



ประกาศเทศบาลตำบลบ้านฝื่อ

เรื่อง ประกวดราคาซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย จำนวน ๑ คัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เทศบาลตำบลบ้านฝื่อ มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย จำนวน ๑ คัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาของงานซื้อในการประกวดราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๒,๒๓๕,๐๐๐.๐๐ บาท (สองล้านสองแสนสามหมื่นห้าพันบาทถ้วน) ตามรายการ ดังนี้

รถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ	จำนวน	๑	คัน
ปริมาตรกระบอกลูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะตามเอกสารแนบท้าย			

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพให้ขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาลตำบลบ้านผือ ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

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

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๖ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอซื้อเอกสารประกวดราคาด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในราคาชุดละ ๕๐๐.๐๐ บาท ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์และชำระเงินผ่านทางธนาคาร ตั้งแต่วันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๖ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ภายหลังจากชำระเงินเป็นที่เรียบร้อยแล้วจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.baanpeu.go.th หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๔๓๔๒-๔๓๕๐ ในวันและเวลาราชการ

ผู้สนใจต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ โปรดสอบถามมายังเทศบาลตำบลบ้านผือ ผ่านทางอีเมล 6400410@dla.go.th หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด ภายในวันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๖ โดยเทศบาลตำบลบ้านผือจะชี้แจงรายละเอียดดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ www.baanpeu.go.th และ www.gprocurement.go.th ในวันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๖

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายสุรชัย พลทะอินทร์)
นายกเทศมนตรีตำบลบ้านผือ

หมายเหตุ ผู้ประกอบการสามารถจัดเตรียมเอกสารประกอบการเสนอราคา (เอกสารส่วนที่ ๑ และเอกสารส่วนที่ ๒) ในระบบ e-GP ได้ตั้งแต่วันที่ ซื้อเอกสารจนถึงวันเสนอราคา

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ (Specification)

รถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี
หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย จำนวน ๑ คัน
แบบท้ายประกาศเทศบาลตำบลบ้านผือ เรื่อง ประกวดราคาซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ลงวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๕
เทศบาลตำบลบ้านผือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น

๑. คุณลักษณะทั่วไป

๑) เป็นรถยนต์บรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเทท้าย

(๑) ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร

(๒) ถังถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร พื้นหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕๐ มิลลิเมตร

(๓) รถรับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ กิโลกรัม และน้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม

๒) อุปกรณ์และระบบสัญญาณไฟต่าง ๆ ตามกรมการขนส่งทางบกกำหนด ชุดถังบรรทุกขยะเป็นผลิตภัณฑ์ภายในประเทศ และอุปกรณ์ทุกชนิดต้องเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ ประกอบและติดตั้งกับตัวรถยนต์ เป็นรถใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

๒. ตัวรถยนต์บรรทุกและระบบการยกเท

๒.๑ หัวเก๋งสามารถยกขึ้นเพื่อตรวจเครื่องยนต์ได้สะดวกและเครื่องยนต์เป็นยี่ห้อเดียวกันตามมาตรฐานของโรงงานผู้ผลิต

๒.๒ เป็นรถชนิดไม่น้อยกว่า ๖ ล้อ ขับเคลื่อนไม่น้อยกว่า ๑ เพลา โดยมีอุปกรณ์ที่สำคัญตามมาตรฐานผู้ผลิตครบถ้วน

๒.๓ ชุดถังบรรทุกขยะเป็นผลิตภัณฑ์ภายในประเทศ ผลิตและประกอบจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO : ๙๐๐๑ ระบบจัดการสิ่งแวดล้อม และระบบจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

๒.๔ พื้นตัวถังสร้างด้วยเหล็กชุบสังกะสีหรือดีกว่า มีความหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕๐ มิลลิเมตร ผ่านการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.)

๒.๕ ด้านข้างซ้าย ขวา ของถังบรรจุขยะมีประตูเลื่อนขึ้นลงพร้อมมือจับ ข้างละไม่น้อยกว่า ๓ บาน ด้านท้ายของถังบรรจุขยะมีบานประตูปิด - เปิด ฝาครอบของถังบรรจุขยะทำด้วยเหล็กแผ่น มีความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร

๒.๖ ยกเทท้ายด้วยระบบไฮดรอลิก เป็นไฮดรอลิกที่ใช้สำหรับบรรทุกเทท้าย มีขนาดเหมาะสมตามมาตรฐานผู้ผลิต โดยมีคันโยกหรือสวิทช์ควบคุมอยู่ในหัวเก๋ง

๒.๗ ชุดดีมีไฮดรอลิกยกเทท้ายและกระบอกลูกสูบไฮดรอลิก (กระบอกลูกสูบไฮดรอลิก, ชุดแขน) ทำงานด้วยระบบถ่ายทอดกำลังจากเครื่องยนต์ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง ได้รับการรับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม มอก. ๙๗๕ - ๒๕๓๘ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานการรับรองมาแสดงในวันเสนอราคา

- ๒.๘ บันไดสำหรับให้พนักงานขึ้นส่งขยะชั้นล่างสุดมีความสูงไม่เกิน ๕๕ เซนติเมตร และไม่ต่ำกว่า ๕๐ เซนติเมตร
- ๒.๙ ชั้นบันไดทำด้วยอลูมิเนียมชนิดมีลายกันลื่น ความกว้างไม่น้อยกว่า ๑๐ เซนติเมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๓๕ เซนติเมตร
- ๒.๑๐ ด้านหน้าถังขยะมีตะแกรงเหล็กเก็บขวด และขยะรีไซเคิลขนาดตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ๒.๑๑ ด้านซ้ายสุดติดตั้งรางรองรับน้ำเสีย ทำจากเหล็กชุบซิงค์หรือดีกว่า หนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร พับเป็นรางน้ำเพื่อป้องกันน้ำขยะตกตามถนนในชุมชน โดยมีท่อระบายน้ำเสียลงถึงเก็บน้ำเสีย
- ๒.๑๒ ใต้ถังขยะติดตั้งถังเก็บน้ำเสีย ขนาดไม่น้อยกว่า ๗๐ ลิตร ทำจากเหล็กชุบซิงค์หรือดีกว่า หนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร

๓. เครื่องยนต์

- ๓.๑ เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า ๖ สูบ ๔ จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำเป็นเครื่องดีเซลที่ได้มาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก.) โดยแนบเอกสารใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมในวันเสนอราคา
- ๓.๒ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังสูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์
- ๓.๓ เป็นเครื่องยนต์ที่ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมความปลอดภัยสารมลพิษจากเครื่องยนต์มาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก.๒๓๑๕-๒๕๕๑) หรือดีกว่า
- ๓.๔ หัวแก๊สและเครื่องยนต์เป็นยี่ห้อเดียวกัน

๔. ระบบส่งกำลัง

- ๔.๑ คลัทช์เป็นแบบแห้งแผ่นเดียว ควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิกพร้อมหม้อลมช่วย ตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ๔.๒ เกียร์เป็นแบบกระปุก (Manual Speed) เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๕ เกียร์ เกียร์ถอยหลัง ๑ เกียร์
- ๔.๓ มีระบบเบรก ตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ๔.๔ มีระบบเบรกมือและเบรกไอเสีย ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๕. ระบบบังคับเลี้ยว

- ๕.๑ พวงมาลัยขับเคลื่อนด้วยระบบช่วยผ่อนแรง (HYDRAULIC POWER STEERING)

๖. ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง

- ๖.๑ ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ลิตร ฝาปิดมีกุญแจล็อก

๗. ระบบกันสะเทือน

- ๗.๑ ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๘. ล้อและยาง

- ๘.๑ ขนาดล้อและยางให้เป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต โดยยางรถยนต์ต้องเป็นยางใหม่ ผลิตไม่เกิน ๑ ปี
- ๘.๒ มียางอะไหล่พร้อมกระทะล้อ ๑ ชุด ติดตั้งในตำแหน่งที่เหมาะสม

๙. สมรรถนะรถ

๙.๑ ความเร็วสูงสุดขณะบรรทุกเต็มพิกัด ไม่น้อยกว่า ๘๐ กิโลเมตร/ชั่วโมง

๙.๒ สามารถรับน้ำหนักตัวรถ ส่วนประกอบ เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถขณะบรรทุกเต็มสมรรถนะ (GROSS VEHICLE WEIGHT : GVW.) ได้ไม่น้อยกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม

๑๐. ระบบไฟฟ้า

๑๐.๑ ใช้ระบบไฟฟ้า ๒๔ โวลท์

๑๐.๒ มีอัลเทอร์เนเตอร์ชนิด ๒๔ โวลท์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๕ แอมแปร์

๑๐.๓ มีแบตเตอรี่ชนิด ๑๒ โวลท์ขนาดบรรจุไม่ต่ำกว่า ๖๕ แอมแปร์/ชั่วโมง จำนวน ๒ ลูก

๑๐.๔ มีระบบไฟฟ้า ระบบไฟแสงสว่าง และสัญญาณไฟที่ปลอดภัยและถูกต้องครบถ้วนตามพระราชบัญญัติจราจรทางบกและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๑๑. ระบบสัญญาณไฟส่องสว่างฉุกเฉิน

๑๑.๑ ติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉินแผงสันทรงมน ด้านบนหัวเก๋ง จำนวน ๑ ชุด

๑๑.๒ ติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉินเป็นแบบกลม ด้านท้ายถึงบรรทุกขยะจำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ดวง โคมไฟหมุนใช้หลอด LED ฝาเลนส์ครอบดวงไฟทำด้วยวัสดุ โพลีคาร์บอเนตสีเหลือง

๑๑.๓ อุปกรณ์และระบบสัญญาณไฟต่าง ๆ ตามกรมการขนส่งทางบกกำหนด และตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน

๑๒. การพ่นสีและตราหน่วยงาน

๑๒.๑ การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นทับด้วยสีจริงชนิดโพลียูรีเทนไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น

