

ลำดับ ที่	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	หมายเหตุ
8	ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง			ทุกรายการเป็นราคาที่มีมูลค่าเพิ่ม
				คุณลักษณะเฉพาะสังเขป หน้า 71 - 78
	ก. รถส่วนบุคคล			
8.1	รถยนต์ส่วนบุคคล	คัน		
	8.1.1 ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่เกิน 1,300 ซีซี (Eco Car)		507,000	
	8.1.2 ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่เกิน 1,600 ซีซี		784,000	
8.2	รถบรรทุก (ดีเซล)	คัน		
	8.2.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี ขับเคลื่อน 2 ล้อ			
	- แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab)		657,000	
	- แบบดับเบิ้ลแค็บ		722,000	
	8.2.2 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี ขับเคลื่อน 2 ล้อ			
	- แบบธรรมดา		523,000	
	- แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab)		688,000	
	- แบบดับเบิ้ลแค็บ		787,000	
	8.2.3 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี ขับเคลื่อน 4 ล้อ			
	- แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab)		821,000	
	- แบบดับเบิ้ลแค็บ		896,000	
	หลังคารถบรรทุก ขนาด 1 ตัน	หลัง		
	- หลังคาผ้าใบ		12,000	
	- หลังคาอลูมิเนียม		16,000	
	- หลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก		34,000	
	8.2.4 ขนาด 2 ตัน ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,700 ซีซี			
	- แบบ 4 ล้อ		982,000	
	- แบบ 6 ล้อ		1,017,000	

ลำดับ ที่	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	หมายเหตุ
	8.2.5 ขนาด 3 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบ			
	ไม่ต่ำกว่า 3,000 ซีซี		1,175,000	
	8.2.6 ขนาด 4 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบ			
	ไม่ต่ำกว่า 3,500 ซีซี		1,375,000	
	8.2.7 ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบ			
	ไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี			
	- แบบกระบะเหล็ก		1,920,000	
	- แบบกระบะเท้าย		1,980,000	
	- แบบบรรทุกน้ำ		2,119,000	
*	- แบบบรรทุกน้ำอเนกประสงค์		2,190,000	
8.3	รถบรรทุกขยะ	คัน		
	8.3.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า			
	2,400 ซีซี แบบเปิดข้างเท้าย		900,000	
	8.3.2 ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบ			
	ไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี			
	- แบบเปิดข้างเท้าย		2,119,000	
	- แบบอัดเท้าย		2,300,000	
8.4	รถโดยสารขนาด 12 ที่นั่ง (ดีเซล) ปริมาตรกระบอกลูบ	คัน		
	ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี		1,294,000	
8.5	รถยนต์ตรวจการณ์ ปริมาตรกระบอกลูบ	คัน		
	ไม่ต่ำกว่า 2,000 - 3,000 ซีซี			
	8.5.1 เครื่องยนต์เบนซิน			
	- แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ		1,268,000	
	- แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ		1,507,000	
	8.5.2 เครื่องยนต์ดีเซล			
	- แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ		1,198,000	
	- แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ		1,489,000	

ชื่อครุภัณฑ์	คุณลักษณะเฉพาะสิ่งขบ
	<p>(3) เป็นกระบะสำเร็จรูป</p> <p>(4) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ</p> <p>2) แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ</p> <p>(1) มีน้ำหนักบรรทุกทุกไม่ต่ำกว่า 1 ตัน</p> <p>(2) มีช่องว่างด้านหลังคนขับสำหรับนั่งหรือเก็บของได้</p> <p>(3) เป็นกระบะสำเร็จรูป</p> <p>(4) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ</p> <p>3) แบบดับเบิลแค็บ</p> <p>(1) เป็นกระบะสำเร็จรูป</p> <p>(2) ห้องโดยสารเป็นแบบดับเบิลแค็บ 4 ประตู</p> <p>(3) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ</p> <p>(4) ราคารวมภาษีสรรพสามิต</p> <p>8.2.3 ขนาด 1 ตัน ขับเคลื่อน 4 ล้อ ปริมาตรกระบะกสอบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี</p> <p>1) แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ</p> <p>(1) มีน้ำหนักบรรทุกทุกไม่ต่ำกว่า 1 ตัน</p> <p>(2) มีช่องว่างด้านหลังคนขับสำหรับนั่งหรือเก็บของได้</p> <p>(3) เป็นกระบะสำเร็จรูป</p> <p>(4) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ</p> <p>2) แบบดับเบิลแค็บ</p> <p>(1) เป็นกระบะสำเร็จรูป</p> <p>(2) ห้องโดยสารเป็นแบบดับเบิลแค็บ 4 ประตู</p> <p>(3) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ</p> <p>(4) ราคารวมภาษีสรรพสามิต</p> <p>8.2.4 ขนาด 2 ตัน 4 ล้อ และ 6 ล้อ ปริมาตรกระบะกสอบไม่ต่ำกว่า 2,700 ซีซี</p> <p>1) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก</p> <p>ไม่ต่ำกว่า 4,000 กิโลกรัม</p> <p>(2) พร้อมกระบะ และเครื่องปรับอากาศ</p>

