



# สำเนาฉบับ บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร ๐ ๗๔๓๑ ๑๕๘๙, ๐ ๗๔๓๑ ๒๙๙๖  
ที่ กษ ๑๓๑๔.๐๑/๒๒๕๐ วันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอส่งรายงานผลการดำเนินการตรวจสอบมลพิษของรถยนต์ราชการ

เรียน เลขาธิการกรม (ผ่านหัวหน้าฝ่ายพัสดุ)

ตามข้อสั่งการจากการประชุม คณะทำงานลดใช้พลังงานของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ วันพุธที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เรื่อง การตรวจสอบมลพิษของรถยนต์ราชการ ตามที่กำหนดไว้ในระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการใช้รถราชการ พ.ศ. ๒๕๒๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ข้อ ๑๘ ทวิ เห็นควรให้สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ ดำเนินการตรวจสอบมลพิษของรถยนต์ราชการ รายงานผลมายังสำนักงานเลขาธิการกรม (ผ่านฝ่ายพัสดุ) ภายในวันที่ ๓๐ มิถุนายน และวันที่ ๓๑ ธันวาคม ของทุกปี เพื่อทางสำนักงานเลขาธิการกรม (ผ่านฝ่ายพัสดุ) จะได้จัดทำรายงานผลดำเนินการในภาพรวมตามความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ ได้ดำเนินการตรวจสอบมลพิษของรถยนต์ราชการ จำนวน ๑๑ คัน เรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดที่แนบมาพร้อมกันนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายสมชาย คังคะมณี)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ  
รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักงาน  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙



ใบแจ้งผลการตรวจสอบมลพิษทางอากาศและเสียงรถราชการ  
ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยรถราชการ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2538

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา

วันที่ 1 ธันวาคม 2566

รถหมายเลขทะเบียน กค-2489 ชัยนาท

ยี่ห้อรถ TOYOTA รุ่น KUN15R-PRMSHT A5

วัน เดือน ปี ที่จดทะเบียน 6 ตุลาคม 2552 ของหน่วยงาน สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

ประเภทรถ

- รถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์
- รถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก
- รถจักรยานยนต์

ชนิดเชื้อเพลิง

- ดีเซล  เบนซิน
- ก๊าซ CNG  ก๊าซ LPG
- ไฮบริด (เบนซิน/ดีเซล)
- ไฟฟ้า

รายการตรวจ	ค่าที่วัดได้	หน่วยวัด
ค่าวันค่าจากเครื่องชนิดดีเซล	9.7	%
ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์(CO)		%
ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)		ppm
ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ของรถขณะใช้ก๊าซ(CO)		%
ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถขณะใช้ก๊าซ (HC)		ppm
ระดับเสียง	87.1	dB(A)

เกณฑ์มาตรฐานการตรวจวัดมลพิษจากรถ

1. รถเครื่องยนต์ดีเซล

- 1.1 ระบบวัดความทึบแสง ค่าวันค่าไม่เกิน 30 %

- 1.2 ระบบกระดากกรอง ค่าวันค่าไม่เกิน 40 %

2. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

3. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 2.1 รถเก๋งที่จดทะเบียนก่อน 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.2 รถเก๋งที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 1.5 %	ไม่เกิน 200 ppm
<input type="checkbox"/> 2.3 รถอื่นที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.4 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 0.5 %	ไม่เกิน 100 ppm

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 3.1 รถเบนซิน หรือแก๊สโซลีน	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 3.2. รถ CNG หรือ LPG	ไม่เกิน 2.0 %	ไม่เกิน 600 ppm
รถใช้เชื้อเพลิงสลับ	ให้ตรวจวัดทีละระบบ	

4. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

5. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

- 4.1 รถยนต์ที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 57 ไม่เกิน 100 dB(A)
- 4.2 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถเกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 99 dB(A)
- 4.3 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถไม่เกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 95 dB(A)

- 5.1 ไม่เกิน 100 dB(A)

6. รถจักรยานยนต์

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 6.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ก.ค. 49	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 10,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.2 จดทะเบียน 1 ก.ค. 49 ถึง 31 ธ.ค. 52	ไม่เกิน 3.5 %	ไม่เกิน 2,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.3 จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 53	ไม่เกิน 2.5 %	ไม่เกิน 1,000 ppm

7. ระดับเสียงรถจักรยานยนต์

- 7.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ม.ค. 65 และไม่มีแผ่นแสดงค่าทดสอบ ไม่เกิน 95 dB(A)
- 7.2 จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 65 และมีแผ่นแสดง ไม่เกิน 5 dB(A)

ผลการตรวจสอบมลพิษภายหลังจากการปรับแต่งเครื่องยนต์

วันที่	
ค่าวันค่า	_____ %
ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)	_____ %
ก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)	_____ %
ระดับเสียง	_____ dB(A)

ค่าผลการทดสอบ

จากค่าผลการทดสอบ

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

*(Signature)*

ผู้ตรวจวินิจฉัย

( นายประภาส อุบลธรรม )

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน  
 ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

ตำแหน่ง

ตำแหน่ง นายช่างตรวจสภาพรถชำนาญงาน



ใบแจ้งผลการตรวจสอบมลพิษทางอากาศและเสียงรถราชการ  
ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยรถราชการ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2538

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา

วันที่ 1 ธันวาคม 2566

รถหมายเลขทะเบียน 9กต-4373 กรุงเทพมหานคร ยี่ห้อรถ TOYOTA รุ่น VIOS

วัน เดือน ปี ที่จดทะเบียน 20 เมษายน 2563 ของหน่วยงาน สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

ประเภทรถ	รายการตรวจ	ค่าที่วัดได้	หน่วยวัด
<input checked="" type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์	ค่าควันดำจากเครื่องยนต์ดีเซล		%
<input type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์(CO)	0	%
<input type="checkbox"/> รถจักรยานยนต์	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)	0	ppm
<b>ชนิดเชื้อเพลิง</b>			
<input type="checkbox"/> ดีเซล <input checked="" type="checkbox"/> เบนซิน	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ของรถขณะใช้ก๊าซ(CO)		%
<input type="checkbox"/> ก๊าซ CNG <input type="checkbox"/> ก๊าซ LPG	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถขณะใช้ก๊าซ (HC)		ppm
<input type="checkbox"/> ไฮบริด (เบนซิน/ดีเซล)	ระดับเสียง	93.2	dB(A)
<input type="checkbox"/> ไฟฟ้า			

เกณฑ์มาตรฐานการตรวจวัดมลพิษจากรถ

1. รถเครื่องยนต์ดีเซล

1.1 ระบบวัดความทึบแสง ค่าควันดำไม่เกิน 30 %

1.2 ระบบกระดากกรอง ค่าควันดำไม่เกิน 40 %

2. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

3. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 2.1 รถเก๋งที่จดทะเบียนก่อน 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.2 รถเก๋งที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 1.5 %	ไม่เกิน 200 ppm
<input type="checkbox"/> 2.3 รถอื่นที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.4 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 0.5 %	ไม่เกิน 100 ppm

	CO	HC
3.1 รถเบนซิน หรือแก๊สโซฮอลล์	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
3.2 รถ CNG หรือ LPG	ไม่เกิน 2.0 %	ไม่เกิน 600 ppm
รถใช้เชื้อเพลิงสลับ	ให้ตรวจวัดทีละระบบ	

4. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

5. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

4.1 รถยนต์ที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 57 ไม่เกิน 100 dB(A)

5.1 ไม่เกิน 100 dB(A)

4.2 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถเกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 99 dB(A)

