



ประกาศเทศบาลตำบลลูกดบาก

เรื่อง ประกาศแจ้งกำหนดร่างขอบเขตของงาน (TOR) จัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ

ตามพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ พ.ศ. 2542 แก้ไขเพิ่มเติม(ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2554 มาตรา 103/7 วรรคหนึ่ง ได้บัญญัติให้หน่วยงานของรัฐต้องดำเนินการจัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง โดยเฉพาะราคากลางและการคำนวณราคากลางไว้ระบบข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ (เว็บไซต์ของหน่วยงาน) เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าตรวจสอบได้และตามคู่มือแนวทางการเปิดเผยรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างราคากลาง และการคำนวณราคากลางของศูนย์กำกับดูแลการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐสำนักงานปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ นั้น

ทั้งนี้ เทศบาลตำบลลูกดบาก จะดำเนินการจัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบะบอกลูกบาศก์ไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย เทศบาลตำบลลูกดบาก อำเภอลูกดบาก จังหวัดสกลนคร เพื่อจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะในการเก็บขนขยะ ให้เพียงพอและเหมาะสมกับปริมาณขยะที่เกิดขึ้นในพื้นที่รับผิดชอบ และเพื่อเป็นการป้องกันการเกิดโรคระบาด และปัญหาด้านสุขภาพอนามัยของประชาชน

จึงขอแจ้งรายละเอียดราคากลาง ดังนี้

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้ตั้งไว้และราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลลูกดบาก
2. วงเงินงบประมาณที่ได้ตั้งไว้ 2,500,000 บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน)
3. ลักษณะงาน ประกอบด้วย
3.1 จัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....15.....กุมภาพันธ์ 2566
เป็นเงิน 2,500,000 บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน)
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
5.1 ร่างขอบเขตของงาน (TOR)
.....-สรุปผลร่างขอบเขตของงาน (TOR).....กำหนดราคาเพียง 2,500,000 บาท
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
...6.1 นายศุภชัย โสมศรีแพง.....ประธานกรรมการ
...6.2 นางธณภัส ราชครูท.....กรรมการ
...6.3 นายจำลอง กรองกาญจนสิริ.....กรรมการและเลขานุการ

ประกาศ ณ วันที่.....16.....เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566

(นายพิชัย ดาบพิมพ์ศรี)

นายกเทศมนตรีตำบลลูกดบาก



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ .. กองช่าง ส่วนนิคมงานเทศบาลตำบลลูกตบาก

ที่ ๕๓๑๐๔/..... วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖


เรื่อง .. ส่งร่างขอบเขตของงาน (TOR.) และราคาากลางโครงการจัดซื้อรถบรรทุกขยะแบบอัดท้าย


เรียน นายกเทศมนตรีตำบลลูกตบาก


ตามที่ เทศบาลตำบลลูกตบากได้แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำร่างขอบเขตของงาน / กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคาากลางโครงการจัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย ตามคำสั่งเทศบาลตำบลลูกตบาก ที่ ๕๗๖/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการจัดทำร่างขอบเขตของงาน / กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคาากลางโครงการจัดซื้อรถบรรทุกขยะแบบอัดท้าย ได้ดำเนินการจัดทำเสร็จเรียบร้อยแล้ว รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ
(นายศุภชัย โสมศรีแพง)
ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ  กรรมการ
(นางธณภัศ ราชครุฑ)
เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้ชำนาญงาน

ลงชื่อ  กรรมการ
(นายจำลอง กรองกาญจนสิริ)
นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

ตรวจ

ถูกต้อง

ไม่ถูกต้อง

นางสาวจิรนนท์ ดาบลาอ่ำ TOR และอำนาจการทวงถามใบแจ้งหนี้ที่แจ้งให้

ลงชื่อ.....

(นางสาวจิรนนท์ ดาบลาอ่ำ)

หัวหน้าเจ้าหน้าที่

เห็นชอบ

ไม่เห็นชอบ

ลงชื่อ.....

(นายประยูร หันประดิษฐ์)

ปลัดเทศบาลตำบลลูกดบาก

- ความเห็นของนายกเทศมนตรีตำบลลูกดบาก

(✓) อนุมัติให้ใช้เป็นร่างขอบเขตของงาน Terms of eference : TOR (จัดซื้อครุภัณฑ์) ได้

() ไม่อนุมัติ เนื่องจาก.....

ลงชื่อ.....

