



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน  
เรื่อง การกำหนดเกณฑ์การใช้สันเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘  
(กองคลัง)

อาศัยอำนาจตามความนัยระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการใช้และรักษารถยนต์ของ  
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ ข้อ ๗ และข้อ ๑๙ กำหนดให้แต่ละปีงบประมาณ องค์กรปกครองส่วน  
ท้องถิ่นต้องสำรวจและกำหนดหลักเกณฑ์การใช้สันเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงของรถทุกคัน เพื่อเป็นหลักฐานในการ  
เบิกจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงและตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ฝ่ายตรวจสอบขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน  
จึงประกาศหลักเกณฑ์การใช้สันเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงของรถจักรยานยนต์จำนวน ๒ คัน วัสดุ/ครุภัณฑ์ ที่ใช้  
น้ำมันเชื้อเพลิง ซึ่งใช้ในราชการและการปฏิบัติงานของกองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน อำเภอ  
พุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ดังมีรายละเอียดตามบัญชีภาคผนวกแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ดังนั้น เพื่อให้การควบคุมเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ อันเกิดประโยชน์ต่อหน่วยงานของ  
ทางราชการเป็นสำคัญ จึงกำหนดให้หลักเกณฑ์ดังกล่าวข้างต้นมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ ถึง  
วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙ ทั้งนี้ เพื่อให้เกิดความรัดกุมและง่ายต่อการควบคุมตลอดทั้งการพิจารณาคำนวน  
ปรับเปลี่ยนค่าความสันเปลืองของน้ำมันเชื้อเพลิง

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายชัตติยะ นมะ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะท้อน

บัญชีภาคผนวกแนบท้าย  
การกำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๙

กองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าสะทอน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ลำดับ	ยี่ห้อ-แบบ-ขนาด	หมายเลข ครุภัณฑ์	หมายเลข ทะเบียน	วันที่ได้มา	ประเภทที่ใช้		ประเภท เครื่องยนต์		สภาพ ทั่วไป	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิง เฉลี่ย/ กิโลเมตร	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมันเชื้อเพลิง เฉลี่ย/ ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ (ต.ค.๒๕๖๗ - ก.ย.๒๕๖๘)	หมายเหตุ
					ประจำ ตำแหน่ง	ส่วนกลาง	ดีเซล	แก๊ส โซฮอล์ ๙๕				
๑	รถจักรยานยนต์ส่วนกลาง ยี่ห้อ HONDA wave ๑๑๐i หมายเลขเครื่อง NF๑๑๐R-๐๐๘๒๓๓๖ หมายเลขตัวถัง NF๑๑๐R-๐๐๘๒๓๓๖	๐๐๙-๕๒- ๐๐๐๒	คจม ๒๘๖ สุราษฎร์ธานี	๑ มกราคม ๒๕๕๒		✓		✓	ใช้งานได้	๖๐.๗๓ กม./ลิตร	๔.๕ ลิตร	
๒	รถจักรยานยนต์ส่วนกลาง ยี่ห้อ SUZUKI หมายเลขเครื่อง MLCBF๔๗A๐๐๐๔๐๓๓๑ หมายเลขตัวถัง AEP๖-๔๐๑๔๕๒	๐๒๔-๖๘- ๐๐๐๔	๒กท ๓๖๔๘	๙ กันยายน ๒๕๖๘		✓		✓	ใช้งานได้	๔๘ กม./ลิตร	๑.๕ ลิตร	