

เงื่อนไขและรายละเอียดคุณลักษณะ

รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) พร้อมครุภัณฑ์ทางการแพทย์ จำนวน ๑ คัน

รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบะบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี ตามมาตรฐานครุภัณฑ์ ปี ๒๕๕๙ หน้า ๗๗ ข้อ ๘.๖ กำหนดไว้ดังนี้

๑. เครื่องยนต์ดีเซลไม่น้อยกว่า ๔ สูบ พร้อมอุปกรณ์ตามมาตรฐาน
๒. ประตูด้านหลัง ปิด - เปิด สำหรับยกเตียงผู้ป่วยเข้า - ออก
๓. มีตู้เก็บท่อบรรจุก๊าซไม่น้อยกว่า ๒ ท่อ ที่แขวนน้ำเกลือ
๔. ห้องพยาบาลมีตู้ใส่อุปกรณ์และเวชภัณฑ์
๕. มีวิทยุคมนาคม VHF/FM ๒๕ วัตต์ พร้อมอุปกรณ์
๖. เครื่องสัญญาณไฟฉุกเฉินพร้อมเครื่องขยายเสียง
๗. คุณลักษณะเฉพาะอุปกรณ์การแพทย์ประกอบด้วย
 - ๗.๑. เตียงนอนโลหะผสม แบบมีล้อเลื่อน ปรับเป็นรถเข็นได้
 - ๗.๒. ชุดช่วยหายใจชนิดใช้มือบีบสำหรับเด็กและผู้ใหญ่
 - ๗.๓. เครื่องส่องกล้องเสียงและเครื่องดูดของเหลวใช้กับไฟรยนต์
 - ๗.๔. เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดติดผนัง
 - ๗.๕. ชุดป้องกันกระตุกคอเคลื่อน
 - ๗.๖. ชุดเฝือกลม
 - ๗.๗. ชุดให้ออกซิเจน แบบ Pipe Line สำหรับส่งท่อก๊าซ
 - ๗.๘. อุปกรณ์ตามหลังชนิดสั้น
 - ๗.๙. เก้าอี้เคลื่อนย้ายผู้ป่วยชนิดพับเก็บได้
 - ๗.๑๐. ครอบหลังคาทรงสูงพร้อมติดตั้งเครื่องปรับอากาศ

คุณลักษณะรายละเอียดเฉพาะของรถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบะบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี

วัตถุประสงค์ในการใช้งาน : ใช้ในการออกปฏิบัติการนำผู้ป่วยฉุกเฉินหรือเกิดอุบัติเหตุส่งโรงพยาบาล

ความต้องการจำเพาะ : ๑. รถพยาบาลทำความสะอาดสะดวกและมีประสิทธิภาพ
๒. สามารถให้การดูแลและรักษาผู้ป่วยในระดับ basic trauma life support
๓. อุปกรณ์การแพทย์ที่สำคัญสามารถนำออกไปดูแลรักษาผู้ป่วยนอกโรงพยาบาลได้อย่างสะดวก

คุณลักษณะของรถพยาบาล แบ่งออกเป็น ๓ หมวด ดังนี้ คือ

- หมวด ก คุณลักษณะของรถยนต์
- หมวด ข คุณลักษณะของครุภัณฑ์การแพทย์
- หมวด ค คุณลักษณะและเงื่อนไขอื่นๆ

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะรถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ)

หมวด ก คุณลักษณะทั่วไปของรถยนต์

๑. คุณลักษณะทั่วไป

๑.๑ รถกระบะบรรทุก (สีขาว) ระบบเครื่องยนต์เป็นเครื่องยนต์ดีเซล ไม่น้อยกว่า ๔ สูบ ปริมาตรกระบะบอกสูบไม่น้อยกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี พร้อมอุปกรณ์มาตรฐาน

๑.๒ มีหลังคาไฟเบอร์กลาสแบบทรงสูงเพียงพอที่จะทำการช่วยฟื้นคืนชีพ (CPR) ได้สะดวก

(นายคุณศัพท์ ทนสมัย)

ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม