

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ ...จัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รายการ รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ
ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์
แบบบรรทุกน้ำ ตั้บลแม่ยาว อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย จำนวน ๑ คัน.....
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ...สำนักปลัดเทศบาลตำบลแม่ยาว อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒,๗๐๒,๐๐๐ บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ 11 มี.ค. 2569
เป็นเงิน๒,๕๗๓,๐๐๐..... บาท
ราคา/หน่วย (ถ้ามี)
- ๔.๑ ครุภัณฑ์ยานพาหนะยาพาหนะและขนส่ง รายการ รถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ
ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์
แบบบรรทุกน้ำ ตั้บลแม่ยาว อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย จำนวน ๑ คัน
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
- ๕.๑ ราคาที่ได้มาจากการสืบราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
แหล่งที่มาของราคากลาง เป็นไปตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ ๑
สำนักงบประมาณ ธันวาคม ๒๕๖๘
๖. รายชื่อคณะกรรมการผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
- | | | |
|---------------------------|-----------------------------|---------------|
| ๖.๑ นายองอาจ ชัยชนะยานนท์ | ตำแหน่ง รองปลัดเทศบาล | ประธานกรรมการ |
| ๖.๒ นายอำนาจ คำบุญ | ตำแหน่ง อาจารย์มหาวิทยาลัยฯ | กรรมการ |
| ๖.๓ นางสาวอนิชา คำสุทธิ | ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายปกครอง | กรรมการ |
| ๖.๔ นางชื่อชัยญา ป้องแก้ว | ตำแหน่ง นักวิชาการพัสดุฯ | กรรมการ |
| ๖.๕ นายภาณุ จันทหลวง | ตำแหน่ง นายช่างโยธาฯ | กรรมการ |



ประธานกรรมการ

(นายองอาจ ชัยชนะยานนท์)

รองปลัดเทศบาลตำบลแม่ยาว



กรรมการ

(นายอำนาจ คำบุญ)

อาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง



กรรมการ

(นางสาวอนิชา คำสุทธิ)

หัวหน้าฝ่ายปกครอง



กรรมการ

(นางชื่อชัยญา ป้องแก้ว)

นักวิชาการพัสดุนานาชาติ



กรรมการ

(นายภาณุ จันทหลวง)

นายช่างโยธานานาชาติ



บัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์



กองมาตรฐานงบประมาณ 1
สำนักงบประมาณ
ธันวาคม 2568

ลำดับ ที่	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะเฉพาะ สังเขป (หน้า)
	8.2.7 ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบ			
	ไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด			
	ไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์			
	- แบบกระบะเหล็ก		2,190,000	76
	- แบบกระบะเท้าย		2,204,000	77
	- แบบบรรทุกน้ำ		2,573,000	77
8.3	รถบรรทุกไฟฟ้า ประเภทแบตเตอรี่ (BEV)	คัน		
	รถบรรทุกไฟฟ้า ประเภทแบตเตอรี่ (BEV)			
	ที่มีขนาดความจุของแบตเตอรี่ตั้งแต่ 50 - 90			
	กิโลวัตต์ชั่วโมง (kWh) และกำลังมอเตอร์ไฟฟ้าสูงสุด			
	ไม่ต่ำกว่า 120 กิโลวัตต์ แบบดับเบิลแฉับ		1,165,000	77
8.4	รถบรรทุกขยะ	คัน		
	8.4.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี			
	หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์			
	แบบเปิดข้างเท้าย		993,000	78
	8.4.2 ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบ			
	ไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด			
	ไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์			
	- แบบเปิดข้างเท้าย		2,205,000	78
	- แบบอัดท้าย		2,536,000	79
8.5	รถยนต์ตรวจการณ์	คัน		
	8.5.1 ปริมาตรกระบอกลูกสูบ ไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลัง			
	เครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 100 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์เบนซิน			
	- แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ		1,477,000	79
	- แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ		1,565,000	79