

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะรถบรรทุกขยะ ขนาด ๘ ลูกบาศก์เมตร
แบบเปิดข้างเทท้าย จำนวน ๑ คัน

๑. ลักษณะทั่วไป

เป็นรถบรรทุกขยะแบบมีเปิดข้างเทท้ายอเนกประสงค์ ชนิด ๖ ล้อ แบบเปิดข้างเทท้าย มีน้ำหนักกรรรวมน้ำหนักบรรทุก (G.V.W.) ไม่น้อยกว่า ๖,๕๐๐ กิโลกรัม ตอนหน้าเป็นหัวแกงมีประตู ๒ บาน พร้อมทั้งล็อกนั่งปฏิบัติงานได้ ๓ ที่นั่ง รวมทั้งพนักงานขับรถ ตอนท้ายหลักแกงเป็นตัวถังบรรทุกขยะแยกท้ายได้ด้วยระบบไฮดรอลิกใต้ท้องรถ ตัวรถและอุปกรณ์ทั้งหมดเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งาน

๒. ข้อกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

เครื่องยนต์

- เป็นรถบรรทุกชนิด ๖ ล้อ มีน้ำหนักกรรรวมน้ำหนักบรรทุก (G.V.W.) ไม่น้อยกว่า ๖,๕๐๐ กิโลกรัม หัวแกงชนิดหน้าสั้น ตัวรถกับเครื่องยนต์เป็นยี่ห้อเดียวกัน เป็นรถยนต์ใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
- เครื่องยนต์ดีเซล ๔ สูบ ๔ จังหวะ จำนวนแรงม้าไม่น้อยกว่า ๑๓๐ แรงม้า และเป็นเครื่องยนต์ที่มีคุณสมบัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเลขที่ มอก.๑๒๙๕ - ๒๕๕๑ หรือสูงกว่า
- ระบบขับเคลื่อนมีเกียร์เดินหน้า ๖ เกียร์ ถอยหลัง ๑ เกียร์
- ระบบเบรกเป็นแบบไฮดรอลิกพร้อมเบรกมือ หรือ เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ระบบบังคับเลี้ยวพวงมาลัยขวาลูกปืนหมุนรอบตัว พร้อมเพาเวอร์ช่วยผ่อนแรง
- ขนาดยางไม่น้อยกว่า ๗.๐๐ - ๑๖.๐๐ ผ้าใบหรือโยสังเคราะห์ไม่น้อยกว่า ๑๒ ชั้น
- ระบบไฟฟ้า ตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ระบบไฟส่องสว่างครบถ้วนตามกฎหมายจราจรทุกประการ

ตัวถังรถบรรทุกขยะ

- เป็นแบบอเนกประสงค์เปิดข้างเทท้ายทำจากเหล็กมีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๘ ลบ.ม. โดยตัวถังบรรทุกขยะต้องประกอบหรือผลิตจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ด้านการประกอบกระบะตัวถังรถยนต์ชนิดต่างๆ และได้รับการรับรองมาตรฐานISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ ในขอบข่ายการออกแบบ พัฒนา ผลิต บำรุงรักษาและซ่อมยานพาหนะ
- ใช้แผ่นเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม. ตัวถังรถบรรทุกขยะมีบานเลื่อนขึ้นลงได้สำหรับเทขยมูลฝอยข้างละไม่น้อยกว่า ๓ บาน และด้านท้ายมีบานประตูปิด - เปิด พร้อมทั้งล็อก จำนวน ๒ บานผนังด้านข้างใช้แผ่นเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม.

พื้นที่ตัวถัง

๑. พื้นที่ตัวถังสร้างด้วยเหล็กมาตรฐานอย่างดี ชุบซิงค์หนาไม่น้อยกว่า ๔.๕๐ มม. เคลือบด้วยโลหะป้องกันสนิม (ซิงค์) ต้องผ่านการทดสอบการกัดกร่อนไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ชั่วโมง โดยไม่เกิดสนิมแดงตามมาตรฐาน JIS ที่ได้รับรองจากสถาบันยานยนต์หรือหน่วยงานราชการที่มีขีดความสามารถในการทดสอบ โดยมีเอกสารมาแสดงในวันยื่นซอง
๒. พื้นรองรับมูลฝอยสร้างด้วยสแตนเลสมาตรฐาน AISI ๓๐๔ โดยมีเอกสารมาแสดงในวันยื่นซอง

นายประพันธ์พงษ์ จินสุวรรณ
หัวหน้าฝ่ายธุรการ

นายชนก ติงนิต
หัวหน้าฝ่ายป้องกันและรักษาความสงบ

นายคุณภาพ พลิกเทศา
/ระบบยกเทท้าย...
เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

ระบบยกเท้าย

- ทำการยกเท้าระบบไฮดรอลิคดันใต้ท้องตัวถังรถบรรทุกขยะ มีคันบังคับยกเท้าอยู่ในห้องพนักงานขับรถทำงานด้วยระบบ พี.ที.โอ.

