



# ប័ណ្ណវិទ្យាគោរពរាជរដ្ឋាភិបាល



ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ  
អគ្គនាយកដ្ឋានពន្ធដារ  
ភ្នំពេញ ២០២២

ลำดับ ที่	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณสมบัติเฉพาะ สิ่งขาย (หน้า)
	8.3.2 ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบ			
	ไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด			
	ไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์			
	- แบบเปิดข้างเทท้าย		2,235,000	73
	- แบบอัดท้าย		2,500,000	73
8.4	รถโดยสารขนาด 12 ที่นั่ง (ดีเซล) ปริมาตรกระบอกลูบ	คัน		
	ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด			
	ไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์		1,358,000	73
8.5	รถยนต์ตรวจการณ์	คัน		
	8.5.1 ปริมาตรกระบอกลูบ ไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี			
	หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า 100 กิโลวัตต์			
	เครื่องยนต์เบนซิน			
	- แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ		1,573,000	74
	- แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ		1,489,000	74
	8.5.2 ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี			
	หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์			
	เครื่องยนต์ดีเซล			
	- แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ		1,492,000	74
	- แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ		1,664,000	74
8.6	รถพยาบาล (รถตู้) ปริมาตรกระบอกลูบ	คัน		
	ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด			
	ไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์		2,500,000	74 - 75
8.7	รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบอกลูบ	คัน		
	ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด			
	ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์		1,302,000	75 - 76

ชื่อครุภัณฑ์	คุณสมบัติเฉพาะสิ่งเป
<p>8.5 รถยนต์ตรวจการณ์</p> <p>8.5.1 ปริมาตร</p> <p>กระบอกลูบ</p> <p>ไม่ต่ำกว่า</p> <p>2,000 ซีซี</p> <p>หรือกำลัง</p> <p>เครื่องยนต์</p> <p>สูงสุดต่ำกว่า</p> <p>100 กิโลวัตต์</p> <p>เครื่องยนต์เบนซิน</p>	<p>1) เป็นรถยนต์นั่ง 4 ประตู (เข้า - ออก)</p> <p>2) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ พัดลมกรองแสง และป้องกันสนิม</p> <p>3) มีอุปกรณ์อำนวยความสะดวกมาตรฐาน คือ เครื่องปรับอากาศ วิทยุ และอุปกรณ์มาตรฐานโรงงาน</p> <p>4) ความสูงใต้ท้องรถ (ระยะต่ำสุดถึงพื้น) ไม่น้อยกว่า 180 มิลลิเมตร</p> <p>5) โครงสร้างหลังคาเป็นขึ้นตัวยึดตลอดคัน</p> <p>6) มีประตูด้านหลัง</p>
<p>8.5.2 ปริมาตร</p> <p>กระบอกลูบ</p> <p>ไม่ต่ำกว่า</p> <p>2,000 ซีซี</p> <p>หรือกำลัง</p> <p>เครื่องยนต์</p> <p>สูงสุดต่ำกว่า</p> <p>110 กิโลวัตต์</p> <p>เครื่องยนต์ดีเซล</p>	<p>1) เป็นรถยนต์นั่ง 4 ประตู (เข้า - ออก)</p> <p>2) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ พัดลมกรองแสง และป้องกันสนิม</p> <p>3) มีอุปกรณ์อำนวยความสะดวกมาตรฐาน คือ เครื่องปรับอากาศ วิทยุ และอุปกรณ์มาตรฐานโรงงาน</p> <p>4) ความสูงใต้ท้องรถ (ระยะต่ำสุดถึงพื้น) ไม่น้อยกว่า 180 มิลลิเมตร</p> <p>5) โครงสร้างหลังคาเป็นขึ้นตัวยึดตลอดคัน</p> <p>6) มีประตูด้านหลัง</p>
<p>8.6 รถพยาบาล (รถตู้)</p> <p>ปริมาตรกระบอกลูบ</p> <p>ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี</p> <p>หรือกำลังเครื่องยนต์</p> <p>สูงสุดต่ำกว่า</p> <p>90 กิโลวัตต์</p>	<p>1) เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ พร้อมอุปกรณ์ตามมาตรฐาน</p> <p>2) มีประตูด้านหลัง ปิด - เปิด สำหรับยกเตียงผู้ป่วยเข้า - ออก</p> <p>3) มีตู้เก็บห่อ บรรจุก๊าซไม่น้อยกว่า 2 ห่อ พร้อมไฟเขวมน้ำเกลือ</p> <p>4) มีที่นั่งเก็บอุปกรณ์การแพทย์และอุปกรณ์อื่นที่จำเป็นอย่างเป็นสัดส่วน เป็นระเบียบและมีความปลอดภัยจากการหลุด ร่วง ปลิว ออกจากที่จัดเก็บ</p> <p>ในการให้บริการขนหรือกระแทกหรือพลิกคว่ำ</p> <p>5) มีวิทยุคมนาคม ระบบ VHF/FM ขนาดกำลังส่งไม่ต่ำกว่า 25 วัตต์ พร้อมอุปกรณ์ตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด</p> <p>6) เครื่องสัญญาณไฟฉุกเฉินพร้อมเครื่องขยายเสียง</p> <p>7) คุณลักษณะเฉพาะอุปกรณ์การแพทย์ประกอบ</p> <p>(1) เตียงนอนโลหะผสม แบบมีล้อขึ้น ปรับเป็นรถเข็นได้</p> <p>(2) ชุดช่วยหายใจชนิดใช้มือบีบสำหรับเด็กและผู้ใหญ่</p>

