

คุณลักษณะเฉพาะของรถบรรทุกขยะ ขนาด ๑ ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี
หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย
เทศบาลตำบลบ้านฝาง อำเภอบ้านฝาง จังหวัดขอนแก่น

๑. ความเป็นมา

เนื่องจากเทศบาลตำบลบ้านฝาง ได้กำหนดเทศบัญญัติ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ แผนงานสาธารณสุข งานบริหารทั่วไปเกี่ยวกับสาธารณสุข หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทค่าครุภัณฑ์ ยานพาหนะและขนส่ง เพื่อจ่ายเป็นค่าซื้อรถบรรทุกขยะ จำนวน ๑ คัน ตามคุณลักษณะบัญชีราคามาตรฐาน ครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ ๑ สำนักงบประมาณ ประจำปี ๒๕๖๑

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรวบรวมขยะมูลฝอย ให้ครอบคลุมทุกพื้นที่
๒. เพื่อให้หมู่บ้าน โรงเรียน และศาสนสถาน เกิดความสะอาด
๓. เพื่อไม่ให้เกิดปัญหามลภาวะด้านสิ่งแวดล้อม

๓. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจาก ผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง กำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของ รัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของ กรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการ ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่ คณะกรรมการนโยบายจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาค ภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
๗. เป็นบุคคลธรรมดา หรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ ประกวตราค่าซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ดังกล่าว
๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้อื่น ข้อเสนออื่น ที่ เขายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาลตำบลบ้านฝาง ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นเสนอได้มี คำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์(Electronic Government Procurement : e – GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e – GP) ของกรมบัญชีกลางตามที่ คณะกรรมการ ป.ป.ช.กำหนด

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงรายรับรายจ่ายไม่ถูกสาระสำคัญ ตามที่ คณะกรรมการป.ป.ช.กำหนด

๑๓. ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคารเว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๔. แบบรูปรายการ และคุณลักษณะเฉพาะ

เทศบาลตำบลบ้านฝาง ได้พิจารณาราคากลางและคุณลักษณะเฉพาะของรถบรรทุกขยะ ๑ คัน ปริมาตร กระบะกบสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย ที่ได้จัดสรรงบประมาณจัดซื้อโดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์e-bidding) (โดยคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดของทางราชการ ดังนี้

คุณลักษณะทั่วไป:

เป็นรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบปิกอัพเพื่อการจัดเก็บขยะในพื้นที่ บริเวณถนนหรือในพื้นที่แคบ เพื่อนำไปทิ้งในแหล่งทิ้งขยะได้โดยสะดวกและรวดเร็ว ตัวรถชนิด ๔ ล้อ ตอนหน้าเป็นหัวเก๋ง มีประตู ๒ บาน พร้อมที่ล็อกและที่นั่งปฏิบัติงานได้ ๓ ที่นั่ง รวมทั้งพนักงานขับรถ เป็นถังบรรทุกขยะมีปริมาตรความจุขยะมูลฝอยไม่น้อยกว่า ๓ ลูกบาศก์เมตร หรือ ๔ ลูกบาศก์หลา เป็นระบบยกเท ท้ายโดยใช้ไฮดรอลิกดันได้ห้องรถตัวรถและอุปกรณ์ทุกชนิดเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

คุณลักษณะเฉพาะ:

๑. ตู้บรรทุกมูลฝอยมีขนาดความจุขยะมูลฝอยไม่น้อยกว่า ๓ ลูกบาศก์เมตร หรือ ๔ ลูกบาศก์หลา
๒. พื้นตัวถังทำด้วยแผ่นเหล็กอาบสังกะสี หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.
๓. มีบานเลื่อนขึ้น-ลงได้ ข้างละ ๒ บาน
๔. มีประตูเปิด-ปิด ชนิดล็อกได้ ๒ บาน
๕. ยกเทท้ายด้วยระบบไฮดรอลิกดันขึ้นจากใต้ห้องกระบะบรรทุก สามารถควบคุมได้จากห้องโดยสาร
๖. มีอุปกรณ์สัญญาณไฟวับวาบสีเหลืองแบบหมุน ติดตั้งบนหัวเก๋ง จำนวน ๑ จุด และติดตั้งด้านบนส่วนท้าย จำนวน ๑ จุด

ตัวรถยนต์

๑. ตัวรถและโครงสร้างตามมาตรฐานบรรทุกขยะมูลฝอยแบบปิกอัพ ตัวรถชนิด ๔ ล้อ เป็นรถยนต์รุ่นใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน เครื่องยนต์ดีเซล ๔ สูบ ๔ จังหวะ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ ระบายความร้อนด้วยน้ำ หนักกรรมน้ำหนักบรรทุกไม่น้อยกว่า (G.V.W) ๒,๐๐๐ กิโลกรัม