- กระบอกลไฮดรอลิคต้องมีความสามารถรับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๔,๐๐๐ กิโลกรัมเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับมาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก.) หรือเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ โดยมีเอกสารมาแสดงในวันที่ยื่นซอง

การพ่นสี

- สีรถยนต์ (สีเหลือง) ก่อนพ่นสีภายนอกพ่นสีกันสนิมรองพื้น ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นทับด้วยสีจริง ๒ ชั้น ภายในถัง , ใต้บังโคลนหน้า - บังโคลนหลังพ่นวัสดุกันสนิมบอดี้ซู้ดหรือวัสดุเทียบเท่า ๒ ชั้น

อุปกรณ์ประจำรถ

- มีสัญญาณไฟวับ - วาบสีเหลืองชนิดหมุนรอบตัว ขนาด ไม่น้อยกว่า ๑๕๐ มม. ติดตั้งบนหัวแก่ง จำนวน ๑ ชุด

- ยางอะไหล่พร้อมวงล้อ , แม่แรงไฮดรอลิค ตามมาตรฐานผู้ผลิต อย่างละ ๑ ชุด

- หนังสือคู่มือการใช้รถและบริการ ๑ เล่ม

- ประแจบล็อกถอดล้อ , ที่อัดจารบี , เครื่องมือประจำรถ จำนวนอย่างละ ๑ ชุด

- เครื่องปรับอากาศ

- วิทย์ ซีดี พร้อมลำโพง

- กล้องติดรถยนต์ จอแสดงผล LED ขนาด ๔.๕ นิ้ว"ขนาดความละเอียด FULL HD ๑๔๔๐ P หรือดีกว่า พร้อม SD Card ๓๒ GB สามารถบันทึกได้ทั้งกล้องหน้าและกล้องหลัง แสดงผลหน้าจอขณะถอยหลัง สามารถเก็บไฟล์แยกกันระหว่างกล้องหน้าและกล้องหลัง ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกกล้องติดรถยนต์ดังกล่าวมาแสดงในวันยื่นข้อเสนอราคา

เงื่อนไข

- กำหนดส่งมอบภายใน ๔๕ วัน

- ผู้เสนอราคาจะต้องมีหลักฐานหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่าย , ผู้แทนจำหน่ายหรือผู้ผลิตรถยนต์มาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

- ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารหลักฐานการแสดงเครื่องหมายมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมของเครื่องยนต์ดีเซลที่มีคุณสมบัติตามมาตรฐาน เลขที่ มอก.๑๒๕๔-๒๕๔๑ หรือสูงกว่าในวันยื่นซองเสนอราคา

- ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารหลักฐานการประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ด้านการประกอบกระเบาะตัวถัง มาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

- ผู้เสนอราคาต้องยื่นเอกสารหลักฐานการเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับมาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก.) หรือเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ ของกระบอกลไฮดรอลิคมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

นายประพันธ์พงษ์ ชินสุวรรณ
หัวหน้าฝ่ายธุรการ

(นายอนุชา เดียงนิล)
หัวหน้าฝ่ายป้องกันและรักษาความสงบ
(นายคุณากร พลิกเพชร)
เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

/- การรับประกัน...

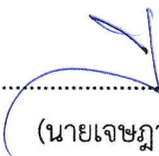
- การรับประกัน ผู้ขายจะต้องรับประกันความเสียหายอันเนื่องจากการใช้งานตามปกติเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี

- ในการส่งมอบพัสดุ ผู้ขายจะต้องแสดงหลักฐานการจดทะเบียนพร้อมโอนกรรมสิทธิ์ให้เป็นชื่อของผู้ซื้อก่อนการเบิกจ่ายเงิน

- ผู้ขายจะต้องมีศูนย์บริการที่ได้มาตรฐานตรงกับยี่ห้อของรถบรรทุกทุกขย ะยะทางอยู่ห่างจากสำนักงานเทศบาลตำบลท้าวอู่ทอง ไม่เกิน ๑๐๐ กิโลเมตร สามารถนำรถบรรทุกทุกขยเข้ารับบริการพร้อมแสดงรายชื่อ ที่อยู่ สถานที่ตั้งของศูนย์บริการเป็นเอกสารในวันยื่นเสนอราคาอยู่ภายในจังหวัดสุพรรณบุรี

- ผู้เสนอราคาต้องแนบรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของรถบรรทุกทุกขยแบบเปิดข้างเทท้าย แค็ตตาล็อกครยนต์ยี่ห้อที่เสนอ , แค็ตตาล็อกกระบอกลไฮดรอลิกยี่ห้อที่เสนอและรูปแบบของรถบรรทุกทุกขยแบบเปิดข้างเทท้าย โดยแนบเอกสารดังกล่าวเพื่อประกอบการพิจารณาในวันยื่นของเสนอราคา

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ
(นายประพันธ์พงษ์ ชินสุวรรณ)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายเจษฎา เตียงนิล)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายคุณาพร หลีกเพชร)