

ตารางสรุปเปรียบเทียบราคาค่าตรวจสอบ

รถจักรยานยนต์เฉพาะด้านความปลอดภัย - สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับ 7 มอก. 2915-2561

ที่	รายละเอียดการตรวจสอบ	ค่าใช้จ่ายฯ ต่อชุดตัวอย่าง (บาท)		หมายเหตุ
		ประกาศอัตรา เดิม (ไม่มี)	คณะอนุกรรมการ เห็นชอบให้กำหนดอัตรา ค่าใช้จ่าย	
1	ปริมาณคาร์บอนมอนอกไซด์ ไฮโดรคาร์บอน ออกไซด์ของไนโตรเจน และ สสารอนุภาค	-	Class 1 = 37,000 Class 2 = 38,000 Class 3 = 39,000	- ราคาต่อชุดตัวอย่าง/เทส - ราคาไม่รวมการตรวจสอบสสารอนุภาค - Class 1 หมายถึง ความจุกระบอกสูบไม่เกิน 150 cc และความเร็วไม่เกิน 130 km/h - Class 2 หมายถึง ความจุกระบอกสูบมากกว่า 150 cc และความเร็วไม่เกิน 130 km/h - Class 3 หมายถึง ความจุกระบอกสูบมากกว่า 150 cc และความเร็วเกิน 130 km/h
2	ปริมาณสารมลพิษในขณะเครื่องยนต์เดินเบา	-	2,000	
3	การรั่วซึมจากห้องข้อเหวี่ยง	-	2,000	
4	ปริมาณสารมลพิษไอระเหย	-	38,000	
5	ความทนทานของอุปกรณ์ควบคุมมลพิษ	-	100	
	รวม	-	Class 1 = 79,100 Class 2 = 80,100 Class 3 = 81,100	

หมายเหตุ 1. การกำหนดอัตราค่าใช้จ่ายเนื่องจากมาตรฐานกำหนดใหม่

2. อัตราค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบตามมติคณะอนุกรรมการพิจารณากำหนดอัตราค่าใช้จ่ายในการประชุมครั้งที่ 11-4/2562 วันที่ 30 พฤษภาคม 2562