4.3 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถไม่เกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 95 dB(A)

6. รถจักรยานยนต์

6.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ก.ค. 49

6.2 จดทะเบียน 1 ก.ค. 49 ถึง 31 ธ.ค. 52

6.3 จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 53

	CO	HC
6.1	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 10,000 ppm
6.2	ไม่เกิน 3.5 %	ไม่เกิน 2,000 ppm
6.3	ไม่เกิน 2.5 %	ไม่เกิน 1,000 ppm

7. ระดับเสียงรถจักรยานยนต์

7.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ม.ค. 65 และ ไม่มีแผ่นแสดงค่าทดสอบ ไม่เกิน 95 dB(A)

7.2 จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 65 และมีแผ่นแสดง ไม่เกิน 5 dB(A)

ค่าผลการทดสอบ

จากค่าผลการทดสอบ

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

ผู้ตรวจวินิจฉัย

( นายประภาส อุดลวรรณ )

ตำแหน่ง นายช่างตรวจสอบสภาพรถราชการ

ผลการตรวจสอบมลพิษภายหลังจากการปรับแต่งเครื่องยนต์

วันที่	
ค่าควันดำ	_____ %
ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)	_____ %
ก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)	_____ %
ระดับเสียง	_____ dB(A)

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

ตำแหน่ง



ใบแจ้งผลการตรวจสอบมลพิษทางอากาศและเสียงรถราชการ  
ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยรถราชการ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2538

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา

วันที่ 29 พฤศจิกายน 2566

รถหมายเลขทะเบียน กม-9244 สงขลา

ยี่ห้อรถ TOYOTA รุ่น HILUX

วัน เดือน ปี ที่จดทะเบียน 13 มีนาคม 2551 ของหน่วยงาน สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

ประเภทรถ	รายการตรวจ	ค่าที่วัดได้	หน่วยวัด
<input checked="" type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์	ค่าควันดำจากเครื่องยนต์ดีเซล	10.2	%
<input type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์(CO)		%
<input type="checkbox"/> รถจักรยานยนต์	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)		ppm
	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ของรถที่ใช้ก๊าซ(CO)		%
	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถที่ใช้ก๊าซ (HC)		ppm
	ระดับเสียง	81.2	dB(A)

- ชนิดเชื้อเพลิง
- ดีเซล       เบนซิน
- ก๊าซ CNG       ก๊าซ LPG
- ไฮบริด (เบนซิน/ดีเซล)
- ไฟฟ้า

เกณฑ์มาตรฐานการตรวจวัดมลพิษจากรถ

1. รถเครื่องยนต์ดีเซล

- 1.1 ระบบวัดความทึบแสง ค่าควันดำไม่เกิน 30 %
- 1.2 ระบบกระดากกรอง ค่าควันดำไม่เกิน 40 %

2. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 2.1 รถเก๋งที่จดทะเบียนก่อน 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.2 รถเก๋งที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 1.5 %	ไม่เกิน 200 ppm
<input type="checkbox"/> 2.3 รถอื่นที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.4 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 0.5 %	ไม่เกิน 100 ppm

3. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 3.1 รถเบนซิน หรือแก๊สโซฮอลล์	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 3.2 รถ CNG หรือ LPG	ไม่เกิน 2.0 %	ไม่เกิน 600 ppm
รถใช้เชื้อเพลิงสลับ	ให้ตรวจวัดที่ระบบ	

4. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

- 4.1 รถยนต์ที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 57 ไม่เกิน 100 dB(A)
- 4.2 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถเกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 99 dB(A)
- 4.3 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถไม่เกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 95 dB(A)

5. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

- 5.1 ไม่เกิน 100 dB(A)

6. รถจักรยานยนต์

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 6.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ก.ค. 49	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 10,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.2 จดทะเบียน 1 ก.ค. 49 ถึง 31 ธ.ค. 52	ไม่เกิน 3.5 %	ไม่เกิน 2,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.3 จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 53	ไม่เกิน 2.5 %	ไม่เกิน 1,000 ppm

7. ระดับเสียงรถจักรยานยนต์

- 7.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ม.ค. 65 และไม่มีแผ่นแสดงค่าทดสอบ ไม่เกิน 95 dB(A)
- 7.2 จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 65 และมีแผ่นแสดง ไม่เกิน 5 dB(A)

ค่าผลการทดสอบ จากค่าผลการทดสอบ

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน       ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้ตรวจวินิจฉัย

( นายประภาส อุบลวรรณ )

ผลการตรวจสอบมลพิษภายหลังจากการปรับแต่งเครื่องยนต์

วันที่ \_\_\_\_\_

ค่าควันดำ \_\_\_\_\_ %

ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) \_\_\_\_\_ %

ก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC) \_\_\_\_\_ %

ระดับเสียง \_\_\_\_\_ dB(A)

- ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน
- ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ \_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ )

ตำแหน่ง \_\_\_\_\_

ตำแหน่ง นายช่างตรวจสอบสภาพรถชำนาญงาน



ใบแจ้งผลการตรวจสอบมลพิษทางอากาศและเสียงรถราชการ  
ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยรถราชการ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2538

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา

วันที่ 29 พฤศจิกายน 2566

รถหมายเลขทะเบียน 2กบ-8619 กรุงเทพมหานคร

ยี่ห้อรถ ISUZU

รุ่น TFR86JCQN4(M)

วัน เดือน ปี ที่จดทะเบียน 19 กันยายน 2556 ของหน่วยงาน สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

ประเภทรถ	รายการตรวจ	ค่าที่วัดได้	หน่วยวัด
<input checked="" type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์	ค่าควันดำจากเครื่องยนต์ดีเซล	8.3	%
<input type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์(CO)		%
<input type="checkbox"/> รถจักรยานยนต์	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)		ppm
	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ของรถขณะใช้ก๊าซ(CO)		%
	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถขณะใช้ก๊าซ (HC)		ppm
	ระดับเสียง	82.4	dB(A)

- ชนิดเชื้อเพลิง
- ดีเซล       เบนซิน
- ก๊าซ CNG       ก๊าซ LPG
- ไฮบริด (เบนซิน/ดีเซล)
- ไฟฟ้า

เกณฑ์มาตรฐานการตรวจวัดมลพิษจากรถ

1. รถเครื่องยนต์ดีเซล

1.1 ระบบวัดความทึบแสง ค่าควันดำไม่เกิน 30 %

1.2 ระบบกระดาดกรอง ค่าควันดำไม่เกิน 40 %

2. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

3. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 2.1 รถเก๋งที่จดทะเบียนก่อน 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.2 รถเก๋งที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 1.5 %	ไม่เกิน 200 ppm
<input type="checkbox"/> 2.3 รถอื่นที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.4 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 0.5 %	ไม่เกิน 100 ppm

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 3.1 รถเบนซิน หรือแก๊สโซฮอลล์	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 3.2. รถ CNG หรือ LPG	ไม่เกิน 2.0 %	ไม่เกิน 600 ppm
รถใช้เชื้อเพลิงสลับ	ให้ตรวจวัดทีละระบบ	

4. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

5. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

4.1 รถยนต์ที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 57 ไม่เกิน 100 dB(A)

5.1 ไม่เกิน 100 dB(A)

4.2 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถเกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 99 dB(A)

4.3 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถไม่เกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 95 dB(A)

6. รถจักรยานยนต์

6.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ก.ค. 49

6.2 จดทะเบียน 1 ก.ค. 49 ถึง 31 ธ.ค. 52

6.3 จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 53

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 6.1	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 10,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.2	ไม่เกิน 3.5 %	ไม่เกิน 2,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.3	ไม่เกิน 2.5 %	ไม่เกิน 1,000 ppm

