



สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดกระบี่

เลขที่ 004878

วันที่ ๐๑ มี.ค. ๒๕๖๕

เรื่อง

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลหนองทะเล
อำเภอเมือง จังหวัดกระบี่ ๘๑๑๘๐

ที่ กบ ๗๓๒๐๒/๒๐๐

๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความร่วมมือปิดประกาศ/ประกาศ

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดกระบี่

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศ/เอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ขององค์การบริหารส่วนตำบล
หนองทะเล จำนวน ๑ ชุด

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลหนองทะเล อำเภอเมือง จังหวัดกระบี่ มีความประสงค์จะ
ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รถบรรทุกขยะ ขนาด
๑ ตัน จำนวน ๑ คัน งบประมาณ ๑,๐๐๐,๐๐๐ (หนึ่งล้านบาทถ้วน) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) ระยะเวลาส่งมอบภายใน ๙๐ วัน

พร้อมหนังสือฉบับนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองทะเล ได้แนบรายละเอียดตามเอกสารที่
ส่งมาด้วยแล้วนั้น จึงขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุชกาย จันทร์อ่อน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองทะเล

งานพัสดุ

กองคลัง

โทร ๐-๗๕๖๐-๑๑๒๙/ โทรสาร ๐-๗๕๖๐-๑๑๒๘

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ clerk_sao@nongtalay.go.th

“ซื่อสัตย์ สุจริต มุ่งสัมฤทธิ์ของงาน ยึดมั่นมาตรฐาน บริการด้วยใจ เป็นธรรม”



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลหนองทะเล

เรื่อง ประกวดราคาซื้อจัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๑ ตัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองทะเล มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อจัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๑ ตัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาากลางของงานซื้อในการประกวดราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน) ตามรายการ ดังนี้

รถบรรทุกขยะ ขนาด ๑ ตัน แบบเปิด	จำนวน	๑	โครงการ
ข้างเทพ้าย (๒๕.๑๐.๑๕.๐๓)			

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

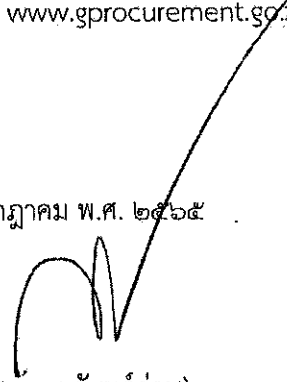
๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
๗. เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพให้ขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลหนองทะเล ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น
๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๖๕ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอซื้อเอกสารประกวดราคาด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในราคาชุดละ ๕๐๐.๐๐ บาท ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์และชำระเงินผ่านทางธนาคาร ตั้งแต่วันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๕ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ภายหลังจากชำระเงินเป็นที่เรียบร้อยแล้วจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.nongtalay.go.th หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๙๑๓๖๒๑๗๔๗ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายสุชกาย จันทร์อ่อน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองทะเล

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

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะรถบรรทุกขยะ ขนาด 1 ตัน แบบเปิดข้างเทท้าย จำนวน 1 คัน

สำหรับใช้เก็บขนขยะมูลฝอยในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลหนองทะเล

แบบรูปรายการหรือคุณลักษณะเฉพาะ

คุณลักษณะทั่วไป

เป็นรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบเปิดข้างเทท้าย ขนาด 1 ตัน ตัวรถชนิด 4 ล้อ แบบปีกอ์พด้านหน้า เป็นหัวแกง พร้อมห้องโดยสารมีประตู เข้า-ออก 2 ด้าน (ซ้าย-ขวา) และมีเบาะนั่ง 2 คน (รวมทั้งพนักงานขับรถ) ตอนท้ายหลังแกงติดตั้งตัวถังบรรทุกมูลฝอยที่มีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า 3 ลูกบาศก์เมตร ยกเทท้ายด้วยระบบไฮดรอลิก ต้นใต้ห้องรถ ตัวรถและอุปกรณ์ทั้งหมดต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน ผลิตและประกอบจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน และผ่านการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพมาตรฐานไม่ต่ำกว่า ISO : 9001 และระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐาน ISO : 14001 ในขอบข่ายการออกแบบและพัฒนา การผลิต การประกอบ และการบริการซ่อมบำรุง ตัวถังยานพาหนะ

