

ร่างขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)

โครงการจัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัตโนมัติ

๑.ความเป็นมา

ตามที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้ให้จังหวัดแจ้งองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นเตรียมพร้อมจัดทำคำขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ แผนงานยุทธศาสตร์ ส่งเสริมการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และแผนบูรณาการพัฒนาพื้นที่ระดับภาคโดยให้องค์การบริหารส่วนจังหวัด เทศบาลนคร และเทศบาลเมืองเตรียมข้อมูลกลุ่มเป้าหมาย รายละเอียดแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม องค์การบริหารส่วนตำบลบางปลาгод ได้ดำเนินการขอรับการสนับสนุนงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ เพื่อจัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ล้อ ปริมาตรกระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัตโนมัติ จำนวน ๑ คัน วงเงินงบประมาณ ๒,๔๐๐,๐๐๐.- บาท กรมการส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้ว เพื่อให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถดำเนินการเตรียมการจัดซื้อจัดจ้างให้เป็นไปตามแนวทางปฏิบัติในการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และเพื่อให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นเร่งรัดการจัดหาพัสดุก่อนพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ มีผลใช้บังคับ โดยสามารถก่อนนี้ผูกพันและเบิกจ่ายงบประมาณได้แล้วเสร็จภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

๒.วัตถุประสงค์

เพื่อทดแทนรถยนต์คันเดิมที่มีอายุการใช้งานสูง จึงทำให้ไม่ปลอดภัยต่อการใช้งานและไม่คุ้มค่าซ่อมแซม ทั้งนี้เพื่อรองรับกับปริมาณงานที่เพิ่มมากขึ้นของกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลบางปลาгод

๓.คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

๓.๑ ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิตและจำหน่ายหรือตัวแทนจำหน่ายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทาง

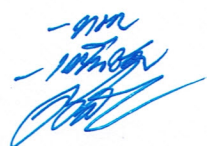
อิเล็กทรอนิกส์

๓.๒ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการ และได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคล หรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงาน ตามระเบียบของทางราชการ

๓.๓ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลบางปลาгод และ /หรือต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้เสนอราคากับผู้ให้บริการตลาด กลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็น ผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๔ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกันเช่นนั้น

/๓.๕ ผู้เสนอราคา....



๓.๕ ผู้เสนอราคาต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายรถยนต์ยี่ห้อที่เสนอราคา พร้อมแนบเอกสารประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการประกวดราคา

๓.๖ ผู้เสนอราคาต้องมีศูนย์บริการหลังการขายที่ได้มาตรฐานเพียงพออย่างน้อยต้องมีศูนย์บริการภายในจังหวัดนครนายกหรือจังหวัดใกล้เคียง โดยมีเอกสารประกอบการพิจารณา

๓.๗ ผู้เสนอราคาต้องผ่านการคัดเลือกผู้มีคุณสมบัติเบื้องต้นในการจัดซื้อขององค์การบริหารส่วนตำบลบางปลากด

๔. แบบรูปรายการ หรือ คุณลักษณะเฉพาะ

ตามรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะที่แนบมาพร้อมนี้

๕. ระยะเวลาการดำเนินการ

พฤศจิกายน ๒๕๖๓ ถึง ๙๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย

๖. ระยะเวลาการส่งมอบ

กำหนดส่งมอบไม่เกิน ๙๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย ณ องค์การบริหารส่วนตำบลบางปลากด หรือ ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางปลากดกำหนด ให้ถูกต้องและครบถ้วน พร้อมดำเนินการจดทะเบียนโอนรถยนต์ตามสัญญาต่อกรมการขนส่งทางบก ตามที่กฎหมายกำหนดทุกประการพร้อมป้ายทะเบียนรถยนต์ที่ซื้อตามสัญญาให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลบางปลากด

๗. วงเงินในการจัดหา

ในวงเงินงบประมาณ ๒,๔๐๐,๐๐๐.-บาท (สองล้านสี่แสนบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนค่าธรรมเนียมต่อกรมการขนส่งทางบกให้ถูกต้องตามประเภทรถ และภาษีอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว

๘. หน่วยงานผู้รับผิดชอบดำเนินการ

กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลบางปลากด หมู่ที่ ๙ ตำบลบางปลากด อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก

๙. สถานที่ติดต่อเพื่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติม

องค์การบริหารส่วนตำบลบางปลากด หมู่ที่ ๙ ตำบลบางปลากด อำเภอองครักษ์

จังหวัดนครนายก ๒๖๑๒๐

โทรศัพท์ ๐๓๗-๓๙๒-๘๓๕

เว็บไซต์ www.bangplakod.go.th.