7. ระดับเสียงรถจักรยานยนต์

7.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ม.ค. 65 และไม่มีแผ่นแสดงค่าทดสอบ ไม่เกิน 95 dB(A)

7.2 จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 65 และมีแผ่นแสดง ไม่เกิน 5 dB(A)

ค่าผลการทดสอบ

จากค่าผลการทดสอบ

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

ผู้ตรวจวินิจฉัย

( นายประภาส อุบลวรรณ )

ตำแหน่ง นายช่างตรวจสภาพรถชำนาญงาน

ผลการตรวจสอบมลพิษภายหลังการปรับแต่งเครื่องยนต์

วันที่

ค่าควันดำ

ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)

ก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)

ระดับเสียง

\_\_\_\_\_ %

\_\_\_\_\_ %

\_\_\_\_\_ %

\_\_\_\_\_ dB(A)

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

ตำแหน่ง



ใบแจ้งผลการตรวจสอบมลพิษทางอากาศและเสียงรถราชการ  
ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยรถราชการ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2538

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา

วันที่ 30 พฤศจิกายน 2566

รถหมายเลขทะเบียน 4ขญ-7566 กรุงเทพมหานคร ยี่ห้อรถ NISSAN รุ่น NAVARA  
วัน เดือน ปี ที่จดทะเบียน 24 พฤษภาคม 2566 ของหน่วยงาน สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

ประเภทรถ	รายการตรวจ	ค่าที่วัดได้	หน่วยวัด
<input checked="" type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์	ค่าวันค่าจากเครื่องยนต์ดีเซล	7.4	%
<input type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์(CO)		%
<input type="checkbox"/> รถจักรยานยนต์	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)		ppm
	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ของรถขณะใช้ก๊าซ(CO)		%
	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถขณะใช้ก๊าซ (HC)		ppm
	ระดับเสียง	81	dB(A)

- ชนิดเชื้อเพลิง**
- ดีเซล       เบนซิน  
 ก๊าซ CNG       ก๊าซ LPG  
 ไฮบริด (เบนซิน/ดีเซล)  
 ไฟฟ้า

เกณฑ์มาตรฐานการตรวจวัดมลพิษจากรถ

1. รถเครื่องยนต์ดีเซล

1.1 ระบบวัดความทึบแสง ค่าวันค่าไม่เกิน 30 %

1.2 ระบบกระดาดกรอง ค่าวันค่าไม่เกิน 40 %

2. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

3. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 2.1 รถเก๋งที่จดทะเบียนก่อน 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.2 รถเก๋งที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 1.5 %	ไม่เกิน 200 ppm
<input type="checkbox"/> 2.3 รถอื่นที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.4 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 0.5 %	ไม่เกิน 100 ppm

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 3.1 รถเบนซิน หรือแก๊สโซฮอลล์	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 3.2. รถ CNG หรือ LPG	ไม่เกิน 2.0 %	ไม่เกิน 600 ppm
รถใช้เชื้อเพลิงสลับ	ให้ตรวจวัดทีละระบบ	

4. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

5. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

4.1 รถยนต์ที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 57 ไม่เกิน 100 dB(A)

5.1 ไม่เกิน 100 dB(A)

4.2 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถเกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 99 dB(A)

4.3 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถ ไม่เกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 95 dB(A)

6. รถจักรยานยนต์

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 6.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ก.ค. 49	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 10,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.2 จดทะเบียน 1 ก.ค. 49 ถึง 31 ธ.ค. 52	ไม่เกิน 3.5 %	ไม่เกิน 2,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.3 จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 53	ไม่เกิน 2.5 %	ไม่เกิน 1,000 ppm

7. ระดับเสียงรถจักรยานยนต์

7.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ม.ค. 65 และ ไม่มีแผ่นแสดงค่าทดสอบ ไม่เกิน 95 dB(A)

7.2 จดทะเบียนตั้งแต่ วันที่ 1 ม.ค. 65 และมีแผ่นแสดง ไม่เกิน 5 dB(A)

ค่าผลการทดสอบ

จากค่าผลการทดสอบ

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

( นายประกาศ อุดลวรรณ )

ตำแหน่ง นายช่างตรวจสอบสภาพรถชำนาญงาน

ผลการตรวจสอบมลพิษภายหลังจากการปรับแต่งเครื่องยนต์

วันที่

ค่าวันค่า \_\_\_\_\_ %

ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) \_\_\_\_\_ %

ก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC) \_\_\_\_\_ %

ระดับเสียง \_\_\_\_\_ dB(A)

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

( )

ตำแหน่ง



ใบแจ้งผลการตรวจสอบมลพิษทางอากาศและเสียงรถราชการ  
ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยรถราชการ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2538

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา

วันที่ 30 พฤศจิกายน 2566

รถหมายเลขทะเบียน 4ขญ-7561 กรุงเทพมหานคร ยี่ห้อรถ NISSAN รุ่น NAVARA

วัน เดือน ปี ที่จดทะเบียน 24 พฤษภาคม 2566 ของหน่วยงาน สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

ประเภทรถ	รายการตรวจ	ค่าที่วัดได้	หน่วยวัด
<input checked="" type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์	ค่าวันค่าจากเครื่องยนต์ดีเซล	13.8	%
<input type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์(CO)		%
<input type="checkbox"/> รถจักรยานยนต์	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)		ppm
ชนิดเชื้อเพลิง			
<input checked="" type="checkbox"/> ดีเซล <input type="checkbox"/> เบนซิน	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ของรถขณะใช้ก๊าซ(CO)		%
<input type="checkbox"/> ก๊าซ CNG <input type="checkbox"/> ก๊าซ LPG	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถขณะใช้ก๊าซ (HC)		ppm
<input type="checkbox"/> ไฮบริด (เบนซิน/ดีเซล)	ระดับเสียง	81.4	dB(A)
<input type="checkbox"/> ไฟฟ้า			

เกณฑ์มาตรฐานการตรวจวัดมลพิษจากรถ

1. รถเครื่องยนต์ดีเซล

1.1 ระบบวัดความทึบแสง ค่าวันค่าไม่เกิน 30 %

1.2 ระบบกระดาศกรอง ค่าวันค่าไม่เกิน 40 %

2. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

3. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 2.1 รถเก๋งที่จดทะเบียนก่อน 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.2 รถเก๋งที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 1.5 %	ไม่เกิน 200 ppm
<input type="checkbox"/> 2.3 รถอื่นที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.4 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 0.5 %	ไม่เกิน 100 ppm

	CO	HC
3.1 รถเบนซิน หรือแก๊สโซฮอลล์	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
3.2. รถ CNG หรือ LPG	ไม่เกิน 2.0 %	ไม่เกิน 600 ppm
รถใช้เชื้อเพลิงสลับ	ให้ตรวจวัดที่ระบบ	

4. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

4.1 รถยนต์ที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 57 ไม่เกิน 100 dB(A)

4.2 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถเกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 99 dB(A)

4.3 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถไม่เกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 95 dB(A)

5. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

5.1 ไม่เกิน 100 dB(A)

6. รถจักรยานยนต์

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 6.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ก.ค. 49	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 10,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.2 จดทะเบียน 1 ก.ค. 49 ถึง 31 ธ.ค. 52	ไม่เกิน 3.5 %	ไม่เกิน 2,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.3 จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 53	ไม่เกิน 2.5 %	ไม่เกิน 1,000 ppm