(นายพิชัย ดาบพิมพ์ศรี)

นายกเทศมนตรีตำบลลูกดบาก

ร่างขอบเขตของงาน Terms of Reference : TOR (จัดซื้อครุภัณฑ์)

โครงการจัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ

เทศบาลตำบลกุดบาก อำเภอกุดบาก จังหวัดสกลนคร

1. ความเป็นมา

เทศบาลตำบลกุดบาก อำเภอกุดบาก จังหวัดสกลนคร ได้รับการจัดสรรงบประมาณ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2566 งบเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ตามหนังสืออำเภอ กุดบาก ที่ สน 0023.8/1900 ลงวันที่ 22 สิงหาคม พ.ศ. 2565 จัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือ กำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย จำนวน 1 คัน งบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน 2,500,000.00 บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน)

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อดำเนินการจัดการขยะมูลฝอยเพิ่มให้เพียงพอในการปฏิบัติงาน

2.2 เพื่อแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยตกค้าง เนื่องจากสภาพรถบรรทุกขยะมูลฝอยที่มีอายุการใช้งานมานานและเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บขนขยะมูลฝอยในเขตเทศบาลตำบลกุดบาก

2.3 เพื่อพัฒนารูปแบบการเก็บขยะมูลฝอยของเทศบาลตำบลกุดบาก ให้ครบวงจรและเกิดประโยชน์สูงสุด

2.4 เพื่อสร้างภาพลักษณ์ที่ดีของเทศบาลตำบลกุดบาก ที่ตระหนักถึงปัญหาขยะมูลฝอยและร่วมรับผิดชอบ

3. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

3.1 เป็นนิติบุคคล/บุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่จัดซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

3.2 ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการ และได้แจ้งเวียนชื่อแล้วหรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผล ของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการ

3.3 ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคา ได้ มี คำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

3.4 ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยี อวกาศ และภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอัน เป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาครั้งนี้

*** 3.5 บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าร่วมเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือ แสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องในสาระสำคัญ

*** 3.6 บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อ จัดจ้างด้วยระบบ อิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของ กรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

*** 3.7 คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่น บาท คู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

3.8 ผู้เสนอราคาต้องมีผลงาน การจำหน่ายพัสดุประเภทเดียวกันกับที่จัดซื้อ ในวงเงินไม่น้อยกว่า 1,250,000.00 บาท ในสัญญาเดียว นับถัดจากวันที่ ลงนามในสัญญาหรือใบสั่งซื้อ อย่างน้อย 1 ผลงาน และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับส่วนราชการ หน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการส่วน ท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานอื่นของรัฐหรือ หน่วยงานเอกชนที่สำนักงานเชื่อถือ โดยต้องแนบสำเนาสัญญา และ/หรือ หนังสือรับรองผลงานเสนอพร้อมการ

3.9 การรับประกันและการบริการตัวรถยนต์ จะต้องรับประกันคุณภาพมาตรฐานผู้ผลิตรถยนต์ตามรุ่นและยี่ห้อ นั้นๆ ตัวรถบรรทุกขยะและอุปกรณ์ จะต้องรับประกันคุณภาพไม่น้อยกว่า 1 ปี กรณีรถบรรทุกขยะ บกพร้อม หรือชุดห้องอันเนื่องใช้งานตามปกติ จะต้องซ่อมแซมหรือแก้ไขให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ติดตั้งเดิมภายใน 15 วัน นับจากที่ได้รับแจ้งอย่างเป็นทางการ

3.10 ผู้เสนอราคาจดทะเบียนอิเล็กทรอนิกส์ให้เทศบาลตำบลกุดบาก ก่อนเบิกจ่ายเงิน

3.11 หากพิสูจน์ได้ว่า วันยื่นเสนอราคาเป็นเอกสารที่ทำปลอมหรือเท็จหรือไม่ตรงกับใบอนุญาต จะถือว่าผู้ ยื่นตั้งใจทำให้ทุจริต เทศบาลตำบลกุดบาก ขอสงวนสิทธิ์ในการดำเนินคดีตามกฎหมาย

3.12 ต้องมีรูปแบบรายการพร้อมวิศวกร ลงนามรับรอง พร้อมระบุสถานที่มาในวันเสนอราคา

(*** ข้อ 3.5 – 3.7 กำหนดเฉพาะวงเงินตั้งแต่ 500,000 บาท ขึ้นไป)

