

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 6. คมนาคม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	ความสอดคล้องกับกฎหมาย		
					ความสอดคล้อง	หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
6.1	ข้อกำหนดกรมตำรวจ เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าควันดำ ก๊าซ และระดับเสียงของรถ ซึ่งอยู่ในเกณฑ์ที่ยินยอมให้นำมาใช้ในทางเดินรถได้ พ.ศ. 2536 (อาศัย พรบ. จราจรทางบก พ.ศ. 2522)	สจอ. สลก.	กำหนดเกณฑ์มาตรฐานค่าควันดำ ก๊าซ และระดับเสียงของรถ ที่ยินยอมให้นำมาใช้ในทางเดินรถ ตลอดจนการตรวจสอบและวิธีการตรวจวัด ให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม	28 มิ.ย. 60	✓	- สำเนาแบบสรุปผลการตรวจสอบระดับเสียงของรถยนต์ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ (รอบ 1 : 6 -16 ธ.ค.59)	11 พ.ค. 60

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 6. คมนาคม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	ความสอดคล้องกับกฎหมาย		
					ความสอดคล้อง	หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
					- ควันดำ ไม่สอดคล้อง เฉพาะ รถยนต์หมายเลข ออ-1510 , สฎ-5853 และ ฮภ-8379	- สำเนาแบบสรุปผลการตรวจสอบค่า ควันดำประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ (รอบ 1 : 6 -16 ธ.ค.59)	11 พ.ค. 60

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 6. คมนาคม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	ความสอดคล้องกับกฎหมาย		
					ความสอดคล้อง	หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
					- CO กับ HC ไม่สอดคล้องเฉพาะ ค่า HC ของ รถยนต์ หมายเลขทะเบียน 4ศ-6489	- สำเนาแบบสรุปผล การตรวจสอบค่า CO กับ HC ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ (รอบ 1 : 6 -16 ธ.ค.59)	11 พ.ค. 60
6.2	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดระดับเสียง และวิธีการ ตรวจวัดระดับเสียงของรถยนต์ พ.ศ. 2548	สจอ. สลก.	ข้อ 4 กำหนดระดับเสียงของรถยนต์ที่ใช้ในทาง ขณะที่เดินเครื่องอยู่กับที่ โดยไม่รวมเสียง แตรสัญญาณต้องไม่เกิน 85 เดซิเบลเอ เมื่อตรวจวัดระดับเสียงในระยะห่างจากรถยนต์ 7.5 เมตร หรือ 100 เดซิเบลเอ ในระยะห่าง	28 มิ.ย. 60	✓	- สำเนาแบบสรุปผล การตรวจสอบระดับ เสียงของรถยนต์ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ.	11 พ.ค. 60

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 6. คมนาคม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	ความสอดคล้องกับกฎหมาย		
					ความสอดคล้อง	หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
			0.5 เมตร ข้อ 5 และ 6 เป็นการกำหนดวิธีการตรวจวัดระดับเสียงรถยนต์			๒๕๖๐ (รอบ 1 : 6 -16 ธ.ค.59)	
6.3	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบ ค่าควันดำจากท่อไอเสียของรถยนต์ ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์ พ.ศ. 2541	สจอ. สลก.	ข้อ 3 ค่าควันดำจากท่อไอเสียรถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์ดีเซลในขณะที่เครื่องยนต์ ไม่มีภาระ ต้องไม่เกิน (1) ค่าควันดำสูงสุดไม่เกินร้อยละ 45 ที่ระยะ ความยาวของทางเดินแสงมาตรฐาน เมื่อ ตรวจวัดด้วยเครื่องมือวัดควันดำระบบวัดความ ทึบแสง (2) ค่าควันดำสูงสุดไม่เกินร้อยละ 50 เมื่อ ตรวจวัดด้วยเครื่องมือวัดควันดำระบบกระดาษ	28 มิ.ย. 60	ไม่สอดคล้อง เฉพาะ รถยนต์หมายเลข ออ-1510 , สฎ- 5853 และ ฮภ- 8379	- สำเนาแบบสรุปผล การตรวจสอบค่า ควันดำประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ (รอบ 1 : 6 -16 ธ.ค.59)	11 พ.ค. 60