7. ระดับเสียงรถจักรยานยนต์

7.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ม.ค. 65 และไม่มีแผ่นแสดงค่าทดสอบ ไม่เกิน 95 dB(A)

7.2 จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 65 และมีแผ่นแสดง ไม่เกิน 5 dB(A)

ค่าผลการทดสอบ

จากค่าผลการทดสอบ

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

( นายประภัส อุบลวรรณ )

ตำแหน่ง นายช่างตรวจสอบสภาพรถชำนาญงาน

ผลการตรวจสอบมลพิษภายหลังจากปรับแต่งเครื่องยนต์

วันที่ \_\_\_\_\_  
 ค่าวันค่า \_\_\_\_\_ %  
 ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) \_\_\_\_\_ %  
 ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC) \_\_\_\_\_ %  
 ระดับเสียง \_\_\_\_\_ dB(A)

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

( )

ตำแหน่ง



ใบแจ้งผลการตรวจสอบมลพิษทางอากาศและเสียงรบกวนราชการ  
ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยรบกวนราชการ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2538

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา

วันที่ 30 พฤศจิกายน 2566

รถหมายเลขทะเบียน 6กอ-4439 กรุงเทพมหานคร ยี่ห้อรถ NISSAN รุ่น NAVARA

วัน เดือน ปี ที่จดทะเบียน 21 ธันวาคม 2560 ของหน่วยงาน สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

ประเภทรถ	รายการตรวจ	ค่าที่วัดได้	หน่วยวัด
<input checked="" type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์	ค่าวันค่าจากเครื่องชนิดดีเซล	9.9	%
<input type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์(CO)		%
<input type="checkbox"/> รถจักรยานยนต์	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)		ppm
	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ของรถขณะใช้ก๊าซ(CO)		%
	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถขณะใช้ก๊าซ (HC)		ppm
	ระดับเสียง	87.5	dB(A)

- ชนิดเชื้อเพลิง**
- ดีเซล       เบนซิน
- ก๊าซ CNG       ก๊าซ LPG
- ไฮบริด (เบนซิน/ดีเซล)
- ไฟฟ้า

เกณฑ์มาตรฐานการตรวจวัดมลพิษจากรถ

1. รถเครื่องยนต์ดีเซล

1.1 ระบบวัดความทึบแสง ค่าวันค่าไม่เกิน 30 %

1.2 ระบบกระดาศกรอง ค่าวันค่าไม่เกิน 40 %

2. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

3. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 2.1 รถเก๋งที่จดทะเบียนก่อน 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.2 รถเก๋งที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 1.5 %	ไม่เกิน 200 ppm
<input type="checkbox"/> 2.3 รถอื่นที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.4 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 0.5 %	ไม่เกิน 100 ppm

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 3.1 รถเบนซิน หรือแก๊สโซลีน	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 3.2. รถ CNG หรือ LPG	ไม่เกิน 2.0 %	ไม่เกิน 600 ppm
รถใช้เชื้อเพลิงสลับ	ให้ตรวจวัดทีละระบบ	

4. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

5. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

4.1 รถยนต์ที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 57 ไม่เกิน 100 dB(A)

5.1 ไม่เกิน 100 dB(A)

4.2 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถเกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 99 dB(A)

4.3 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถไม่เกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 95 dB(A)

6. รถจักรยานยนต์

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 6.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ก.ค. 49	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 10,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.2 จดทะเบียน 1 ก.ค. 49 ถึง 31 ธ.ค. 52	ไม่เกิน 3.5 %	ไม่เกิน 2,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.3 จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 53	ไม่เกิน 2.5 %	ไม่เกิน 1,000 ppm

7. ระดับเสียงรถจักรยานยนต์

7.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ม.ค. 65 และไม่มีแผ่นแสดงค่าทดสอบ ไม่เกิน 95 dB(A)

7.2 จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 65 และมีแผ่นแสดง ไม่เกิน 5 dB(A)

ค่าผลการทดสอบ

จากค่าผลการทดสอบ

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

ผู้ตรวจวินิจฉัย

( นายประภาส อุบลวรรณ )

ตำแหน่ง นายช่างตรวจสภาพรถชำนาญงาน

ผลการตรวจสอบมลพิษภายหลังการปรับแต่งเครื่องยนต์

วันที่ \_\_\_\_\_

ค่าวันค่า \_\_\_\_\_ %

ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) \_\_\_\_\_ %

ก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC) \_\_\_\_\_ %

ระดับเสียง \_\_\_\_\_ dB(A)

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

( )

ตำแหน่ง





ใบแจ้งผลการตรวจสอบมลพิษทางอากาศและเสียงรถราชการ  
ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยรถราชการ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2538

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา

วันที่ 29 พฤศจิกายน 2566

รถหมายเลขทะเบียน ฮข-3052 กรุงเทพมหานคร

ยี่ห้อรถ NISSAN

รุ่น UVL4RDRE26KWDMER-E

วัน เดือน ปี ที่จดทะเบียน 30 มีนาคม 2560 ของหน่วยงาน สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

ประเภทรถ

- รถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์
- รถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก
- รถจักรยานยนต์

ชนิดเชื้อเพลิง

- ดีเซล  เบนซิน
- ก๊าซ CNG  ก๊าซ LPG
- ไฮบริด (เบนซิน/ดีเซล)
- ไฟฟ้า

รายการตรวจ	ค่าที่วัดได้	หน่วยวัด
ค่าวันค่าจากเครื่องชนิดดีเซล	17.9	%
ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์(CO)		%
ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)		ppm
ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ของรถขณะใช้ก๊าซ(CO)		%
ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถขณะใช้ก๊าซ (HC)		ppm
ระดับเสียง	85.5	dB(A)

เกณฑ์มาตรฐานการตรวจวัดมลพิษจากรถ

1. รถเครื่องยนต์ดีเซล

1.1 ระบบวัดความทึบแสง ค่าวันค่าไม่เกิน 30 %

1.2 ระบบกระดุมกรอง ค่าวันค่าไม่เกิน 40 %

2. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

3. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 2.1 รถเก๋งที่จดทะเบียนก่อน 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.2 รถเก๋งที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 1.5 %	ไม่เกิน 200 ppm
<input type="checkbox"/> 2.3 รถอื่นที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.4 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 0.5 %	ไม่เกิน 100 ppm

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 3.1 รถเบนซิน หรือแก๊สโซฮอล์	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 3.2. รถ CNG หรือ LPG	ไม่เกิน 2.0 %	ไม่เกิน 600 ppm
รถใช้เชื้อเพลิงถลับ	ให้ตรวจวัดที่ละระบบ	

4. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

- 4.1 รถยนต์ที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 57 ไม่เกิน 100 dB(A)
- 4.2 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถเกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 99 dB(A)
- 4.3 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถไม่เกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 95 dB(A)

5. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

5.1 ไม่เกิน 100 dB(A)

6. รถจักรยานยนต์

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 6.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ก.ค. 49	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 10,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.2 จดทะเบียน 1 ก.ค. 49 ถึง 31 ธ.ค. 52	ไม่เกิน 3.5 %	ไม่เกิน 2,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.3 จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 53	ไม่เกิน 2.5 %	ไม่เกิน 1,000 ppm

ผลการตรวจสอบมลพิษภายหลังการปรับแต่งเครื่องยนต์

วันที่	
ค่าวันค่า	_____ %
ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)	_____ %
ก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)	_____ %
ระดับเสียง	_____ dB(A)

7. ระดับเสียงรถจักรยานยนต์

- 7.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ม.ค. 65 และไม่มีแผ่นแสดงค่าทดสอบ ไม่เกิน 95 dB(A)
- 7.2 จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 65 และมีแผ่นแสดง ไม่เกิน 5 dB(A)