1) ตัวรถยนต์

- 1.1 เป็นรถยนต์บรรทุกแบบปีกอ์พ (pick up) ชนิด 4 ล้อ มีน้ำหนักบรรทุกไม่น้อยกว่า 1 ตัน
- 1.2 เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ 4 จังหวะ เป็นเครื่องยนต์ดีเซลที่ได้ผ่านการรับรองมาตรฐานความปลอดภัยด้านสารมลพิษไม่ต่ำกว่า EURO 3 และจะต้องเป็นยี่ห้อเดียวกันกับตัวรถ ทั้งนี้เพื่อความสะดวกในการนำรถเข้ารับบริการตรวจเช็คบำรุงรักษาตามระยะ จากศูนย์บริการหลังการขายในพื้นที่จังหวัดกระบี่ พื้นที่ใกล้เคียง
- 1.3 มีปริมาตรความจุระบอกลูกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์
- 1.4 ระบบเกียร์ แบบเกียร์ธรรมดาหรือแบบเกียร์อัตโนมัติ มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า 5 เกียร์ เกียร์ถอยหลัง 1 เกียร์
- 1.5 คลັชต์ตามแบบมาตรฐานผู้ผลิต
- 1.6 ระบบเบรกตามมาตรฐานผู้ผลิต พร้อมเบรกมือขณะจอด
- 1.7 ใช้ระบบไฟฟ้า 12 โวลท์ ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ เครื่องเสียงติดรถยนต์ตามมาตรฐานผู้ผลิต และสัญญาณไฟฟ้าถูกต้องครบถ้วน ตามกรมการขนส่งทางบกกำหนด และตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน
- 1.8 ระบบบังคับเลี้ยว พวงมาลัยขวา (พร้อมเพาเวอร์ช่วย) ตามมาตรฐานโรงงานผลิต
- 1.9 ติดฟิล์มกรองแสงขนาดความเข้มกันแสงแดดได้ไม่น้อยกว่า 60 เปอร์เซ็นต์ ยกเว้นด้านหน้าความเข้มชั้นกันแสงได้ 40 เปอร์เซ็นต์
- 1.10 มีกันชนด้านหน้า พร้อมติดแถบสติ๊กเกอร์สะท้อนแสงสำหรับติดยานพาหนะด้วยสีแดงสลับขาว ขนาดหน้ากว้างไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว ตลอดความยาวของกันชน
- 1.11 ภายในห้องโดยสารมีเบาะนั่งคนขับและผู้โดยสารไม่น้อยกว่า 2 ที่นั่ง พร้อมเข็มขัดนิรภัย (Safety Belt) ทั้ง 2 ข้าง
- 1.12 แหนบหลังแบบแผ่นซ้อนเรียงกันเป็นชั้นๆพร้อมแหนบเสริมสำหรับการบรรทุกและใช้ค้อพทรงกระบอกรับขึ้น-ลง
- 1.13 ล้อ และยางหน้า-หลัง แบบล้อกระทะเหล็ก ขนาดไม่น้อยกว่า 15 นิ้ว พร้อมยางใหม่ โดยระบุวันเดียว ปีที่ผลิตยางต้องมีอายุไม่เกิน 1 ปี นับตั้งแต่วัน เดือน ปีที่ผลิตจนถึงวันส่งมอบ และต้องเป็นชุดเดียวกันทั้งหมด 4 เส้น พร้อมยางอะไหล่และกระทะล้อ

