

รายละเอียดคุณลักษณะ

รถกระบะติดตั้งตู้บรรทุกสินค้าไฟเบอร์กลาส (Food Trucks) จำนวน 1 คัน มีคุณลักษณะ ดังนี้

1. รถกระบะติดตั้งตู้บรรทุกสินค้าไฟเบอร์กลาส (Food Trucks)

- 1.1 เป็นรถยนต์บรรทุก แบบปิคอัพ นั่งคนเดียว 2 ประตู (SINGLE CAB) เปิดไปในทิศทางเดียวกัน
ท้ายบรรทุก เป็นเครื่องยนต์ดีเซล มีแรงขับเคลื่อนไม่น้อยกว่า 2 ล้อหลัง ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- 1.2 สามารถบรรทุกน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า 1 ตัน
- 1.3 สี่รถตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- 1.4 รถจะต้องพ่นกันสนิม และเคลือบสี หลังจากประกอบรถเรียบร้อยแล้วทั้งคัน
- 1.5 ตัวรถและเครื่องยนต์ และ อุปกรณ์ทุกอย่างจะต้องเป็นของใหม่ล่าสุดที่จำหน่าย ไม่เคยผ่านการใช้งาน
มาก่อน มีสภาพเรียบร้อยสามารถใช้งานได้ทันที โดยเป็นรถที่ประกอบสำเร็จรูป ผลิตจากโรงงานของ
ตราสินค้านั้นโดยตรง

2. ระบบเครื่องยนต์

- 2.1 เป็นเครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบแถวเรียง ระบายความร้อนด้วยน้ำ ปริมาตรความจุระบอบสูบรวมกัน
ไม่น้อยกว่า 1,800 ลูกบาศก์เซนติเมตร 16 วาล์ว ดับเบิลโอเวอร์เฮดแคมชาฟท์ (DOHC) พร้อมเทอร์
โบและอินเตอร์คูลเลอร์ ระบบจ่ายน้ำมันหัวฉีดแบบคอมมอนเรลไอดีเรคอินเจคชั่น
- 2.2 ได้รับการรับรองมาตรฐานไอเสีย (Emission class) ยูโร (Euro 6)

3 ระบบส่งกำลัง

- 3.1 มีระบบครัทช์ เป็นแบบแห้งแผ่นเดียว
- 3.2 มีระบบเกียร์เป็นแบบธรรมดา (เกียร์กระปุก)
- 3.3 มีระบบเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า 6 เกียร์
- 3.4 มีระบบเกียร์ถอยหลังไม่น้อยกว่า 1 เกียร์

4 ระบบเบรก

- 4.1 มีล้อหน้าเป็นระบบดิสก์เบรก มีช่องระบายความร้อน
- 4.2 มีล้อหลังเป็นระบบดรัมเบรกแบบลีดดิง/เทรลลิ่ง
- 4.3 มีระบบเบรคมือ

5 ระบบบังคับเลี้ยว

- 5.1 เป็นระบบพวงมาลัยแบบแร็คแอนด์พินเนียน พร้อมเครื่องช่วยผ่อนแรง แคนพวงมาลัยสามารถยุบตัวได้
ตำแหน่งพวงมาลัยอยู่ทางขวาของรถ
- 5.2 มีรัศมีวงเลี้ยวแคบสุดไม่น้อยกว่า 6.0 เมตร

03/07/25
สินธร งาม

6 ระบบกันสะเทือน

- 6.1 มีล้อหน้า เป็นแบบอิสระปีกนกไม่น้อยกว่า 2 ชั้น คอยล์สปริงและเหล็กกันโคลงพร้อมโช้คอัพ
- 6.2 มีล้อหลัง เป็นแบบแหนบแผ่นรูปครึ่งวงรี พร้อมโช้คอัพ

7 ระบบไฟฟ้า

- 7.1 มีแบตเตอรี่ มีขนาดแรงดันไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 12 โวลต์ 70 แอมแปร์ ต่อชั่วโมง
- 7.2 มีอัลเตอร์เนเตอร์ เป็นชนิดกระแสสลับ สามารถผลิตกระแสไฟฟ้าได้เพียงพอต่อการใช้งาน
- 7.3 มีที่ปิดน้ำฝน 2 อัน ซ้าย-ขวา ชนิดการทำงานไม่น้อยกว่า 3 จังหวะ พร้อมทั้งที่ฉีดน้ำล้างกระจก
- 7.4 มีมาตรวัดต่าง ๆ ได้แก่ มาตรวัดระยะทาง มาตรวัดความเร็ว มาตรวัดรอบเครื่องยนต์ มาตรวัดความร้อน มาตรวัดระดับน้ำมันเชื้อเพลิง และสัญญาณเตือนอื่น ๆ เมื่อเครื่องยนต์ผิดปกติตามมาตรฐานผู้ผลิต
- 7.5 มีระบบไฟฟ้าแสงสว่างและสัญญาณไฟเลี้ยว ถูกต้องตามกฎหมายของกรมการขนส่งทางบก