- ๒. เครื่องยนต์ดีเซลได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เลขที่ มอก. ๒๑๔๕-๒๕๔๖ หรือสูงกว่า
- ๓. ระบบเกียร์ เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๕ เกียร์ ถอยหลัง ๑ เกียร์
- ๔. ระบบพวงมาลัยขวา แบบลูกปืนหมุนรอบตัว มีพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง
- ๕. ระบบไฟฟ้าแบตเตอรี่ ขนาด ๑๒ โวลท์ จำนวน ๑ ลูก
- ๖. ระบบแอร์และเครื่องเล่น CD/MP ๓ ติดตั้งภายในห้องโดยสาร
- ๗. กระจกติดฟิล์มกรองแสง ขนาดความเข้มตามมาตรฐานกรมขนส่งทางบก
- ๘. ระบบไฟสัญญาณต่างๆ ตามกรมการขนส่งทางบกกำหนด
- ๙. ตัวรถและกระบะบรรทุกทุกเป็นสีตามเทศบาลตำบลบ้านฝาง กำหนด
- ๑๐. ใต้ท้องรถพ่นสารเคมีป้องกันสนิม
- ๑๑. มีประตูขึ้น-ลง และกระจกแบบไฟฟ้าทั้ง ๒ ด้าน
- ๑๒. มีเข็มขัดนิรภัยทั้ง ๒ ด้าน
- ๑๓. มีผ้ายาง สำหรับรองเท้า ๒ ชิ้น

ตู้บรรทุกขยะ

- ๑. ตู้บรรทุกขยะทำด้วยเหล็กอย่างดี ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๓ ลบ.ม. หรือ ๔ ลบ.ทล
- ๒. พื้นตัวถังทำด้วยแผ่นเหล็กอาบสังกะสี หนาไม่น้อยกว่า ๒ มิลลิเมตร ต้องผ่านการทดสอบความทนการกัดกร่อนไม่เกิดสนิม ไม่น้อยกว่า ๑,๓๐๐ ชั่วโมง ที่ได้รับการรับรองจากสถาบันยานยนต์ พร้อมแนบเอกสารรายงานผลการทดสอบและแนบหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากโรงงานผู้ผ่านการทดสอบฉบับจริงพร้อมระบุสถานที่ มาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา
- ๓. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ ผลิตจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ที่ ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพ มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ ๒๐๑๔ (มอก.๙๐๐๑-๒๕๕๙) ในขอบข่ายการออกแบบการพัฒนาการผลิต บริหารซ่อมแซมตัวตู้บรรทุกขยะโดยต้องแนบเอกสารการได้รับการรับรองมาตรฐานและหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายมาแสดงในวันที่ ยื่นซองเอกสารเสนอราคา
- ๔. ผนังด้านข้างสร้างด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๒ มิลลิเมตร
- ๕. ด้านบนปูด้วยแผ่นเหล็กดกกลายกันลื่น มีราวแป้ปกรอบสำหรับวางอุปกรณ์ในการปฏิบัติงานตามแนวยาวของตู้บรรทุกขยะ
- ๖. ด้านข้างมีบานประตูเลื่อนขึ้นลงข้างละไม่น้อยกว่า ๒ บาน สร้างด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๑.๕ มิลลิเมตร
- ๗. ด้านท้ายมีบานประตูเปิด-ปิด ๒ บาน ชนิดล็อกได้ สร้างด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า ๒ มิลลิเมตร
- ๘. ตู้บรรทุกขยะมูลฝอย ผลิตจากโรงงานที่ ได้รับรองระบบมาตรฐานISO:๙๐๐๑ และ ISO : ๑๔๐๐๑

ระบบยกเท้าย

- ๑. ยกเท้ายด้วยระบบไฮดรอลิก แบบดันใต้ท้องตัวตู้บรรทุกขยะ (ใต้ท้องรถ) มีระบบบังคับควบคุมอยู่ภายในห้องพนักงานขับรถ
- ๒. ชุดไฮดรอลิกยกเท้าย ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมกระบอกไฮดรอลิกสำหรับอุตสาหกรรมทั่วไป มาตรฐาน เลขที่ มอก. ๙๗๕-๒๕๓๘ เพื่อความปลอดภัยในการใช้งานของพนักงานปฏิบัติ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง โรงงานที่ได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO:๙๐๐๑ และ ISO : ๑๔๐๐๑ และได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ประกอบไฮดรอลิกสำหรับอุตสาหกรรมทั่วไป โดยแนบใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเลขที่ มอก. ๙๗๕- ๒๕๓๘ มาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