*หมายเหตุ

จะมีการลงนามในสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือได้ต่อเมื่อพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ มีผลใช้บังคับและได้รับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ จากสำนักงบประมาณแล้ว และกรณีที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางปลากดไม่ได้รับการจัดสรร

/งบประมาณ....

- ทน
- เติง
[Signature]

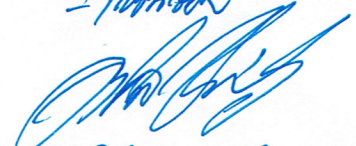
งบประมาณเพื่อการจัดซื้อจัดจ้างในครั้งดังกล่าว องค์การบริหารส่วนตำบลบางปลากรดสามารถยกเลิกการจัดซื้อจัดจ้างได้

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ
(นางสาวสุนันท์ ศรีวิสัย)
นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

ลงชื่อ..... กรรมการ
(นายสุพจน์ ผลเจริญ)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ลงชื่อ..... กรรมการ
(นายชัยณรงค์ อินทร์ศิริ)
ผู้ช่วยนายช่างไฟฟ้า

- อ.ท.ท.
- 1.๐๕๓๖๖


๒๖ พ.ค. ๖๖

รายละเอียดและคุณลักษณะ

รถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี
หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย

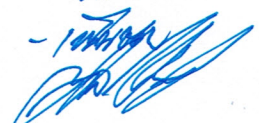
๑. คุณลักษณะทั่วไป

- ๑.รถบรรทุกขยะขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ แบบอัดท้าย ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร
- ๒.สามารถรับน้ำหนักมูลฝอย ได้ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ กิโลกรัม
- ๓.น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก(G.V.W.) ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม
- ๔.ชุดอัดท้ายทำงานด้วยระบบไฮดรอลิค สามารถผลิตแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว
- ๕.ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ดีเซล ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์
- ๖.พื้นตัวถัง ผนังด้านข้าง และผนังด้านบนสร้างด้วยเหล็กแผ่นมีความหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕๐ มิลลิเมตร
- ๗.มีโคมไฟสัญญาณไว้บวาวสีเหลือง ๑ ดวง
- ๘.ราคา ๒,๔๐๐,๐๐๐ บาท

๒. รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะอื่น

๒.๑ ตัวรถยนต์บรรทุก

- ๑.ตัวรถและโครงสร้างตามมาตรฐานของโรงงานผู้ผลิตและมีน้ำหนักรถรวมน้ำหนักบรรทุก (G.V.W) ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม
- ๒.เป็นรถบรรทุกชนิด ๖ ล้อ ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่ ขับเคลื่อนไม่น้อยกว่า ๑ เพลา และมีล้ออะไหล่พร้อมกระโหลก โดยมีอุปกรณ์ที่สำคัญตามมาตรฐานผู้ผลิตครบถ้วน
- ๓.มีที่นั่งภายในเก๋งไม่น้อยกว่า ๓ ที่นั่ง รวมพนักงานขับรถ
- ๔.ระบบพวงมาลัยขวา มีระบบช่วยผ่อนแรง (Hydraulic Power Steering)
- ๕.มีกระจกมองหลังติดตั้งทั้งด้านซ้ายและด้านขวา สามารถปรับมุมการมองได้
- ๖.มีโคมไฟสัญญาณไว้บวาวสีเหลือง ๑ ดวง
- ๗.ใช้ระบบไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๒๔ โวลท์
- ๘.อัลเทอร์เนเตอร์ชนิด ๒๔ โวลท์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๕ แอมแปร์
- ๙.แบตเตอรี่ชนิด ๑๒ โวลท์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๗๐ Ah (แอมแปร์/ชั่วโมง จำนวน ๒ ชุด)
- ๑๐.มีสัญญาณไฟถูกต้องครบถ้วนตามกรมขนส่งทางบกกำหนด และตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน
๑๑. ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ลิตร ฝาปิดมีกุญแจ
- ๑๒.ติดตั้งฟิล์มกรองแสง

