

#### ๔. ระบบการยกเทและยกขึ้นลง

๔.๑ ทำการยกเทและขึ้นลงโดยใช้กระบอกระเบกประเภทขึ้นลง ๒ ทาง สามารถยกถึงขยะขนาดความจุ ๘ ลบ.ม. ได้อย่างสะดวก

๔.๒ เพื่อความมั่นคงของตัวรถ กำหนดให้มีเท้าข้างด้านท้ายรถทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก ๑ คู่

#### ๕. ชุดถังบรรทุกขยะคอนเทนเนอร์

๕.๑ ชุดถังบรรทุกขยะมีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๘ ลบ.ม. จำนวน ๑ ใบ

๕.๒ ชุดถังด้านหน้าและหลังสร้างเป็นรูปทรงเอียงหรือรูปแบบตามมาตรฐานของผู้ผลิต โดยให้เกิดความสะดวกต่อการยกเท มีหูเกี่ยวด้านข้าง ข้างละ ๒ หู ติดตั้งกับชุดถังอย่างมั่นคงแข็งแรง

๕.๓ ผนังด้านข้างและส่วนพื้น สร้างจากเหล็กแผ่น ขนาดความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม.

๕.๔ ฝาปิดด้านบนมีขนาดความหนาไม่น้อยกว่า ๑.๕ มม. พร้อมที่ล็อกฝาดัง

#### ๖. สัญญาณไฟฉุกเฉิน

๖.๑ เป็นสัญญาณไฟฉุกเฉิน แบบ LED ๒ ชั้น ให้แสงสีเหลืองอำพัน ทรงกลม สูงไม่น้อยกว่า ๑๑๐ มม. มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๐๕ มม.

๖.๒ เป็นระบบให้แสงสว่าง ๓๖๐ องศา

#### ๗. การพ่นสี และตราหน่วยงาน

๗.๑ การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นด้วยสีโพลียูรีเทนอย่างดี ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น

๗.๒ บริเวณใต้ท้องรถ พ่นด้วยสีกันสนิมไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น

๗.๓ ติดตั้งเครื่องหมาย และรหัสพัสดุ ข้อความตามที่หน่วยงานกำหนด

#### ๘. เครื่องมือและอุปกรณ์

๘.๑ ยางอะไหล่พร้อมวงล้อ ขนาดมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน ๑ ชุด

๘.๒ เครื่องมือพร้อมแม่แรงตามมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน ๑ ชุด

#### ๙. ข้อกำหนดอื่น ๆ และการรับประกัน

๙.๑ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ พร้อมรูปแบบรถยนต์บรรทุกขยะแบบถังคอนเทนเนอร์ มาประกอบการพิจารณาในวันยื่นซองเสนอราคา

๙.๒ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบแค็ตตาล็อกของรถยนต์ , กระบอกระเบกไฮดรอลิก , สัญญาณไฟฉุกเฉินมาประกอบการพิจารณาในวันยื่นซองเสนอราคา

๙.๓ รับประกันการชำรุดบกพร่องอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติเป็นระยะเวลา ๑ ปี หากเกิดการชำรุดบกพร่องจากเงื่อนไขและระยะเวลาดังกล่าว ผู้ขายจะทำการแก้ไขให้ได้ดีดังเดิมภายใน ๑๕ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งแก้ไข โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น

๙.๔ กำหนดส่งมอบภายใน ๙๐ วัน