ค่าผลการทดสอบ

จากค่าผลการทดสอบ

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

ผู้ตรวจวินิจฉัย

( นายประกาศ อุบลวรรณ )

ตำแหน่ง นายช่างตรวจสอบสภาพรถชำนาญงาน

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

( )

ตำแหน่ง



ใบแจ้งผลการตรวจมลพิษทางอากาศและเสียงรบกวนราชการ  
ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยรบกวนราชการ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2538

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา

วันที่ 29 พฤศจิกายน 2566

รถหมายเลขทะเบียน 6กค-6002 กรุงเทพมหานคร ยี่ห้อรถ NISSAN รุ่น CVL2RHYD23FHN--CA

วัน เดือน ปี ที่จดทะเบียน 23 มีนาคม 2560 ของหน่วยงาน สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

ประเภทรถ

- รถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์
- รถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก
- รถจักรยานยนต์

ชนิดเชื้อเพลิง

- ดีเซล  เบนซิน
- ก๊าซ CNG  ก๊าซ LPG
- ไฮบริด (เบนซิน/ดีเซล)
- ไฟฟ้า

รายการตรวจ	ค่าที่วัดได้	หน่วยวัด
ค่าควันดำจากเครื่องยนต์ดีเซล	10.1	%
ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์(CO)		%
ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)		ppm
ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ของรถขณะใช้ก๊าซ(CO)		%
ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถขณะใช้ก๊าซ (HC)		ppm
ระดับเสียง	93.2	dB(A)

เกณฑ์มาตรฐานการตรวจวัดมลพิษจากรถ

1.รถเครื่องยนต์ดีเซล

- 1.1 ระบบวัดความทึบแสง ค่าควันดำไม่เกิน 30 %

- 1.2 ระบบกระดุมกรอง ค่าควันดำไม่เกิน 40 %

2.ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

3.ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 2.1 รถเก๋งที่จดทะเบียนก่อน 1พ.ย.36	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.2 รถเก๋งที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1พ.ย. 36	ไม่เกิน 1.5 %	ไม่เกิน 200 ppm
<input type="checkbox"/> 2.3 รถอื่นที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.4 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค.50	ไม่เกิน 0.5 %	ไม่เกิน 100 ppm

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 3.1 รถเบนซิน หรือแก๊สโซฮอลล์	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 3.2. รถ CNG หรือ LPG	ไม่เกิน 2.0 %	ไม่เกิน 600 ppm
รถใช้เชื้อเพลิงชนิดอื่น	ให้ตรวจวัดทีละระบบ	

4.ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

5.ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

- 4.1 รถยนต์ที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค.57 ไม่เกิน 100 dB(A)
- 4.2 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถเกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 99 dB(A)
- 4.3 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1.ม.ค. 57 น้ำหนักรถไม่เกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 95 dB(A)

- 5.1 ไม่เกิน 100 dB(A)

6. รถจักรยานยนต์

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 6.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ก.ค. 49	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 10,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.2 จดทะเบียน 1 ก.ค. 49 ถึง 31 ธ.ค.52	ไม่เกิน 3.5 %	ไม่เกิน 2,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.3 จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 53	ไม่เกิน 2.5 %	ไม่เกิน 1,000 ppm

7.ระดับเสียงรถจักรยานยนต์

- 7.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ม.ค.65 และไม่มีแผ่นแสดงค่าทดสอบ ไม่เกิน 95 dB(A)
- 7.2 จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.65 และมีแผ่นแสดง ไม่เกิน 5 dB(A)

ค่าผลการทดสอบ

จากค่าผลการทดสอบ

- ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน
- ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

ผู้ตรวจวินิจฉัย

( นายประภาส อุบลวรรณ )

ตำแหน่ง นายช่างตรวจสอบสภาพรถชำนาญงาน

ผลการตรวจสอบมลพิษภายหลังการปรับแต่งเครื่องยนต์

วันที่ \_\_\_\_\_

ค่าควันดำ \_\_\_\_\_ %

ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) \_\_\_\_\_ %

ก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC) \_\_\_\_\_ %

ระดับเสียง \_\_\_\_\_ dB(A)

- ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน
- ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

ตำแหน่ง



ใบแจ้งผลการตรวจสอบมลพิษทางอากาศและเสียงรบกวนราชการ  
ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยรบกวนราชการ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2538

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา

วันที่ 29 พฤศจิกายน 2566

รถหมายเลขทะเบียน 4กษ-5700 กรุงเทพมหานคร

ยี่ห้อรถ NISSAN

รุ่น CVL2RHYD23FHN

วัน เดือน ปี ที่จดทะเบียน 8 มกราคม 2559 ของหน่วยงาน สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

ประเภทรถ	รายการตรวจ	ค่าที่วัดได้	หน่วยวัด
<input checked="" type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์	ค่าควันดำจากเครื่องชนิดดีเซล	7.9	%
<input type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยรถขนส่งทางบก	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์(CO)		%
<input type="checkbox"/> รถจักรยานยนต์	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)		ppm
	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ของรถขณะใช้ก๊าซ(CO)		%
	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถขณะใช้ก๊าซ (HC)		ppm
	ระดับเสียง	94.4	dB(A)

- ชนิดเชื้อเพลิง**
- ดีเซล       เบนซิน
- ก๊าซ CNG       ก๊าซ LPG
- ไฮบริด (เบนซิน/ดีเซล)
- ไฟฟ้า

เกณฑ์มาตรฐานการตรวจวัดมลพิษจากรถ

1.รถเครื่องยนต์ดีเซล

1.1 ระบบวัดความทึบแสง ค่าควันดำไม่เกิน 30 %

1.2 ระบบกระดาศกรอง ค่าควันดำไม่เกิน 40 %

2.ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

3.ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยรถขนส่งทางบก

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 2.1 รถเก๋งที่จดทะเบียนก่อน 1พ.ย.36	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.2 รถเก๋งที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1.พ.ย. 36	ไม่เกิน 1.5 %	ไม่เกิน 200 ppm
<input type="checkbox"/> 2.3 รถอื่นที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.4 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค.50	ไม่เกิน 0.5 %	ไม่เกิน 100 ppm

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 3.1 รถเบนซิน หรือแก๊สโซฮอลล์	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 3.2. รถ CNG หรือ LPG	ไม่เกิน 2.0 %	ไม่เกิน 600 ppm
รถใช้เชื้อเพลิงสลับ	ให้ตรวจวัดทีละระบบ	

4.ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

5.ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยรถขนส่งทางบก

4.1 รถยนต์ที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค.57 ไม่เกิน 100 dB(A)

5.1 ไม่เกิน 100 dB(A)

4.2 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักรถเกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 99 dB(A)

4.3 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1.ม.ค. 57 น้ำหนักรถไม่เกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 95 dB(A)

6. รถจักรยานยนต์

6.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ก.ค. 49

6.2 จดทะเบียน 1 ก.ค. 49 ถึง 31 ธ.ค.52

6.3 จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 53

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 6.1	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 10,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.2	ไม่เกิน 3.5 %	ไม่เกิน 2,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.3	ไม่เกิน 2.5 %	ไม่เกิน 1,000 ppm

7.ระดับเสียงรถจักรยานยนต์

7.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ม.ค.65 และไม่มีแผ่นแสดงค่าทดสอบ ไม่เกิน 95 dB(A)

7.2 จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.65 และมีแผ่นแสดง ไม่เกิน 5 dB(A)