- ทพ
- ๑๕๓๓


- ๑๓.ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ พร้อมวิทยุเครื่องเล่น AM/FM/CD/MP๓ พร้อมลำโพง
- ๑๔.มีมาตรฐานวัสดุคุณภาพดีอื่นต่าง ๆตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ๑๕.ติดตั้งเข็มขัดนิรภัยเป็นแบบยึดติดกับออตโนมัติ จำนวน ๓ ชุด
- ๑๖.ขนาดยางตามมาตรฐานของผู้ผลิตรถยนต์

๒.๒ ระบบเครื่องยนต์

- ๑.เครื่องยนต์ดีเซลแบบ ๔ จังหวะ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์
- ๒.ระบายความร้อนด้วยน้ำ มีคุณสมบัติตามมาตรฐานอุตสาหกรรม มอก. ๒๓๑๕-๒๕๕๑ หรือสูงกว่า หรือเทียบเท่าตามหน่วยงานราชการอื่นกำหนด
- ๓.เกียร์เป็นแบบเกียร์กระปุกมีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๕ เกียร์ ถอยหลังไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์
- ๔.คลัทช์เป็นแบบตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ๕.ระบบห้ามล้อเป็นแบบไฮดรอลิคผ่อนแรง พร้อมเบรกมือ

๒.๓ ตู้บรรทุกขยะมูลฝอย

- ๑.ตู้บรรทุกขยะมูลฝอย มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๐ ลบ.ม.หรือสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ กิโลกรัม
- ๒.พื้นตัวถัง ผนังด้านข้าง และผนังด้านบนสร้างด้วยเหล็กแผ่นมีความหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕๐ มิลลิเมตร
- ๓.ตู้บรรทุกขยะมูลฝอย ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพ มอก.๙๐๐๑ หรือเทียบเท่าตามหน่วยงานราชการอื่นกำหนดจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
- ๔.มีพื้นที่สำหรับยื่นปฏิบัติงานด้านข้างซ้าย-ขวาของตัวรถ

๒.๔ ชุดอัดขยะมูลฝอย

- ๑.การอัดขยะมูลฝอยควบคุมการทำงานแบบกึ่งอัตโนมัติ (SEMI AUTOMATIC) ด้วยระบบ HTDRAULIC KICK OUT โดยใช้มือโยกสั่งการทำงานที่ละสองขั้นตอนโดยไม่ต้องโยกชุดวาล์วควบคุมการอัดขยะอัดฝอยค้างไว้ และเมื่อสุดจังหวะการทำงานของแต่ละขั้นตอน ชุดวาล์วควบคุมการอัดขยะมูลฝอยจะทำการดีดตัวกลับเองอัตโนมัติ โดยชุดวาล์วควบคุมการอัดมูลฝอยติดตั้งอยู่ภายในชุดอัดขยะมูลฝอย
- ๒.การกวาดขยะมูลฝอยของชุดไبوอัดขยะเป็นแบบรางสไลด์ โดยมีรางรองรับการเคลื่อนที่ของชุดไبوอัด และใบสไลด์ที่ผนังด้านในของชุดอัดขยะมูลฝอยทั้งสองข้าง ตรงจุดหมุนของไبوอัดและสไลด์สามารถอัดจารบีหล่อลื่นกันสึกหรอได้
- ๓.ด้านล่างของชุดอัดขยะมูลฝอยมีที่รองรับน้ำเสียจากการอัดขยะมูลฝอย มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ลิตร ทำจากวัสดุสแตนเลส (Stainless steel) หนาไม่น้อยกว่า ๑.๒ มิลลิเมตร พร้อมวาล์วปิด-เปิด ขนาดไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว เพื่อระบายน้ำเสียทิ้ง
- ๔.มีระบบป้องกันน้ำเสียรั่วซึม โดยมีซีลยางรองรับระหว่างแนวต่อระหว่างตัวผู้และชุดอัดขยะมูลฝอย
- ๕.มีพื้นที่สำหรับยื่นปฏิบัติงานด้านข้างซ้าย-ขวาของตัวรถ
- ๖.ที่ด้านข้างซ้ายชุดอัดมูลฝอย มีสวิทช์เตือน (BUZZER SWITCH) เพื่อแจ้งสัญญาณเตือนพนักงาน

