://forms.gle/ZdBYwUpoQy2Vt4EG8">https://forms.gle/ZdBYwUpoQy2Vt4EG8</a>	
องค์การบริหารส่วนจังหวัด	<a href="https://forms.gle/fkjuAjW5msgNM4jw6">https://forms.gle/fkjuAjW5msgNM4jw6</a>	
เทศบาลตำบล	<a href="https://forms.gle/bPpRwf5PiViZit9Q7">https://forms.gle/bPpRwf5PiViZit9Q7</a>	
เทศบาลเมือง	<a href="https://forms.gle/XRShoM79NggKMTx86">https://forms.gle/XRShoM79NggKMTx86</a>	
เทศบาลนครและเมืองพัทยา	<a href="https://forms.gle/rovYbntsFN4VwosN6">https://forms.gle/rovYbntsFN4VwosN6</a>	

## (๒) กรอกข้อมูล ดังนี้

(๒.๑) รายละเอียดเกี่ยวกับหน่วยงานที่กรอกข้อมูล

(๒.๑.๑) เลือกหน่วยงานที่กรอกข้อมูล

(๒.๑.๒) กรอกข้อมูลชื่อ - สกุล ตำแหน่ง และเบอร์โทรศัพท์ผู้กรอกข้อมูล

(๒.๑.๓) เลือกจังหวัดที่ตั้งของหน่วยงาน

(๒.๑.๔) เลือกชื่อหน่วยงาน

(๒.๒) กรอกรายละเอียดเกี่ยวกับรายการการที่ทำการตรวจวัดมลพิษ

(๒.๒.๑) เลขทะเบียนรถยนต์

(๒.๒.๒) จังหวัดที่จดทะเบียน

(๒.๒.๓) วัน เดือน ปีที่จดทะเบียน โดยให้กรอกเป็น ค.ศ. ทั้งนี้ สามารถเปลี่ยน พ.ศ. เป็น ค.ศ. โดย นำ พ.ศ. ลบด้วย ๕๕๓

(๒.๒.๔) นำหนักรถเปล่า โดยให้กรอกเฉพาะตัวเลข ทั้งนี้ หากไม่มีหนักรถเปล่าได้จาก เล่มทะเบียนรถยนต์ หากไม่ทราบ ให้กรอก “-” (หากไม่สามารถให้ข้อมูลนำหนักรถเปล่าได้ จะไม่สามารถ พิจารณาว่ารถคันนั้น มีระดับเสียงผ่านเกณฑ์มาตรฐานหรือไม่)

(๒.๒.๕) วัน เดือน ปีที่ตรวจวัดมลพิษ โดยให้กรอกเป็น ค.ศ. ทั้งนี้ สามารถเปลี่ยน พ.ศ. เป็น ค.ศ. โดย นำ พ.ศ. ลบด้วย ๕๕๓

(๒.๒.๖) ค่าควันดำ โดยให้กรอกเฉพาะตัวเลข ไม่ต้องกรอกคำว่า เปอร์เซ็นต์ หรือ “%”

(๒.๒.๗) ค่าระดับเสียง โดยให้กรอกเฉพาะตัวเลข “ไม่ต้องกรอกคำว่า เดซิเบล หรือ “dB(A)”

(๓) การกรอกข้อมูลผลการตรวจวัด จะกรอกได้ครั้งละ ๕ คัน เมื่อกรอกครบ ๕ คันแล้ว ให้เริ่มทำตั้งแต่ข้อ (๑) อีกครั้ง



ที่ นก ๐๘๖๐.๒/๙๗๔๓

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นและกรมควบคุมมลพิชได้ทำบันทึกความร่วมมือ เมื่อวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๔ เพื่อแสดงเจตนาร่วม และความมุ่งมั่นร่วมกันในการบูรณาการ การดำเนินงาน ส่งเสริม สนับสนุน และการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในด้านการควบคุม ป้องกัน และแก้ไข ปัญหามลพิช โดยมีกรอบดำเนินงานข้อ ๒ การตรวจสอบ กำกับดูแล และบังคับใช้กฎหมายเพื่อควบคุมการ ขยายมลพิชจากแหล่งกำเนิดมลพิช ในกรณี กรมควบคุมมลพิชขอความอนุเคราะห์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้ตรวจสอบและดูแลสภาพภัยณ์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้และรักษาระดับเสียงจากห้องเรียน พร้อมทั้งรวบรวมข้อมูลผลการตรวจวัดค่าควันคำและระดับเสียงจากห้องเรียนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยกรอกข้อมูลลงแบบกรอกข้อมูลส่งให้กรมควบคุมมลพิช

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้ตรวจสอบและดูแลสภาพภัยณ์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการใช้และรักษาระดับเสียงจากห้องเรียน พ.ศ. ๒๕๖๔ พร้อมทั้งรวบรวมข้อมูลผลการตรวจวัด ค่าควันคำและระดับเสียงจากห้องเรียนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยกรอกข้อมูลลงในแบบ กรอกข้อมูลผลการตรวจวัดค่าควันคำและระดับเสียงระดับเสียงขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และจัดส่งให้ กรมควบคุมมลพิชผ่านทาง Email: pknking@hotmail.com ภายในวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดแบบกรอกข้อมูลได้ผ่านทาง QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้



กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น  
กគมงานสิ่งแวดล้อม  
โทร. ๐๒ ๒๔๑ ๘๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๒



แบบกรอกข้อมูลผลการตรวจวัด  
ค่าควันคำและระดับเสียงระดับเสียงของ  
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น