๑๒.๒ การพ่นสีภายในตู้บรรทุกขยะมูลฝอยพ่นสีกันสนิม EPOXY หรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น บริเวณใต้ท้องรถ โครงรถ ส่วนใต้บังโคลนหน้า บังโคลนหลัง พ่นด้านสีกันสนิม ๒ ชั้น

๑๒.๓ ผู้เสนอราคาจะต้องแนบเอกสารผลทดสอบการยึดเกาะสีรองพื้นอีพอกซีและสีจริงทับหน้าโพลียูรีเทนที่ได้รับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พร้อมแนบเอกสารในวันเสนอราคา

๑๒.๔ การพ่นตราเครื่องหมายหน่วยงาน ให้พ่นตราเครื่องหมายประจำเทศบาลตำบลบ้านผือ ขนาดกว้างหรือยาวไม่น้อยกว่า ๑๘ เซนติเมตร อักษรชื่อเต็มของเทศบาลตำบลบ้านผือ หมายเลขครุภัณฑ์ ซึ่งเป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้และรักษารถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓

๑๒.๕ พ่นอักษรสีขาว “โปรดช่วยกันรักษาความสะอาด” ขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๑๕ เซนติเมตร ที่ข้างกระบะทั้งสองด้าน

๑๒.๖ ติดสติ๊กเกอร์ข้อความ “เทศบาลตำบลบ้านผือ” ขนาดตัวอักษรสูง ๑๒ เซนติเมตร บริเวณกระจกด้านหน้ารถด้านบน

๑๒.๗ ติดตั้งอุปกรณ์สะท้อนแสงและแผ่นสะท้อนแสงตามประกาศกรมขนส่งทางบกกำหนด

๑๓. เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ

๑๓.๑ เครื่องมือซ่อมบำรุงประจำรถ จำนวน ๑ ชุด ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๑๓.๒ เครื่องมือและอุปกรณ์ในการถอดล้อ จำนวน ๑ ชุด

๑๓.๓ คู่มือบำรุงรักษา คู่มือการตรวจเช็คบริการ จำนวน ๑ ชุด ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๑๓.๔ สายพ่วงแบตเตอรี่ จำนวน ๑ ชุด

- ๑๓.๕ ระบุบอกอัตราประจำปี จำนวน ๑ ชุด
- ๑๓.๖ แม่แรงไฮดรอลิก พร้อมอุปกรณ์ จำนวน ๑ ชุด
- ๑๓.๗ ติดฟิล์มกรองแสงทั้งคันตามมาตรฐาน
- ๑๓.๘ ยางปูพื้นภายในรถยนต์
- ๑๓.๙ วิทยุ ซีดี MP ๓ ตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ๑๓.๑๐ ติดตั้งเครื่องปรับอากาศตามมาตรฐานผู้ผลิต

๑๔. ข้อกำหนดอื่น ๆ

๑๔.๑ ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิตหรือได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายรถบรรทุกขยะมูลฝอยแบบเปิดข้างเทท้ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย (MIT) โดยต้องได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ในด้านการประกอบต่อตัวถังรถขยะ โดยมีเอกสารหลักฐานมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๔.๒ ศูนย์บริการภายในประเทศและมีศูนย์บริการในจังหวัดขอนแก่น ไม่น้อยกว่า ๑ แห่ง พร้อมแนบเอกสารศูนย์บริการซ่อมบำรุงมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

๑๔.๓ ผู้เสนอราคาต้องยื่นเอกสาร แคตตาล็อก ในวันเสนอราคา

๑๔.๔ ผู้ขายต้องมีการรับประกันความเสียหายและการชำรุดบกพร่องของเครื่องยนต์ ตัวถังบรรทุกมูลฝอย ระบบไฮดรอลิก อันเนื่องมาจากการใช้งานปกติไม่น้อยกว่า ๑ ปี หากเกิดการชำรุดบกพร่องจากเงื่อนไขและเวลาดังกล่าว ผู้ขายจะต้องดำเนินการแก้ไขให้สามารถใช้งานได้เป็นปกติภายใน ๑๕ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งแก้ไข โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น

๑๔.๕ ผู้ขายต้องจดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์รถยนต์ พร้อมคู่มือจดทะเบียนให้กับเทศบาลตำบลบ้านผือ ก่อนการเบิกจ่ายเงินจากหน่วยงาน

๑๔.๖ ผู้ขายต้องเติมน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถังในวันส่งมอบ

๑๔.๗ ผู้เสนอราคาต้องแนบแบบพิมพ์เขียวต้นฉบับ (DRAWING) โครงสร้างรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบเปิดข้างเทท้ายพร้อมเอกสารประกอบมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

๑๕. กำหนดการส่งมอบ

๑๕.๑ กำหนดส่งมอบภายใน ๙๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๑๖. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

๑๖.๑ ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ครั้งนี้ จะพิจารณาราคาต่ำสุด และพิจารณาจากรายละเอียดคุณลักษณะ (TOR) ที่เทศบาลตำบลบ้านผือกำหนด