8 ระบบเครื่องปรับอากาศ

- 8.1 มีการติดตั้งเครื่องปรับอากาศถูกต้องตามมาตรฐานผู้ผลิต สามารถทำความเย็นได้เพียงพอแก่การใช้งาน
- 8.2 มีหัวจ่ายลมไม่น้อยกว่า 3 จุด ปรับทิศทางลมได้
- 8.3 มีสวิตช์ควบคุมความเร็วของพัดลมและควบคุมอุณหภูมิ สามารถปรับแรงลมได้ไม่น้อยกว่า 3 ระดับ
- 8.4 มีอุปกรณ์เครื่องปรับอากาศเป็นของใหม่ทั้งหมด

9 ถังน้ำมันเชื้อเพลิง

- 9.1 มีปริมาตรของถังน้ำมันเชื้อเพลิง ไม่น้อยกว่า 76 ลิตร
- 9.2 มีฝาถังเป็นแบบที่สามารถปิดล็อกได้

10 ล้อและยาง

- 10.1 มียางเป็นแบบเรเดียล ขนาดไม่ต่ำกว่า 195R 15 ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- 10.2 มีกระทะล้อเป็นล้อเหล็ก เป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- 10.3 มีกระทะล้อและยางอะไหล่ชนิดเดียวกัน จำนวน 1 ชุดตามมาตรฐานโรงงานผลิต
- 10.4 มียางกันโคลนหน้า-หลัง

11 มิติและความจุ

- 11.1 มิติตัวรถยาวไม่น้อยกว่า 5,040 มม.
- 11.2 มีฐานล้อ (ระยะห่างล้อหน้า-หลัง) ไม่น้อยกว่า 3,095 มม.

0303 11/10/25
สิทธิชัย 2/10

12 อุปกรณ์ประจำรถ ต้องไม่ต่ำกว่ามาตรฐานที่ผลิตจำหน่าย และอย่างน้อยต้องมีอุปกรณ์ ดังนี้

- 12.1 มีแม่แรงรถและเครื่องมือประจำรถ ตามอุปกรณ์มาตรฐานจากโรงงานผู้ผลิต
- 12.2 มีประแจถอดล้อไม่น้อยกว่า 1 ชุด

13 อุปกรณ์เพื่อความปลอดภัย

- 13.1 มีเข็มขัดนิรภัยไม่น้อยกว่า 2 จุด

14 อุปกรณ์ที่ติดตั้ง

- 14.1 ติดตั้งที่บังแดดเบาะหน้าซ้าย-ขวา
- 14.2 มีผ้ายางรองเท้าไม่น้อยกว่า 1 ชุด จำนวน 2 ผืน (ตอนหน้า 2 ผืน)
- 14.3 ติดฟิล์มกรองแสงทั้งคัน โดยใช้ฟิล์มยี่ห้อ LAMINA ไม่น้อยกว่า 40% และไม่เกิน 60% สามารถป้องกันแสง UV ได้ และต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด
- 14.4 มีหนังสือคู่มือการใช้รถ และคู่มือการบำรุงรักษา เป็นภาษาไทย

15 สีรถ

สีขาว (เป็นสีเมทัลลิก ตามมาตรฐานผู้ผลิต)