2) ตู้บรรทุกมูลฝอย

- 2.1 ตู้บรรทุกขยะมูลฝอยมีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า 3 ลูกบาศก์เมตร
- 2.2 พื้นตัวถังตู้บรรทุกขยะ มีความหนาไม่น้อยกว่า 3.0 มิลลิเมตรและผนังด้านข้างหนาไม่น้อยกว่า 2.0 มิลลิเมตร สร้างด้วยเหล็กแผ่นอาบสังกะสี (เหล็กแผ่นชุบซิงค์) ที่ผ่านการทดสอบความทนการกัดกร่อน

ไม่น้อยกว่า 900 ชั่วโมง ที่ได้รับการรับรองจากสถาบันยานยนต์ หรือหน่วยงานที่มีขีดความสามารถในการทดสอบ พร้อมแนบเอกสารรายงานผลการทดสอบแสดงตัวอย่างวัสดุที่ทำการทดสอบจากโรงงานผู้ผ่านการทดสอบมาแสดงในการยื่นเสนอราคา

- 2.3 ฝาครอบด้านบนมีบานประตูเลื่อนขึ้น-ลง ข้างละไม่น้อยกว่า 2 บาน สร้างด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า 2.0 มิลลิเมตร
- 2.4 ด้านท้ายมีบานประตูเปิด-ปิด ชนิดล็อกได้ 2 บาน สร้างด้วยเหล็กแผ่นหนาไม่น้อยกว่า 2.0 มิลลิเมตร
- 2.5 ด้านบนตรงกลางระหว่างฝาครอบทั้งสองด้านมีพื้นรองรับสร้างด้วยเหล็กแผ่นมีลักษณะเป็นลายกันลื่น และมีตะแกรงเหล็กตาข่าย ราวเหล็กกันตก สำหรับวางอุปกรณ์ในการปฏิบัติงาน
- 2.6 ชุดฝาครอบ สามารถถอดแยก ยกออกจากกันเพื่อใช้เป็นรถกระบะยกเทท้ายได้

3) ระบบยกเทท้าย

- 3.1 ยกเทท้ายด้วยระบบไฮดรอลิคดันใต้ท้องรถ มีกลไกควบคุมการยกเทท้ายติดตั้งอยู่ภายในห้องโดยสาร ผ่านระบบส่งกำลังจากเครื่องยนต์ของตัวรถ ด้วยกระบอกไฮดรอลิคที่มีความสามารถในการยกหรือน้ำหนักยกได้ไม่น้อยกว่า 1 ตัน
- 3.2 กระบอกไฮดรอลิยกเทท้าย เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระบอกไฮดรอลิคสำหรับอุตสาหกรรมทั่วไป มาตรฐานเลขที่ มอก.975-2538 เพื่อความปลอดภัยในการใช้งานของพนักงานผู้ปฏิบัติ โดยแนบใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แคตตาล็อก และเอกสารรับรองคุณภาพมาแสดงในการยื่นเสนอราคา
- 3.3 ระบบยกเทท้ายทั้งชุดต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ ได้รับการรับรองมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐาน ISO : 9001 พร้อมแนบแคตตาล็อก และเอกสารรับรองคุณภาพมาแสดงในการยื่นเสนอราคา

4) ระบบสัญญาณไฟฉุกเฉิน

- 4.1 ด้านบนหลังคาหัวเก๋ง ติดตั้งสัญญาณฉุกเฉินกระพริบแบบแผงสี่รูปทรงแบนเรียว มีขนาดความยาวไม่น้อยกว่า 40 เซนติเมตร (สี่เหลี่ยม) เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน มอก.หรือมาตรฐาน ISO:9001 พร้อมแนบแคตตาล็อก และเอกสารรับรองคุณภาพมาแสดงในการยื่นเสนอราคา
- 4.2 ด้านท้ายตู้ตัวถังบรรทุกขยะ ติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉินแบบหมุนกระพริบทรงกระบอก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว จำนวน 2 ดวง เพื่อให้สัญญาณเตือนเมื่อมองจากด้านท้าย และเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพได้รับการรับรองมาตรฐาน มอก.หรือ มาตรฐาน ISO :9001 พร้อมแนบแคตตาล็อก และเอกสารรับรองคุณภาพมาแสดงในการยื่นเสนอราคา