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 6. คมนาคม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	ความสอดคล้องกับกฎหมาย		
					ความสอดคล้อง	หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
			<p>กรอง</p> <p>ข้อ 4 ค่าควันดำจากท่อไอเสียรถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์ดีเซลในขณะที่เครื่องยนต์มีภาระและอยู่บนเครื่องทดสอบต้องไม่เกิน</p> <p>(1) ค่าควันดำสูงสุดไม่เกินร้อยละ 35 ที่ระยะความยาวของทางเดินแสงมาตรฐาน เมื่อตรวจวัดด้วยเครื่องมือวัดควันดำระบบวัดความทึบแสง</p> <p>(2) ค่าควันดำสูงสุดไม่เกินร้อยละ 40 เมื่อตรวจวัดด้วยเครื่องมือวัดควันดำระบบกระดาษกรอง</p>				

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 6. คมนาคม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	ความสอดคล้องกับกฎหมาย		
					ความสอดคล้อง	หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
6.4	ประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบ ค่าก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์และก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถยนต์ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์ ที่ใช้เครื่องยนต์แก๊สโซลีน พ.ศ. 2554	สจอ. สลก.	<p>ข้อ 1 ยกเลิกประกาศกรมการขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบค่าก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์และก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถยนต์ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์ ที่ใช้เครื่องยนต์แก๊สโซลีน ลงวันที่ 5 ตุลาคม พ.ศ. 2541</p> <p>ข้อ 3 รถยนต์นั่งส่วนบุคคลไม่เกิน 7 คน ลักษณะแก่งที่จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 พฤศจิกายน 2536 ต้องมีค่าก๊าซจากท่อไอเสียไม่เกินเกณฑ์ที่กำหนด ดังต่อไปนี้</p> <p>1. ค่าก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ ไม่เกินร้อยละ 4.5 ที่วัดได้ด้วยเครื่องมือ</p>	28 มิ.ย. 60	ไม่สอดคล้องเฉพาะค่า HC ของ รถยนต์ หมายเลขทะเบียน 4ศ-6489	- สำเนาแบบสรุปผลการตรวจสอบค่า CO กับ HC ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ (รอบ 1 : 6 -16 ธ.ค.59)	11 พ.ค. 60

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 6. คมนาคม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	ความสอดคล้องกับกฎหมาย		
					ความสอดคล้อง	หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
			<p>2. ค่าก๊าซไฮโดรคาร์บอน ไม่เกิน 600 ส่วนในล้านส่วนที่วัดได้ด้วยเครื่องมือ</p> <p>ข้อ 4 รถยนต์นั่งส่วนบุคคลไม่เกิน 7 คน ลักษณะแก่งที่จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2536 ต้องมีค่าก๊าซจากท่อไอเสีย ไม่เกินเกณฑ์ที่กำหนด ดังต่อไปนี้</p> <p>1. ค่าก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ ไม่เกิน ร้อยละ 1.5 ที่วัดได้ด้วยเครื่องมือ</p> <p>2. ค่าก๊าซไฮโดรคาร์บอน ไม่เกิน 200 ส่วนในล้านส่วน ที่วัดได้ด้วยเครื่องมือ</p> <p>ข้อ 5 รถยนต์อื่นนอกจากข้อ 3 และข้อ 4 ที่จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 มกราคม 2550 ต้องมีค่า</p>				

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 6. คมนาคม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	ความสอดคล้องกับกฎหมาย		
					ความสอดคล้อง	หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
			<p>ก๊าซจากท่อไอเสียไม่เกินเกณฑ์ที่กำหนดดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ค่าก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ ไม่เกินร้อยละ 4.5 ที่วัดได้ด้วยเครื่องมือ ค่าก๊าซไฮโดรคาร์บอน ไม่เกิน 600 ส่วนในล้านส่วน ที่วัดได้ด้วยเครื่องมือ <p>ข้อ 6 รถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2550 ต้องมีค่าก๊าซจากท่อไอเสียไม่เกินเกณฑ์ที่กำหนด ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ค่าก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ ไม่เกินร้อยละ 0.5 ที่วัดได้ด้วยเครื่องมือ ค่าก๊าซไฮโดรคาร์บอน ไม่เกิน 100 				

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง 6. คมนาคม

ลำดับ	ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สาระสำคัญ	วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ	ความสอดคล้องกับกฎหมาย		
					ความสอดคล้อง	หลักฐาน	วันที่ ประเมิน
			ส่วนในล้านส่วน ที่วัดได้ด้วยเครื่องมือ ข้อ 7 และข้อ 8 เป็นการกำหนดวิธีการตรวจ				