การพ่นสีและตราหน่วยงาน

๑. การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดี ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วพ่นทับด้วยสีจริงเป็นสีฟ้า ชนิดโพลียูรีเทรนไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น
๒. การพ่นสีภายในตัวถังบรรจุขยะมูลฝอย และแชลชีพ่นกันสนิม อย่างน้อย ๒ ชั้น ได้ห้องรถ โครงรถ และได้บังโคลนหลัง พ่นสีกันสนิม
๓. พ่นตราสัญลักษณ์ “เทศบาลตำบลบ้านฝาง” ไม่น้อยกว่า ๗ นิ้ว พร้อมอักษร “เทศบาลตำบลบ้านฝาง” ขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว โดยพ่นด้วยสีขาว เว้นแต่ ใช้สีขาวแล้วมองเห็นไม่ชัดเจนให้ใช้สีอื่นแทน ไว้กึ่งกลางประตูนอกรถยนต์ทั้งสองด้าน
๔. ติดสติ๊กเกอร์ข้อความ “โปรดช่วยกันรักษาความสะอาด” และ “แยกก่อนทิ้ง” ขนาดความสูง ไม่น้อยกว่า ๕ เซนติเมตร ไว้ข้างนอกตัวรถทั้งสองข้าง (ข้างตู้บรรจุขยะมูลฝอยทั้ง ๒ ด้าน)
๕. ติดสติ๊กเกอร์เป็นสติ๊กเกอร์แบบสะท้อนแสงแสดงชื่อหน่วยงาน “เทศบาลตำบลบ้านฝาง” ขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ที่ด้านบนของกระจกหน้ารถ และชื่อหน่วยงาน “เทศบาลตำบลบ้านฝาง” ขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ที่ด้านหลังประตู -เปิด ชนิดล๊อคได้
๖. ติดสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง แดงสลับขาว ที่ กันชนหน้า-หลัง

ระบบไฟและสัญญาณไฟ

๑. ด้านบนของหัวเก๋งรถบรรทุก ติดตั้งไฟฉุกเฉินแบบหมุน จำนวน ๑ ดวง
๒. ด้านบนตอนท้ายถังบรรจุขยะ ติดตั้งไฟสัญญาณฉุกเฉินแบบกระพริบขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่เกินกว่า ๑๓๕ มิลลิเมตร ความสูงไม่เกินกว่า ๑๒๕ มิลลิเมตร เสนสีโพลีคาร์บอเนต (PC) แบบเขาะร่องช่วยให้กระจายแสงได้ทุกทิศทาง ทนความร้อนและรับรองกระแทกได้เป็นอย่างดี ฐานโคม ABS ทนแรงกระแทกและความร้อนได้เป็นอย่างดี หลอดแอลอีดี (LED) ทนทานและให้ความสว่าง ปรับรูปแบบในการกระพริบหลอดได้ ไม่น้อยกว่า ๑๐ รูปแบบ และสามารถปรับความร้อนในการหมุนได้ ใช้ ไฟได้ทั้ง ๑๒ โวลท์ และ ๒๔ โวลท์ มีวงจรป้องกันการต่อสายผิดโดยต้องแนบแคตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคาและเป็นผลิตภัณฑ์ผ่านการทดสอบมาตรฐาน มอก ๕๑๓-๒๕๕๓
๓. ด้านข้างบานประตูเลื่อนขึ้นลงติดตั้งไฟส่องสว่างขนาด ๓ นิ้ว ด้านละ ๑ จุด
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตหรือจำหน่ายโดยบริษัทที่ได้รับมาตรฐาน ISO:๙๐๐๑ โดยผู้เสนอราคาจะต้องมีใบมาตรฐานพร้อมใบแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

อุปกรณ์ประจำตัวรถยนต์

๑. เครื่องมือซ่อมบำรุงประจำรถ จำนวน ๑ ชุด บรรจุในกล่องโลหะมาตรฐานผู้ผลิตตาม
๒. เครื่องมือและอุปกรณ์ในการถอดล้อ จำนวน ๑ ชุด
๓. แม่แรงไฮดรอลิกพร้อมอุปกรณ์มาตรฐาน ขนาดยกได้ไม่น้อยกว่า ๓ ตัน จำนวน ๑ ชุด
๔. กระบอกอัดจารบีตามมาตรฐาน จำนวน ๑ ชุด
๕. ถังสำรองน้ำมีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ลิตร เป็นถังสำรองน้ำแบบปิด ผลิตจากเส้นใยโพลีเอสเตอร์เคลือบด้วยยางสังเคราะห์ สามารถทนสารเคมี ประเภท น้ำมันก๊าด (Kerosene), น้ำมันธรรมชาติ ลำดับ ๑-๓ (Mineral Oil No.๑-๓), น้ำมันเชื้อเพลิงติดไฟ (Naphtha), โซดาไฟ (Sodium Hydroxide), ที่ความเข้มข้นไม่เกิน ๑๒%, และถ่านกำมะถัน (Sulfuric Acid) ที่ความเข้มข้นไม่เกิน ๒๐% ได้ โดยผ่านการทดสอบความทนทานต่อแรงดึงตามแนวยาว แนวขวาง และรอยต่อ (Tensile Strength) และผ่านการทดสอบความทนทานต่ออุณหภูมิ (Temperature Resistant) ตามมาตรฐาน DIN, EN, NFPA, FN หรือ มอก. และ ถังที่ยังไม่บรรจุน้ำมีน้ำหนักไม่เกินกว่า ๑๘ กิโลกรัม โดยแนบแคตตาล็อก และหนังสือแต่งตั้ง บริษัทผู้ผลิตมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา จำนวน ๑ ชุด