ชื่อครุภัณฑ์	คุณลักษณะเฉพาะสิ่งเป
<p>8.7 รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบอกลูบ ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงที่สุดต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์</p>	<p>(3) เครื่องส่องกล้องเสียงและเครื่องดูดของเหลวใช้กับไฟฟรยนต์</p> <p>(4) เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดติดผนัง</p> <p>(5) ชุดป้องกันกระตุกคอเคลื่อน</p> <p>(6) ชุดเือกตามแขน ขา</p> <p>(7) ชุดให้ออกซิเจน แบบ Pipe Line สำหรับส่งท่อก๊าซ</p> <p>(8) อุปกรณ์ตามหลังชนิดสั้น</p> <p>(9) แก้อีเค็ลื้อนย้ายผู้ป่วยชนิดพับเก็บได้</p> <p>(10) เครื่องกระตุกหัวใจอัตโนมัติ (Defibrillator) หรือ Automated External Defibrillator</p> <p>(11) เครื่องช่วยหายใจอัตโนมัติ</p> <p>(12) มี Long Spinal Board พร้อมสายรัดตรึง ที่ยึดตรึงศีรษะ (Head Immobilizer)</p> <p>(13) ภายในห้องปฏิบัติการส่วนสุดท้ายด้านบนติดตั้งโคมไฟสปรตไลต์ชนิดปรับได้</p> <p>(14) มีอุปกรณ์ควบคุมสถานการณ์ ประกอบด้วย กรวย กระบอกไฟกระพริบ ไฟฉายส่องสว่าง เทปจราจร เสื้อสะท้อนแสง และนกหวีด</p> <p>1) เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ พร้อมอุปกรณ์ตามมาตรฐาน</p> <p>2) มีประตูด้านหลัง ปิด - เปิด สำหรับยกเตียงผู้ป่วยเข้า - ออก</p> <p>3) มีตู้เก็บห่อ บรรจุก๊าซไม่น้อยกว่า 2 ห่อ ที่เขวมน้ำเกลือ</p> <p>4) มีตู้จัดเก็บอุปกรณ์การแพทย์และอุปกรณ์อื่นที่จำเป็นอย่างเป็นส่วน เป็นระเบียบและมีความปลอดภัยจากการหลุด ร่วง ปลิว ออกจากที่จัดเก็บ</p> <p>ในกรณีที่มีการชนหรือกระแทกหรือพลิกคว่ำ</p> <p>5) มีวิทยุคมนาคม ระบบ VHF/FM ขนาดกำลังส่งไม่ต่ำกว่า 25 วัตต์ พร้อมอุปกรณ์ตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด</p> <p>6) เครื่องสัญญาณไฟฉุกเฉินพร้อมเครื่องขยายเสียง</p> <p>7) คุณลักษณะเฉพาะอุปกรณ์การแพทย์ประกอบด้วย</p> <p>(1) เตียนนอนโลหะผสม แบบมีล้อเซ็น ปรับเป็นรลชันได้</p> <p>(2) ชุดช่วยหายใจชนิดใช้มีอบบีสำหรับเด็กและผู้ใหญ่</p> <p>(3) เครื่องดูดของเหลวใช้กับไฟฟรยนต์</p> <p>(4) เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดติดผนัง</p> <p>(5) ชุดป้องกันกระตุกคอเคลื่อน</p>