ขับรถ

~ ๑๗๗
~ ๑๗๗
~ ๑๗๗

๗. มีระบบแรงเครื่องยนต์อัตโนมัติขณะปฏิบัติงาน โดยจะทำการเพิ่มรอบของเครื่องยนต์ใน ขณะทำการอัดขยะมูลฝอย จนกระทั่งทำการอัดขยะมูลฝอยเสร็จสิ้นแล้ว จะทำการลดรอบของเครื่องยนต์กลับไปเป็นปกติโดยอัตโนมัติ

๘. พื้นรองรับขยะ ผนังด้านข้าง ผนังด้านบน ชุดใบกวาด สร้างด้วยเหล็กแผ่นมีความหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕ มิลลิเมตร

๒.๕ ชุดคายขยะมูลฝอย

๑. ติดตั้งภายในตู้บรรจุขยะมูลฝอย แผงดันขยะมูลฝอยทำงานด้วยระบบ ไฮดรอลิก โดยกระบอกไฮดรอลิกที่ใช้เป็นแบบ (TELESCOPIC CYLINDER) ไม่น้อยกว่า ๓ ชั้น เพื่อทำการดันขยะมูลฝอยออกจากถังบรรจุขยะมูลฝอย

๒. แผ่นดินขยะมูลฝอยเมื่อดันสุดจะต้องเสมอด้านท้ายถังบรรจุมูลฝอย โดยไม่มีส่วนใด ๆ ยื่นออกมาพ้นถังบรรจุขยะมูลฝอย

๓. แผ่นดินขยะ สร้างด้วยเหล็กแผ่นมีความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร

๔. ชุดกระบอกไฮดรอลิก ชุดยกชุดอัดท้ายเพื่อเปิดดันขยะออกทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก ต้องได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมกระบอกไฮดรอลิก สำหรับอุตสาหกรรมทั่วไปหรือเทียบเท่าตามหน่วยงานราชการอื่นกำหนด เพื่อความปลอดภัยในการใช้งานของพนักงานผู้ปฏิบัติ โดยแนบใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หรือเทียบเท่าตามหน่วยงานราชการอื่นกำหนดมาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา

๒.๖ ระบบปั๊มไฮดรอลิก

๑. เป็นแบบเกียร์ปั๊มชนิดใช้งานหนัก เสื่อปั๊มทำด้วยเหล็กหล่อ มีลูกปืนรอง รับเพลลาขับ ได้รับกำลังขับเคลื่อนจากเครื่องยนต์ของรถผ่านระบบถ่ายทอดกำลังซึ่งต่อออกมาจากข้างเกียร์รถยนต์ (SIDE PTO.)

๒. สามารถทำแรงดันสูงสุด (MAX PRESSURE) ได้ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว

๓. การเชื่อมต่อท่อไฮดรอลิก ใช้ข้อต่อแบบบานหัวท่อไฮดรอลิก (FLARE COUPLING OR FLARE FITTING) เพื่อรับแรงสั่นสะเทือนที่เกิดจากการเคลื่อนที่ของรถยนต์ได้ดี

๒.๗ ระบบสัญญาณไฟส่องสว่างฉุกเฉิน

๑. ด้านบนหัวเก๋งรถยนต์บรรทุกติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉินแบบกระพริบชนิดแผงสี จำนวน ๑ ดวง