ค่าผลการทดสอบ

จากค่าผลการทดสอบ

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

ผู้ตรวจวินิจฉัย

( นายประภาส อุดมธรรม )

ตำแหน่ง นายช่างตรวจสอบสภาพรถชำนาญงาน

ผลการตรวจสอบมลพิษภายหลังการปรับแต่งเครื่องยนต์

วันที่

ค่าควันดำ

%

ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)

%

ก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)

%

ระดับเสียง

dB(A)

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

ตำแหน่ง



ใบแจ้งผลการตรวจสอบมลพิษทางอากาศและเสียงรบกวนราชการ  
ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยรบกวนราชการ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2538

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา

วันที่ 29 พฤศจิกายน 2566

รถหมายเลขทะเบียน ฮฐ-6878 กรุงเทพมหานคร

ยี่ห้อรถ NISSAN

รุ่น UVL4RDRE26KWDMER-E

วัน เดือน ปี ที่จดทะเบียน 23 มีนาคม 2561 ของหน่วยงาน สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

ประเภทรถ	รายการตรวจ	ค่าที่วัดได้	หน่วยวัด
<input checked="" type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์	ค่าวันค่าจากเครื่องยนต์ดีเซล	12	%
<input type="checkbox"/> รถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์(CO)		%
<input type="checkbox"/> รถจักรยานยนต์	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)		ppm
	ปริมาณก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ของรถขณะใช้ก๊าซ(CO)		%
	ปริมาณก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถขณะใช้ก๊าซ (HC)		ppm
	ระดับเสียง	89.5	dB(A)

ประเภทรถ

- รถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์
- รถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก
- รถจักรยานยนต์

ชนิดเชื้อเพลิง

- ดีเซล  เบนซิน
- ก๊าซ CNG  ก๊าซ LPG
- ไฮบริด (เบนซิน/ดีเซล)
- ไฟฟ้า

เกณฑ์มาตรฐานการตรวจวัดมลพิษจากรถ

1. รถเครื่องยนต์ดีเซล

- 1.1 ระบบวัดความทึบแสง ค่าวันค่าไม่เกิน 30 %

- 1.2 ระบบกระดาศกรอง ค่าวันค่าไม่เกิน 40 %

2. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

3. ระบบเครื่องยนต์เบนซิน ตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 2.1 รถเก๋งที่จดทะเบียนก่อน 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.2 รถเก๋งที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 พ.ย. 36	ไม่เกิน 1.5 %	ไม่เกิน 200 ppm
<input type="checkbox"/> 2.3 รถอื่นที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
<input type="checkbox"/> 2.4 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 50	ไม่เกิน 0.5 %	ไม่เกิน 100 ppm

	CO	HC
3.1 รถเบนซิน หรือแก๊ส โซฮอลล์	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 600 ppm
3.2. รถ CNG หรือ LPG	ไม่เกิน 2.0 %	ไม่เกิน 600 ppm
รถใช้เชื้อเพลิงศิลป์	ให้ตรวจวัดที่ละระบบ	

4. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์

5. ระดับเสียงรถตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่งทางบก

- 4.1 รถยนต์ที่จดทะเบียนก่อน 1 ม.ค. 57 ไม่เกิน 100 dB(A)
- 4.2 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักไม่เกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 99 dB(A)
- 4.3 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 57 น้ำหนักไม่เกิน 2,200 กก. ไม่เกิน 95 dB(A)

- 5.1 ไม่เกิน 100 dB(A)

6. รถจักรยานยนต์

	CO	HC
<input type="checkbox"/> 6.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ก.ค. 49	ไม่เกิน 4.5 %	ไม่เกิน 10,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.2 จดทะเบียน 1 ก.ค. 49 ถึง 31 ธ.ค. 52	ไม่เกิน 3.5 %	ไม่เกิน 2,000 ppm
<input type="checkbox"/> 6.3 จดทะเบียนตั้งแต่ 1 ม.ค. 53	ไม่เกิน 2.5 %	ไม่เกิน 1,000 ppm

ผลการตรวจสอบมลพิษภายหลังจากปรับแต่งเครื่องยนต์

วันที่	
ค่าวันค่า	_____ %
ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)	_____ %
ก๊าซไฮโดรคาร์บอน (HC)	_____ %
ระดับเสียง	_____ dB(A)
	<input type="checkbox"/> ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน
	<input type="checkbox"/> ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน
ลงชื่อ	( _____ )
ตำแหน่ง	

7. ระดับเสียงรถจักรยานยนต์

- 7.1 จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 ม.ค. 65 และไม่มีแผ่นแสดงค่าทดสอบ ไม่เกิน 95 dB(A)
- 7.2 จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 65 และมีแผ่นแสดง ไม่เกิน 5 dB(A)

ค่าผลการทดสอบ

จากค่าผลการทดสอบ

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

ลงชื่อ

( นายประภาส อุบลวรรณ )

ผู้ตรวจวินิจฉัย

ตำแหน่ง นายช่างตรวจสภาพรถสำนักงาน

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา
เลขที่รับ 13096
ลงวันที่ 01 ธ.ค. 2566
เวลา 09.33

ที่ กษ ๑๓๑๔/๒๒๖

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙  
๑๖๓/๓๘ ม.๑๐ ต.เขารูปช้าง  
อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐

๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คิวินดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
เรียน ขนส่งจังหวัดสงขลา

อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางบก ที่ กค ๐๑๓๑๐/๐๕๘๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๔  
สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบคู่มือจดทะเบียนรถยนต์ราชการ เลขทะเบียน ๙ กส ๔๓๗๓ กทม.

ด้วย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ ขอนำรถยนต์ราชการ เข้าตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คิวินดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ ที่อยู่ใน  
ความรับผิดชอบ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รถยนต์ราชการมีการระบายมลพิษทางอากาศและเสียงไม่เกินมาตรฐานที่  
กำหนด นั้น

จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ให้ตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คิวินดำและระดับเสียงรยยนต์ราชการ จำนวน ๑  
คัน โดยติดต่อประสานงานกับ นางจุฑาทิพย์ รัตนะ ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน โทรศัพท์ ๐๘-  
๘๗๑๐๐๕๗๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายไพฑูรย์ สีลาพัฒน์)

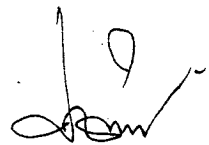
ผู้อำนวยการสำนักงาน  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

โทรศัพท์ ๐-๗๔๓๑-๒๙๙๖ , โทรสาร ๐-๗๔๓๑-๑๕๘๙

E-mail : zone9@oae.go.th



(นางสาวปาริตา แก้วสุกกระ)

นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ  
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

# สำเนาฉบับ

ที่ กษ ๑๓๑๔/๒๖๑

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙  
๑๖๓/๓๘ ม.๑๐ ต.เขารูปช้าง  
อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐

๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
เรียน ขนส่งจังหวัดสงขลา

อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางบก ที่ กค ๐๑๓๑๐/๐๕๘๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๔

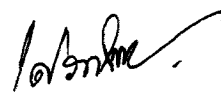
สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบคู่มือจดทะเบียนรถยนต์ราชการ เลขทะเบียน ๔ ขญ ๗๕๖๖ กทม.