ชื่อครุภัณฑ์	คุณลักษณะเฉพาะสิ่งเซป
	<p>8.2.5 ขนาด 3 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอบอกสูบไม่ต่ำกว่า 3,000 ซีซี</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 5,000 กิโลกรัม</li> <li>2) พร้อมกระบะ และเครื่องปรับอากาศ</li> </ol> <p>8.2.6 ขนาด 4 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอบอกสูบไม่ต่ำกว่า 3,500 ซีซี</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 8,000 กิโลกรัม</li> <li>2) พร้อมกระบะ และเครื่องปรับอากาศ</li> </ol> <p>8.2.7 ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอบอกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) แบบกระบะเหล็ก <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม</li> <li>(2) พร้อมกระบะ และเครื่องปรับอากาศ</li> </ol> </li> <li>2) แบบกระบะเทท้าย <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) ขนาดความจุได้ไม่น้อยกว่า 4 ลูกบาศก์ทล</li> <li>(2) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม</li> <li>(3) พร้อมกระบะ และเครื่องปรับอากาศ</li> </ol> </li> <li>3) แบบบรรทุกน้ำ <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) จุน้ำได้ไม่น้อยกว่า 6,000 ลิตร</li> <li>(2) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม</li> <li>(3) เป็นราคาพร้อมปั้มและอุปกรณ์</li> </ol> </li> </ol>

ชื่อครุภัณฑ์	คุณลักษณะเฉพาะเชิงขบ
8.3 รถบรรทุกขยะ	<p>④) แบบบรรทุกน้ำอเนกประสงค์</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) จุ้่น้ำได้ไม่น้อยกว่า 6,000 ลิตร</li> <li>(2) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม</li> <li>(3) เครื่องสูบน้ำเป็นแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลาง</li> <li>(4) ป้่มสูบน้ำทำด้วยเหล็กหล่อ อัตราการสูบส่งสูงสุดไม่น้อยกว่า 1,800 ลิตรต่อนาที ที่รอบไม่เกิน 1,100 รอบต่อนาที ป้่มสูบน้ำได้รับกำลังขับเคลื่อนจากเครื่องยนต์ของรถ สามารถสูบส่งน้ำได้ไม่น้อยกว่า 1,500 ลิตรต่อนาที ที่รอบไม่เกิน 800 รอบต่อนาที</li> <li>(5) ระบบท่อน้ำ แทนเป็นฉีดน้ำ/ชุดหัวฉีดน้ำ</li> <li>(6) เป็นราคาพร้อมอุปกรณ์</li> </ol> <p>8.3.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี แบบเปิดข้างเท้าย</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) ตู้บรรทุกมูลฝอยมีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 3 ลูกบาศก์เมตร หรือ 4 ลูกบาศก์ทลา</li> <li>2) พื้นตัวถังทำด้วยแผ่นเหล็กอาบสังกะสี หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร</li> <li>3) มีบานเลื่อนขึ้น-ลงได้ข้างละ 2 บาน</li> <li>4) มีประตูเปิด-ปิด ชนิดล็อกได้ 2 บาน</li> <li>5) ยกเท้ายด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถควบคุมได้จากห้องโดยสาร</li> <li>6) มีอุปกรณ์สัญญาณไฟ</li> </ol> <p>8.3.2 ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) แบบเปิดข้างเท้าย <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร</li> <li>(2) ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร พื้นหนา ไม่น้อยกว่า 4.50 มิลลิเมตร</li> <li>(3) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม</li> </ol> </li> </ol>