16 ตู้บรรทุกสินค้าไฟเบอร์กลาส มีรายละเอียดดังนี้

- 16.1 มีเคาท์เตอร์วางสินค้าสามารถพับเก็บได้
- 16.2 มีชุดไฟนิออนไม่น้อยกว่า 5 ชุด
- 16.3 มีตู้คอนโทรลไฟฟ้า
 - 16.3.1 มีสวิทช์ไฟ ไม่น้อยกว่า 2 จุด
 - 16.3.2 มีปลั๊กไฟฟ้า ไม่น้อยกว่า 2 จุด
 - 16.3.3 มีมิเตอร์
- 16.4 มีเพาเวอร์ปลั๊ก
 - 16.4.1 มีสายไฟยาวไม่น้อยกว่า 15 เมตร
- 16.5 มีกระบังลมหน้า
 - 16.5.1 ผลิตจากไฟเบอร์กลาสพร้อมพื้นที่เก็บของในตัว
 - 16.5.2 มีไฟส่องสว่าง หลอด LED
- 16.6 มีบานพับ
 - 16.6.1 ผลิตจากสแตนเลสทั้งชุด ปลอดภัย

ml
08/07/2563
3/3/2563 5/1/2563

16.7 มีบานเปิด

16.7.1 ใช้วัสดุไฟเบอร์กลาสแผ่นเรียบ

16.7.2 มีขอบยางกันน้ำ

16.7.3 มีใช้ค้อสำหรับการเปิด-ปิด

16.8 มีชุดล็อกบานเปิดแข็งแรง ทนทานล็อกได้แน่นสนิท

16.9 มีบานพับเคาเตอร์ ที่แข็งแรง สามารถรองรับน้ำหนักสินค้าได้ดี

16.10 มีมือเปิดประตู

16.10.1 มีระบบโรตารี่ล็อก อย่างน้อย 2 จังหวะ

เงื่อนไขเฉพาะ

17. ผู้เสนอราคาต้องกรอกข้อความในช่องต่างๆ ของใบแบบใบยื่นข้อเสนอการประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ e-bidding
18. ผู้เสนอราคา จะต้องระบุชื่อหรือยี่ห้อเพียงยี่ห้อเดียว รุ่นเพียงรุ่นเดียว บริษัทผู้ผลิตบริษัทเดียวประเทศผู้ผลิตเพียงประเทศเดียว มิฉะนั้นองค์การฯ สงวนสิทธิ์ที่จะไม่พิจารณาให้เป็นผู้มีสิทธิเสนอราคา
19. ผู้เสนอราคา ต้องนำแคตตาล็อก รายละเอียดคุณลักษณะ หรือสเป็ค ของครุภัณฑ์นำมาเสนอในวันยื่นเอกสารการจัดซื้อจัดจ้างด้วยวิธีทางอิเล็กทรอนิกส์ e-bidding เพื่อให้คณะกรรมการใช้ประกอบในการพิจารณา
20. ผู้เสนอราคาจะต้องเสนอรายชื่อศูนย์บริการตรวจเช็คและซ่อมบำรุงที่ได้มาตรฐาน โดยได้รับการแต่งตั้งจากบริษัทผู้ผลิตหรือผู้ประกอบการของรถยนต์ยี่ห้อที่เสนอขายภายในกรุงเทพมหานครและปริมณฑลเท่านั้น
21. ผู้เสนอราคาต้องรับประกันคุณภาพชำรุดบกพร่องที่เกิดขึ้นเนื่องจากการใช้งานตามปกติและตรวจเช็คฟรีตามระยะมาตรฐานผู้ผลิตเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 1 ปี
22. ผู้เสนอราคาต้องทำ พ.ร.บ. ค้ำครองผู้ประสบภัยจากรถ โดยผู้ขายเป็นผู้เสียค่าใช้จ่ายเอง พร้อมส่งมอบ ณ วันที่ส่งมอบพัสดุ
23. ผู้ขายต้องดำเนินการจดทะเบียนรถจากกรมการขนส่งทางบก ณ วันที่ส่งมอบโดยผู้ขายเป็นผู้เสียค่าใช้จ่ายเอง
24. มีหนังสือคู่มือการใช้เป็นภาษาไทย
25. มีน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถัง พร้อมใช้งานได้ทันที ณ วันที่ส่งมอบพัสดุ
26. มีน้ำมันหล่อลื่น น้ำมันเบรก ต้องมีระดับเต็มมาตรฐานผู้ผลิตซึ่งต้องมีใบอนุญาตหรือใบรับประกันตามแสดง ณ วันที่ส่งมอบพัสดุ
27. ผู้เสนอราคาจะต้องให้การรับประกันสินค้าไม่น้อยกว่า 1 ปี โดยหากสินค้าชำรุดขณะการใช้งานปกตินั้น ผู้เสนอราคาต้องเข้ามาดำเนินการแก้ไขให้ใช้งานได้ปกติโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น
28. กำหนดส่งมอบ 45 วัน

ml
อึ้ง... ๓๓๓๓๓
วิธิต้องดู