ด้วย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ ขอนำรถยนต์ราชการ เข้าตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ ที่อยู่ใน  
ความรับผิดชอบ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รถยนต์ราชการมีการระบายมลพิษทางอากาศและเสียงไม่เกินมาตรฐาน  
ที่กำหนด นั้น

จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ให้ตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำและระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
จำนวน ๑ คัน โดยติดต่อประสานงานกับ นางจุฑาทิพย์ รัตนะ ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
โทรศัพท์ ๐๘-๘๗๑๐๐๕๗๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายไพฑูรย์ สิลากหมณ์)

ผู้อำนวยการสำนักงาน

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

โทรศัพท์ ๐-๗๕๓๑-๒๙๙๖ , โทรสาร ๐-๗๕๓๑-๑๕๘๙

E-mail : zone9@oae.go.th



(นางสาวปาริตา แก้วสุกกระ)  
นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ  
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานเขตจ.จังหวัดสงขลา  
เลขที่รับ 13009  
ลงวันที่ 30 พ.ย. 2556  
เวลา 09.32

# สำเนาฉบับ

ที่ กษ ๑๓๑๔/๖๖๖

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙  
๑๖๓/๓๘ ม.๑๐ ต.เขารูปช้าง  
อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐

๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดมลพิษทางอากาศ ควันดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
เรียน ขนส่งจังหวัดสงขลา

อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางบก ที่ กค ๐๑๓๑๐/๐๕๘๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๕

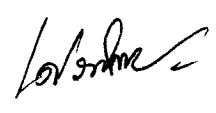
สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบคู่มือจดทะเบียนรถยนต์ราชการ เลขทะเบียน ๔ ขญ ๗๕๖๑ กทม.

ด้วย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ ขอนำรถยนต์ราชการ เข้าตรวจวัดมลพิษทางอากาศ ควันดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ ที่อยู่ใน  
ความรับผิดชอบ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รถยนต์ราชการมีการระบายนมลพิษทางอากาศและเสียงไม่เกินมาตรฐานที่  
กำหนด นั้น

จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ให้ตรวจวัดมลพิษทางอากาศ ควันดำและระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
จำนวน ๑ คัน โดยติดต่อประสานงานกับ นางจุฑาทิพย์ รัตนะ ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
โทรศัพท์ ๐๘-๘๗๑๐๐๕๗๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


ขอแสดงความนับถือ



(นายไพฑูรย์ สิตาพัฒน์)  
ผู้อำนวยการสำนักงาน  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ฝ่ายบริหารทั่วไป  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙  
โทรศัพท์ ๐-๗๔๓๑-๒๙๙๖ , โทรสาร ๐-๗๔๓๑-๑๕๘๘  
E-mail : zone9@oae.go.th

มคกษ



(นางสาวปาริตา แก้วสุกษะ)  
นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ  
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

# สำเนาฉบับ

ที่ กษ ๑๓๑๔/๖๓๖

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙  
๑๖๓/๓๘ ม.๑๐ ต.เขารูปช้าง  
อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐

๖๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

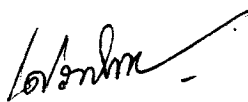
เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
เรียน ขนส่งจังหวัดสงขลา  
อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางบก ที่ กค ๐๑๓๑๐/๐๕๘๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๔  
สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบคู่มือจดทะเบียนรถยนต์ราชการ เลขทะเบียน ๖ กอ ๔๔๓๙ กทม.

ด้วย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ ขอนำรถยนต์ราชการ เข้าตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ ที่อยู่ใน  
ความรับผิดชอบ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รถยนต์ราชการมีการระบายมลพิษทางอากาศและเสียงไม่เกินมาตรฐานที่  
กำหนด นั้น

จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ให้ตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำและระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
จำนวน ๑ คัน โดยติดต่อประสานงานกับ นางจุฑาทิพย์ รัตนะ ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
โทรศัพท์ ๐๘-๘๗๑๐๐๕๗๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายไพฑูรย์ สิตาพันธ์)

ผู้อำนวยการสำนักงาน

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

โทรศัพท์ ๐-๗๔๓๑-๒๙๙๖ , โทรสาร ๐-๗๔๓๑-๑๕๘๙

E-mail : zone9@oae.go.th



(นางสาวปาริตา แก้วสุกกระ)  
นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ  
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป



# สำเนาฉบับ

ที่ กษ ๑๓๑๔/๒๖๗

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙  
๑๖๓/๓๘ ม.๑๐ ต.เขารูปช้าง  
อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐

๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
เรียน ขนส่งจังหวัดสงขลา

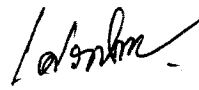
อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางบก ที่ กค ๐๑๓๑๐/๐๕๘๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๕  
สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบคู่มือจดทะเบียนรถยนต์ราชการ เลขทะเบียน ๖ กค ๖๐๐๒ กทม.

ด้วย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ ขอนำรถยนต์ราชการ เข้าตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ ที่อยู่ใน  
ความรับผิดชอบ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รถยนต์ราชการมีการระบายนมลพิษทางอากาศและเสียงไม่เกินมาตรฐานที่  
กำหนด นั้น

จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ให้ตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำและระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
จำนวน ๑ คัน โดยติดต่อประสานงานกับ นางจุฑาทิพย์ รัตนะ ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
โทรศัพท์ ๐๘-๘๗๑๐๐๕๗๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายไพฑูรย์ สีลาพัฒน์)

ผู้อำนวยการสำนักงาน

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

โทรศัพท์ ๐-๗๔๓๑-๒๙๙๖ , โทรสาร ๐-๗๔๓๑-๑๕๘๙

E-mail : zone9@oae.go.th



(นางสาวปาริตา แก้วสุกสะ)

นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ

หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา  
เลขที่รับ 17009  
ลงวันที่ 28 มิ.ย. 2566  
เวลา 13.14



ที่ กษ ๑๓๑๔/๒๒๘

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙  
๑๖๓/๓๘ ม.๑๐ ต.เขารูปช้าง  
อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐

๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
เรียน ขนส่งจังหวัดสงขลา

อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางบก ที่ กค ๐๑๓๑๐/๐๕๘๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบคู่มือจดทะเบียนรถยนต์ราชการ เลขทะเบียน ฮษ ๓๐๕๒ กทม.

ด้วย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ ขอนำรถยนต์ราชการ เข้าตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ ที่อยู่ใน  
ความรับผิดชอบ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รถยนต์ราชการมีการระบายมลพิษทางอากาศและเสียงไม่เกินมาตรฐานที่  
กำหนด นั้น

จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ให้ตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำและระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
จำนวน ๑ คัน โดยติดต่อประสานงานกับ นางจุฑาทิพย์ รัตนนะ ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
โทรศัพท์ ๐๘-๘๗๑๐๐๕๗๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุวิทย์ สีลาพัฒน์)  
ผู้อำนวยการสำนักงาน  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

โทรศัพท์ ๐-๗๔๓๑-๒๙๙๖ , โทรสาร ๐-๗๔๓๑-๑๕๘๙

E-mail : zone9@oae.go.th

# สำเนาฉบับ

สำนักงานส่งเสริมการค้า
เลขที่รับ 12987
ลงวันที่ 28 พ.ย. 2556
เวลา 09.28

ที่ กษ ๑๓๑๔/๒๗

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙  
๑๖๓/๓๘ ม.๑๐ ต.เขารูปช้าง  
อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐

๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

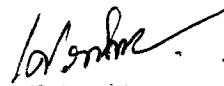
เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
เรียน ขนส่งจังหวัดสงขลา  
อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางบก ที่ กค ๐๑๓๑๐/๐๕๘๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๕  
สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบคู่มือจดทะเบียนรถยนต์ราชการ เลขทะเบียน ฮฐ ๖๘๗๘ กทม.

