

แบบรูปรายการ และคุณลักษณะเฉพาะ
รถบรรทุกขยะ แบบอัดท้าย จำนวน ๑ คัน

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

๑. รถบรรทุกขยะ แบบอัดท้าย ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ /
๒. ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุของตู้ไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร และสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ กิโลกรัม /
๓. ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร พื้นทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕๐ มิลลิเมตร และพื้นผ่านกระบวนการชุบเคลือบสังกะสีเพื่อป้องกันการเกิดสนิมและการผุกร่อน /
๔. รถรับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ กิโลกรัม และน้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม /
๕. ชุดอัดท้ายทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถผลิตแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว /
๖. มีคอมไพร์สัญญาณวับวาบสีเหลือง ไม่น้อยกว่า ๑ ดวง /
๗. เป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทย

ตัวรถยนต์

- เป็นรถยนต์ชนิด ๖ ล้อ ขับเคลื่อนไม่น้อยกว่า ๑ เพลา
- ตัวถังเป็นของใหม่ ไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน
- เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า ๖ สูบ ๔ จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ ระบบไต่เรคอินเจ็คชั่น มีกำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า โดยเป็นเครื่องยนต์ใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน และเป็นยี่ห้อเดียวกันกับตัวถังรถยนต์
- มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๖ เกียร์ และเกียร์ถอยหลังไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์
- ขนาดยางตามมาตรฐานผู้ผลิต และผลิตไว้ไม่เกิน ๑ ปี นับถึงวันส่งมอบ
- พวงมาลัยขวา พร้อมระบบช่วยผ่อนแรง
- มีถุงลมนิรภัย และมีเข็มขัดนิรภัยตามจำนวนที่กฎหมายกำหนด
- มีเครื่องปรับอากาศ
- มีเครื่องเล่นวิทยุ พร้อมลำโพง
- มีระบบเซ็นทรัลล็อก
- กระจกปรับเลื่อนแบบไฟฟ้า
- มีเสียงสัญญาณเตือนขณะรถถอยหลัง
- ด้านบนหัวแก๊งรถบรรทุก ติดตั้งไฟสัญญาณฉุกเฉินแบบวับวาบสีเหลือง หลอดแอลอีดี จำนวน ๑ จุด
- ด้านท้ายตู้บรรทุกขยะมูลฝอยติดตั้งไฟสัญญาณฉุกเฉินแบบวับวาบ หลอดแอลอีดี สามารถปรับรูปแบบในการวับวาบได้ จำนวน ๒ จุด
- ด้านข้างรถและด้านท้ายของตู้บรรทุกขยะ มีไฟสปอร์ตไลท์ส่องสว่าง
- มีสัญญาณไฟเบรกและไฟเลี้ยวทั้งบริเวณด้านบนและด้านล่างของท้ายตู้บรรทุกขยะ