

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: ทั่วไป/ยานยนต์
วันที่: ศุกร์ 7 กุมภาพันธ์ 2563

ปีที่: 40

ฉบับที่: 14164

หน้า: 19(ล่าง)

Col.Inch: 25.63

Ad Value: 32,037.50

PRValue (x3): 96,112.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ขนส่งฯ สนับสนุนรถยนต์พลังงานสะอาด รถยนต์ไฟฟ้า ลดอัตราภาษีรถประจำปี ต่ำกว่ารถยนต์...

ขนส่งฯ สนับสนุนรถยนต์พลังงานสะอาด รถยนต์ไฟฟ้า ลดอัตราภาษีรถประจำปี ต่ำกว่ารถยนต์ทั่วไป

นางจันทิรา บุรุษพัฒน์ รองอธิบดีกรมการขนส่งทางบก เปิดเผยว่า “มลภาวะฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 สาเหตุส่วนหนึ่งมาจาก กระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงไม่สมบูรณ์ของรถยนต์ ที่ใช้น้ำมันเป็นเชื้อเพลิง ก่อให้เกิดมลภาวะในอากาศ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพและคุณภาพชีวิตของประชาชน กรมการขนส่งทางบกได้สนับสนุนให้ใช้ยานยนต์ไฟฟ้ามากขึ้น โดยการแก้ไขกฎ ระเบียบ ให้ยานยนต์ไฟฟ้าสามารถจดทะเบียนได้ และลดอัตราภาษีรถประจำปีสำหรับรถพลังงานสะอาด หรือรถที่ขับเคลื่อนด้วยกำลังไฟฟ้า ในอัตราพิเศษต่ำกว่าปกติทั่วไป ในส่วนของรถจักรยานยนต์ส่วนบุคคล ที่ใช้พลังงานไฟฟ้า จะเสียภาษีประจำปีคันละ 50 บาท เท่านั้น สำหรับรถที่ใช้เชื้อเพลิงก๊าซธรรมชาติ NGV เป็นเชื้อเพลิงจัดเก็บภาษีในอัตรากึ่งหนึ่งของอัตราที่กำหนด ส่วนรถที่ใช้ NGV รวมหรือสลับกับน้ำมันเชื้อเพลิง จัดเก็บภาษีในอัตราสามในสี่ของอัตราที่กำหนด ซึ่งประชาชนสามารถดูรายละเอียดอัตราภาษีรถประเภทต่างๆ ได้ที่เว็บไซต์ของกรมการขนส่งทางบก www.dlt.go.th”

สำหรับสถิติ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2562 ที่ผ่านมา จำนวนรถจดทะเบียนสะสมทั่วประเทศจำนวนทั้งสิ้น 40,712,043 คัน เป็นรถใช้น้ำมัน

กรมการขนส่งทางบก สนับสนุน!!
การใช้รถยนต์พลังงานไฟฟ้า
ลดอัตราภาษีรถประจำปี ตามน้ำหนักรถ หรือกึ่งหนึ่ง
(ลดมลพิษทางอากาศ) (ลดฝุ่นละออง PM 2.5)

รถยนต์ส่วนบุคคลไม่เกิน 7 คน รถอู่ให้จัดเก็บภาษีในอัตรา
ให้จัดเก็บภาษีตามน้ำหนักของรถ กึ่งหนึ่ง ของรถที่ใช้น้ำมันเป็นเชื้อเพลิง
ในอัตรารถยนต์ส่วนบุคคลเกิน 7 คัน

1584

เบนซิน เป็นเชื้อเพลิง จำนวน 27,749,524 คัน
น้ำมันดีเซล จำนวน 11,294,017 คัน ส่วนยอด
สะสมจากการจดทะเบียนรถยนต์ไฟฟ้า (BEV)
จำนวน 2,854 คัน รถบัสไฟฟ้าจำนวน 117 คัน
รถยนต์ไฟฟ้าไฮบริด (HEV) และปลั๊ก-อินไฮบริด
(PHEV) มียอดสะสมจำนวน 153,184 คัน
ส่วนรถที่ใช้ NGV เป็นเชื้อเพลิง จำนวน
53,407 คัน รถที่ใช้ NGV รวมหรือสลับกับ
น้ำมันเชื้อเพลิง จำนวน 313,440 คัน