4. คุณลักษณะเฉพาะ

- 4.1 รถบรรทุกขยະ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ แบบอัดท้าย และไม่เคยใช้งานมาก่อน
- 4.2 มีปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์
- 4.3 ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุของตู้ไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร และสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 5,000 กิโลกรัม ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร พื้นเหล็กหนาไม่น้อยกว่า 4.50 มิลลิเมตร รถรับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า 6,000 กิโลกรัม และน้ำหนักของรถ รวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม ชุดอัดท้ายทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถผลิตแรงดันสูงสุด ไม่น้อยกว่า 2,500 ปอนด์ต่อตารางนิ้ว
- 4.4 มีโคมไฟสัญญาณไว้บวบสี่เหลี่ยม 1 ดวง
- 4.5 กำหนดสีรถเป็นสี เหลือง พ่นสีข้อความตู้บรรทุกมูลฝอยด้านนอก “โปรดช่วยกันรักษาความสะอาด” ความสูง 300 มิลลิเมตร ทั้ง 2 ด้าน พ่นสีตราสัญลักษณ์เทศบาลตำบลกุดบาก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 180 มิลลิเมตร ข้างประตูรถทั้ง 2 ข้าง พร้อมหมายเลขครุภัณฑ์ ติดสติ๊กเกอร์กระจกหน้าด้านบนข้อความ “กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลตำบลกุดบาก” ขนาด 50 มิลลิเมตร จำนวน 1 แห่ง ติดแถบสะท้อนแสงด้านข้างและด้านท้าย ตามแบบกรมการขนส่งทางบก กำหนด
- 4.6 ภายในห้องโดยสาร ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ติดตั้งเครื่องวิทยุ ซีดี เอ็มพีสาม ลำโพง 2 ตัว พร้อมติดฟิล์มกรองแสง ขนาด 60 % กระจกทุกบาน
- 4.7 เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ บล็อกปะแฉอดล้อพร้อมด้าม จำนวน 1 ชุด ยางอะไหล่พร้อมวงล้อขนาดเดียวกันกับล้อยางดีดรถ จำนวน 1 ชุด แม่แรง ขนาด 30 ตัน จำนวน 1 ตัว กระบอกอัดจารบี จำนวน 1 ชุด คู่มือการใช้ จำนวน 1 ชุด

5. กำหนดส่งมอบพัสดุ

ผู้เสนอราคาจะต้องส่งมอบพัสดุทั้งหมดภายในระยะเวลา 90 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย

6. สถานที่ส่งมอบ

ผู้เสนอราคาจะต้องส่งมอบพัสดุ ณ. สำนักงานเทศบาลตำบลกุดบาก อำเภอกุดบาก จังหวัดสกลนคร

7. วงเงินในการจัดซื้อ

งบประมาณในการ จัดซื้อรถบรรทุกขยະ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ จำนวนเงิน 2,500,000.00.บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

ราคากลางในการ จัดซื้อรถบรรทุกขยະ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ จำนวนเงิน 2,500,000.00.บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

8. การรับประกันความชำรุดบกพร่องของพัสดุที่ส่งมอบ

ผู้เสนอราคาต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องหรือขัดข้องของสิ่งของเป็นเวลา 1 ปี นับแต่วันที่สำนักงานฯ ได้รับมอบ โดยภายในกำหนดเวลาดังกล่าว หากสิ่งของเกิดชำรุดบกพร่อง หรือขัดข้องผู้เสนอราคาจะต้อง

จัดการซ่อมแซม หรือแก้ไขให้อยู่ในสภาพ ที่ใช้การได้ติดตั้งเดิม ภายใน.....วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งจาก สำนักงานฯ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น

9. เงื่อนไขการชำระเงิน

สำนักงานเทศบาลตำบลลุดบก จะชำระเงินค่ารถบรรทุกขยะ ให้แก่ผู้ขาย เมื่อสำนักงานเทศบาลตำบลลุดบก ได้รับมอบสิ่งของไว้โดยครบถ้วนพร้อมจดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์ให้สำนักงานเทศบาลตำบลลุดบกแล้ว

10. ค่าปรับ

หากผู้ขายไม่สามารถส่งมอบสิ่งของภายในเวลาที่กำหนดไว้ในสัญญาผู้ขายจะต้องชำระค่าปรับให้แก่สำนักงาน เป็นรายวันอัตราร้อยละ 0.20 (ศูนย์จุดสองศูนย์) ของมูลค่าสิ่งของที่ยังไม่ได้ส่งมอบแต่ไม่ต่ำกว่าวันละ 5,000 บาท (ห้าพันบาทถ้วน)

11. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณาข้อเสนอ

ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ สำนักงานเทศบาลตำบลลุดบก จะพิจารณาตัดสินโดยใช้เกณฑ์ราคา (ใช้ราคาต่ำสุด)

12. การยื่นข้อเสนอ

ผู้เสนอราคาจะต้องยื่นข้อเสนอดังนี้

13. หลักประกันสัญญา

ผู้ขายจะต้องนำหลักประกันอัตราร้อยละ 5 ของราคาค่าสิ่งของตามสัญญามามอบไว้แก่สำนักงาน เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา และหลักประกันจะต้องมีอายุครอบคลุมความรับผิดชอบของผู้ขายตลอดอายุสัญญา

สำนักงานจะคืนหลักประกันสัญญาให้แก่ผู้ขาย เมื่อผู้ขายพ้นจากข้อผูกพันและความรับผิดชอบทั้งปวงตามสัญญาแล้ว

ตราสัญญาลักษณ์เทศบาลตำบลลุดบก






บัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์



A handwritten signature in black ink, located to the right of the QR code.