๖. มีเครื่องฉีดแรงดันสูง ชนิดเครื่องยนต์เบนซิน พร้อมอุปกรณ์ใช้สำหรับล้างรถ เคาะดิน สิ่งสกปรก รวมถึงงานทำความสะอาดอื่นๆ เช่น ล้างถนน ล้างพื้น เป็นต้น

การรับประกัน

ผู้เสนอราคาที่ได้รับการคัดเลือกฯ จะต้องรับประกันการชำรุดบกพร่องของตัวรถและวัสดุอะไหล่ อันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับถัดจากวันตรวจรับ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น และจะต้องทำการแก้ไขให้ติดตั้งเดิมและต้องรับผิดชอบค่าบริการเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่อง และค่าตรวจเช็คเมื่อครบกำหนดระยะทาง ๑,๐๐๐ กิโลเมตรแรก

ข้อกำหนดอื่นๆ

๑. การลงนามในสัญญาจะมีการลงนามในสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือได้ก็ต่อเมื่อพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ มีผลใช้บังคับเรียบร้อยแล้ว

๒. การเบิกจ่ายเงิน จ่ายเงินให้กับผู้ขายก็ต่อเมื่อผู้ขายจะต้องจดทะเบียนพร้อมจัดทำ พรบ. และโอนกรรมสิทธิ์รถยนต์และส่งมอบ ให้แก่เทศบาลตำบลบ้านฝาง แล้วเท่านั้น

๓. การรับประกันการใช้งานตามปกติเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี

๔. ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ประกอบผลิตโครงสร้างชุดถัง ที่ ISO ได้รับมาตรฐาน:๙๐๐๑ และ ISO : ๑๔๐๐๑ ตัวถังสำหรับยานพาหนะบรรทุกขยะ ต้องแนบเอกสารการได้รับการรับรองมาตรฐานมาในวันเสนอราคาหรือเป็นตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับแต่งตั้งโดยตรงจากผู้ประกอบ/ผลิตข้างต้น

๕. ผู้เสนอราคาต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายจากโรงงานผู้ผลิตโครงสร้างชุดตู้บรรทุกขยะสำหรับรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอย แบบปิดอับ โดยต้องได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ในด้านการประกอบโครงสร้างชุดถังบรรทุกขยะสำหรับ รถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอย แบบปิดอับ พร้อมเอกสารประกอบมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

๖. ผู้เสนอราคาต้องแนบบแบบพิมพ์เขียว โครงสร้างรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอย แบบปิดอับ มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๗. ผู้เสนอราคาต้องส่งมอบรถยนต์พร้อมน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถัง

๘. น้ำมันหล่อลื่น น้ำมันเบรก ต้องมีระดับเต็ม (FULL) ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

๕. สถานที่ดำเนินการ

ที่ทำการสำนักงานเทศบาลตำบลบ้านฝาง อำเภอบ้านฝาง จังหวัดขอนแก่น

๖. ระยะเวลาส่งมอบงาน

ส่งมอบรถบรรทุกขยะ ขนาด ๑ ตัน ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำ ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย จำนวน ๑ คัน ภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากลงนามในสัญญา

๗. วงเงินในการจัดซื้อ

การจัดซื้อจัดจ้างครั้งนี้จะมีการลงนามในสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือได้ก็ต่อเมื่อพระราชบัญญัติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ มีผลใช้บังคับ

ลงชื่อ



ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายพิชระ วรพรหมมา)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ

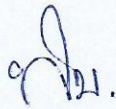
พ.จ.อ. 

กรรมการกำหนดราคากลาง

(สมาน รินทวุฒิ)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ลงชื่อ



กรรมการกำหนดราคากลาง/เลขานุการ

(นางพิมพ์กานต์ อุปมะ)

หัวหน้าฝ่ายบริหารงานคลัง

อนุมัติ



(นายชัยดี รัตน์ปรีดา)

นายกเทศมนตรีตำบลบ้านฝาง



(นางดารารวรรณ คงวานอินทร์)

หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

(นายสุพจน์ โคตรมณี)

ปลัดเทศบาลตำบลบ้านฝาง