๒. ด้านบนชุดอัดขยะมูลฝอย ติดตั้งไฟฉุกเฉินแบบหมุนจำนวน ๒ ดวง เพื่อให้สัญญาณเตือนเมื่อมองจากด้านท้าย พร้อมแผ่นสะท้อนแสงได้สีด้านอยู่ตรงกลางระหว่างโคมทั้งสอง

๒.๘ การพ่นสีและตราหน่วยงาน

๑. การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นทับด้วยสีโพลียูรีเทนอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น

๒. การพ่นสีภายในถังบรรจุขยะมูลฝอย พ่นสีกันสนิมอุตสาหกรรมแล้วทับด้วยบัดดี้ซูด หรือเท็คโค้ด หรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น

๓. พ่นสีกันสนิมไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น บริเวณใต้ท้องรถ โครงรถ ใต้บังโคลนหน้า ใต้บังโคลนหลัง บัดดี้ซูด หรือเท็คโค้ด หรือเทียบเท่า

๔. ตราหน่วยงานและอักษรต่างๆ พ่นหรือติดสติ๊กเกอร์ ตามที่หน่วยงานกำหนด

- ๕.ติดสติ๊กเกอร์คำว่า “อบต.บางปลากรด” บริเวณกระจกหน้าด้านบน โดยใช้สีสีขาว
- ๖.พนสีคำว่า “โปรดรักษาความสะอาดอบต. บางปลากรด” ด้านข้างตัวรถทั้ง ๒ ข้าง ขนาดความสูงของตัวอักษร ๓ นิ้ว โดยพนด้วยสีขาว
- ๗.ติดแถบสะท้อนแสงรอบคันรถ

๒.๙ เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ

- ๑.ยางอะไหล่พร้อมมกล้อ ขนาดตามมาตรฐาน รถจำนวน ๑ ชุด
- ๒.แม่แรงไฮดรอลิกพร้อมด้าม ขนาดตามมาตรฐานรถ จำนวน ๑ ชุด
- ๓.เครื่องมือและอุปกรณ์ในการถอดล้อ จำนวน ๑ ชุด
- ๔.เครื่องมือซ่อมบำรุงรักษาประจำรถ จำนวน ๑ ชุด
- ๕.คู่มือการใช้รถ, คู่มือการตรวจเช็คบริการ จำนวน ๑ ชุด
- ๖.กระบอกอัดจารบี จำนวน ๑ ชุด

๒.๑๐ ข้อกำหนดอื่น ๆ

๑.ผู้เสนอราคาจะต้องแนบรายการละเอียด และแบบลักษณะขั้นตอนการทำงานของรถ บรรทุกขยะมูลฝอยแบบอัตโนมัติดังกล่าว มาให้คณะกรรมการพิจารณาในวันที่ยื่นซองเสนอราคา

๒.การรับประกันการชำรุดบกพร่องอันเนื่องมา จากการใช้งานตามปกติเป็นระยะเวลา ๑ ปี หากเกิดการชำรุดบกพร่องจากเงื่อนไขและเวลาดังกล่าว ผู้ขายจะทำการแก้ไขให้ใช้ได้ดังเดิมภายใน ๗ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งแก้ไข โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น

๓.ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารเกี่ยวกับศูนย์ บริการซ่อมบำรุงรถบรรทุก ไปพร้อมกับใบเสนอราคา เพื่อประกอบการพิจารณา

๔.ในวันรับส่งมอบรถ รถต้องอยู่ในสภาพใช้งานได้ทันที โดยมีน้ำมันบรรจุเต็มถัง

๕.ผู้ซื้อจะจ่ายเงินก็ต่อเมื่อได้ตรวจรับและโอนกรรมสิทธิ์เป็นผู้ซื้อแล้ว

๖.กำหนดส่งมอบภายใน ๙๐ วัน นับจากวันลงนามในสัญญา

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(นางสาวสุนันท์ ศรีวิสัย)

นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายสุพจน์ ผลเจริญ)

เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายชัยณรงค์ อินทร์ศิริ)

ผู้ช่วยนายช่างไฟฟ้า

-๓๓
-๒๗๕๖
๒๗/๕/๒๕๖๕