กองมาตรฐานงบประมาณ 1
สำนักงบประมาณ
ธันวาคม 2564

ลำดับ ที่	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะเฉพาะ สังเขป (หน้า)
8.2.4	ขนาด 2 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,700 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 75 กิโลวัตต์ - แบบ 4 ล้อ		1,087,000	71
8.2.5	ขนาด 3 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า 3,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 80 กิโลวัตต์		1,092,000	71
8.2.6	ขนาด 4 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า 4,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 105 กิโลวัตต์		1,405,000	71
8.2.7	ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ - แบบกระเบะเหล็ก - แบบกระเบะเทท้าย - แบบบรรทุกน้ำ		2,060,000 2,126,000 2,563,000	71 72 72
8.3	รถบรรทุกขยะ	คัน		
8.3.1	ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย		1,000,000	72
8.3.2	ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ - แบบเปิดข้างเทท้าย - แบบอัดท้าย		2,235,000 2,500,000	72 73
				

1.3 รถบรรทุกขยะ

2) แบบกระบะเทท้าย

- (1) ขนาดความจุได้ไม่น้อยกว่า 4 ลูกบาศก์หลา
- (2) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม
- (3) พร้อมกระบะ และเครื่องปรับอากาศ

3) แบบบรรทุกน้ำ

- (1) จุน้ำได้ไม่น้อยกว่า 6,000 ลิตร
- (2) น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม
- (3) เป็นราคาพร้อมปั้มและอุปกรณ์

8.3.1 ขนาด 1 ตัน ปริมาตรกระบะบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือ กำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย

- 1) ตู้บรรทุกมูลฝอยมีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 3 ลูกบาศก์เมตร หรือ 4 ลูกบาศก์หลา
- 2) พื้นตัวถังทำด้วยแผ่นเหล็กอาบสังกะสี หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร
- 3) มีบานเลื่อนขึ้น - ลงได้ข้างละ 2 บาน
- 4) มีประตูเปิด - ปิด ชนิดล็อกได้ 2 บาน
- 5) ยกเทท้ายด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถควบคุมได้จากห้องโดยสาร
- 6) มีอุปกรณ์สัญญาณไฟ

8.3.2 ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบะบอกลูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือ กำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์

- 1) แบบเปิดข้างเทท้าย
 - (1) ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร
 - (2) ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร พื้นหนาไม่น้อยกว่า 4.50 มิลลิเมตร
 - (3) รถรับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า 6,000 กิโลกรัม และน้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม

2) แบบอัดท้าย

- (1) ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุของตู้ไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร และสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 5,000 กิโลกรัม
- (2) ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร พื้นหนาไม่น้อยกว่า 4.50 มิลลิเมตร
- (3) รถรับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า 6,000 กิโลกรัม และน้ำหนักของรรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม
- (4) ชุดอัดท้ายทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถผลิตแรงดันสูงสุด ไม่น้อยกว่า 2,500 ปอนด์ต่อตารางนิ้ว
- (5) มีโคมไฟสัญญาณไว้บวบสีเหลือง 1 ดวง

1.4 รถโดยสาร (ดีเซล)
ขนาด 12 ที่นั่ง
ปริมาตรกระบอกสูบ
ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี
หรือกำลังเครื่องยนต์
สูงสุดไม่ต่ำกว่า
90 กิโลวัตต์

- 1) มีคอนโซลหลังคนขับ ปูพื้น และกรุผนังโดยรอบ แยกที่นั่ง
- 2) เป็นรถโดยสารหลังคาสูง
- 3) มีพนักพิงสามารถปรับเอน นอนได้หลายระดับ
- 4) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ พิล์มกรองแสง และพ่นกันสนิม

1.5 รถยนต์ตรวจการณ์
8.5.1 ปริมาตร
กระบอกสูบ
ไม่ต่ำกว่า
2,000 ซีซี
หรือกำลัง
เครื่องยนต์
สูงสุดไม่ต่ำกว่า
100 กิโลวัตต์
เครื่องยนต์เบนซิน

- 1) เป็นรถยนต์นั่ง 4 ประตู (เข้า - ออก)
- 2) เป็นราคารวมเครื่องปรับอากาศ พิล์มกรองแสง และป้องกันสนิม
- 3) มีอุปกรณ์อำนวยความสะดวกมาตรฐาน คือ เครื่องปรับอากาศ วิทยุ และอุปกรณ์มาตรฐานโรงงาน
- 4) ความสูงใต้ท้องรถ (ระยะต่ำสุดถึงพื้น) ไม่น้อยกว่า 180 มิลลิเมตร
- 5) โครงสร้างหลังคาเป็นชิ้นเดียวตลอดคัน
- 6) มีประตูด้านหลัง