ด้วย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ ขอนำรถยนต์ราชการ เข้าตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ ที่อยู่ใน  
ความรับผิดชอบ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รถยนต์ราชการมีการระบายมลพิษทางอากาศและเสียงไม่เกินมาตรฐานที่  
กำหนด นั้น

จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ให้ตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำและระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
จำนวน ๑ คัน โดยติดต่อประสานงานกับ นางจุฑาทิพย์ รัตนะ ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
โทรศัพท์ ๐๘-๘๗๑๐๐๕๗๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายไพฑูรย์ สิตาพัฒน์)

ผู้อำนวยการสำนักงาน

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

โทรศัพท์ ๐-๗๕๓๑-๒๙๙๖ , โทรสาร ๐-๗๕๓๑-๑๕๘๙

E-mail : zone9@oae.go.th

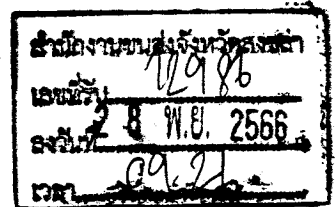


(นางสาวปาริตา แก้วสุกษะ)

นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ

หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

# สำเนาฉบับ



ที่ กษ ๑๓๑๔/๒๒๓

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙  
๑๖๓/๓๘ ม.๑๐ ต.เขารูปช้าง  
อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐

๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
เรียน ขนส่งจังหวัดสงขลา

อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางบก ที่ กค ๐๑๓๑๐/๐๕๘๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบคู่มือจดทะเบียนรถยนต์ราชการ เลขทะเบียน ๔ กษ ๕๗๐๐ กทม.

ด้วย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ ขอนำรถยนต์ราชการ เข้าตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ ที่อยู่ใน  
ความรับผิดชอบ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รถยนต์ราชการมีภาระบายมลพิษทางอากาศและเสียงไม่เกินมาตรฐานที่  
กำหนด นั้น

จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ให้ตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำและระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
จำนวน ๑ คัน โดยติดต่อประสานงานกับ นางจุฑาทิพย์ รัตนะ ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
โทรศัพท์ ๐๘-๘๗๑๐๐๕๗๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายไพฑูรย์ สีลาหัตถ์)

ผู้อำนวยการสำนักงาน

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

โทรศัพท์ ๐-๗๔๓๑-๒๙๙๖ , โทรสาร ๐-๗๔๓๑-๑๕๘๙

E-mail : zone9@oae.go.th

(นางสาวปาริตา แก้วสุกกระ)  
นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ  
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานขนส่งจังหวัดสงขลา
เลขที่ 17001
ลงวันที่ 28 พ.ย 2566
เวลา 17.13

ที่ กษ ๑๓๑๐/๒๖๗

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙  
๑๖๓/๓๘ ม.๑๐ ต.เขารูปช้าง  
อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐

๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอดำเนินการขอความเห็นชอบในการตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คิววีดี และระดับเสียงรบกวนต่อราชการ  
เรียน ขนส่งจังหวัดสงขลา

อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางบก ที่ กค ๐๑๓๑๐/๐๕๘๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบคู่มือจดทะเบียนรถยนต์ราชการ เลขทะเบียน กม ๙๒๔๔ สงขลา

ด้วย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ ขอนำรถยนต์ราชการ เข้าตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คิววีดี และระดับเสียงรบกวนต่อราชการ ที่อยู่ใน  
ความรับผิดชอบ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รถยนต์ราชการมีการระบายมลพิษทางอากาศและเสียงไม่เกินมาตรฐานที่  
กำหนด นั้น

จึงใคร่ขอดำเนินการขอความเห็นชอบให้ตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คิววีดี และระดับเสียงรบกวนต่อราชการ  
จำนวน ๑ คัน โดยติดต่อประสานงานกับ นางจุฑาทิพย์ รัตนะ ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
โทรศัพท์ ๐๘-๘๗๑๐๐๕๗๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายไพฑูรย์ สิตาพัฒน์)

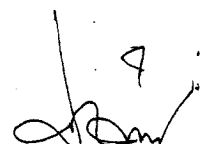
ผู้อำนวยการสำนักงาน  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

โทรศัพท์ ๐-๗๔๓๑-๒๙๙๖ , โทรสาร ๐-๗๔๓๑-๑๕๘๙

E-mail : zone9@oae.go.th



(นางสาวปาริตา แก้วสุกษะ)  
นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ  
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

สำเนา	จ.สงขลา
เลขที่รับ	17006
ลงวันที่	28 พ.ย. 2566
เวลา	13:11

ที่ กษ ๑๓๑๔/๒๓๐

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙  
๑๖๓/๓๘ ม.๑๐ ต.เขารูปช้าง  
อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐

๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดมลพิษทางอากาศ ควันดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
เรียน ขนส่งจังหวัดสงขลา  
อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางบก ที่ กค ๐๑๓๑๐/๐๕๘๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๓  
สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบคู่มือจดทะเบียนรถยนต์ราชการ เลขทะเบียน ๒ กบ ๘๖๑๙ กทม.

ด้วย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ ขอนำรถยนต์ราชการ เข้าตรวจวัดมลพิษทางอากาศ ควันดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ ที่อยู่ใน  
ความรับผิดชอบ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รถยนต์ราชการมีการระบายมลพิษทางอากาศและเสียงไม่เกินมาตรฐานที่  
กำหนด นั้น

จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ให้ตรวจวัดมลพิษทางอากาศ ควันดำและระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
จำนวน ๑ คัน โดยติดต่อประสานงานกับ นางจุฑาทิพย์ รัตนะ ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
โทรศัพท์ ๐๘-๘๗๑๐๐๕๗๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายไพฑูรย์ สิตาพัฒน์)

ผู้อำนวยการสำนักงาน


สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

โทรศัพท์ ๐-๗๔๓๑-๒๙๙๖ , โทรสาร ๐-๗๔๓๑-๑๕๘๙

E-mail : zone9@oae.go.th



(นางสาวปาริตา แก้วสุกกระ)  
นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ  
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

ที่ กษ ๑๓๑๔/๒๖๔

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙  
๑๖๓/๓๘ ม.๑๐ ต.เขารูปช้าง  
อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐

๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ในการตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
เรียน ขนส่งจังหวัดสงขลา

อ้างถึง หนังสือกรมการขนส่งทางบก ที่ กค ๐๑๓๑๐/๐๕๘๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๔  
สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบคู่มือจดทะเบียนรถยนต์ราชการ เลขทะเบียน กค ๒๕๘๙ ชัยนาท

ด้วย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ ขอนำรถยนต์ราชการ เข้าตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำ และระดับเสียงรยยนต์ราชการ ที่อยู่ใน  
ความรับผิดชอบ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้รถยนต์ราชการมีการระบายมลพิษทางอากาศและเสียงไม่เกินมาตรฐานที่  
กำหนด นั้น

จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ให้ตรวจวัดมลพิษทางอากาศ คว้นดำและระดับเสียงรยยนต์ราชการ  
จำนวน ๑ คัน โดยติดต่อประสานงานกับ นางจุฑาทิพย์ รัตนะ ตำแหน่งเจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
โทรศัพท์ ๐๘-๘๗๑๐๐๕๗๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายไพฑูรย์ สีลาพัฒน์)

ผู้อำนวยการสำนักงาน

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ฝ่ายบริหารทั่วไป

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

โทรศัพท์ ๐-๗๕๓๑-๒๙๙๖ , โทรสาร ๐-๗๕๓๑-๑๕๘๙

E-mail : zone9@oae.go.th