5) การพ่นสีและตราหน่วยงาน

- 5.1 การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีรองพื้นกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า 2 ชั้น แล้วจึงพ่นด้วยสีจริงชนิดโพลียูรีเทนไม่น้อยกว่า 2 ชั้น
- 5.2 การพ่นสีภายในตู้ตัวถังบรรทุกขยะ พ่นด้วยสีสนิม EPOXY หรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า 2 ชั้น ใต้ท้องรถ โครงแชลชีส์(Chassis) และได้ชุบบังโคลนล้อหน้า-หลัง พ่นสีกันสนิม
- 5.3 ให้มีตราเครื่องหมายของหน่วยงาน “องค์การบริหารส่วนตำบลหนองทะเล” ขนาดไม่น้อยกว่า 7 นิ้ว พร้อมตัวอักษรชื่อเต็มขนาดไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว โดยการพ่นด้วยสีขาวที่กึ่งกลางประตูด้านนอกรถยนต์ทั้งสองด้านเว้นแต่ใช้สีขาวแล้วมองไม่เห็นชัดเจน ให้ใช้สีอื่นแทน
- 5.4 ติดข้อความสติ๊กเกอร์ข้อความ “อบต.หนองทะเล” ขนาดตามความเหมาะสมไว้ที่หน้ากระจกบังลมหน้า ส่วนบนสุดด้วยสติ๊กเกอร์สีขาว
- 5.5 พ่นข้อความตัวอักษร “ช่วยกันแยก ช่วยกันลด หมดปัญหาขยะ” ที่ด้านข้างตู้ตัวถังบรรทุกขยะทั้ง 2 ข้าง ด้วยสีขาว ขนาดความสูงตัวอักษรไม่น้อยกว่า 3 นิ้ว

5.6 ติดแถบสติ๊กเกอร์และไฟท้ายทึบสะท้อนแสง สำหรับติดยานพาหนะ รถบรรทุก รถพ่วง คุณภาพสูงได้รับมาตรฐานรับรองตามข้อกำหนดกรมการขนส่ง ที่ด้านข้างตัวถังบรรทุกทุกขยะทั้งสองข้างและส่วนท้ายด้วยสีขาวหรือสีเหลืองขนาดหน้ากว้างไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว ตลอดความยาวของตัวถังบรรทุกทุกขยะสามารถมองเห็นได้ชัดเจนทั้งเวลากลางวันและกลางคืน โดยแนบแคตตาล็อก พร้อมเอกสารรับรองคุณภาพมาแสดงในการยื่นเสนอราคา

6) เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ

- 6.1 ยางอะไหล่พร้อมกระทะล้อ และมีที่เก็บยางอะไหล่ จำนวน 1 ชุด
- 6.2 เครื่องมือประจำรถ ประแจถอดล้อ บรรจุน้ำมันหล่อลื่น ตามมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน 1 ชุด
- 6.3 กระบอกอัดจารบีสายแข็ง สายอ่อน จำนวน 1 ชุด
- 6.4 เครื่องมือซ่อมจากโรงงานผู้ผลิต จำนวน 1 ชุด
- 6.5 แม่แรง พร้อมด้าม ขนาดยกน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า 5 ตัน จำนวน 1 ชุด
- 6.6 หนังสือคู่มือการใช้รถ (OWNER S MUNUAL) จำนวน 2 ชุด
- 6.7 คู่มือการใช้และบำรุงรักษารถบรรทุกทุกขยะ จำนวน 2 ชุด

7) ข้อกำหนดอื่นๆ

- 7.1 ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ประกอบและผลิตรถบรรทุกทุกขยะที่ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน และผ่านการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพมาตรฐานไว้ต่ำกว่า ISO : 9001 และระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐาน ISO : 14001 ในขอบข่ายการออกแบบและการพัฒนา การผลิต การประกอบ และการบริการซ่อมบำรุง ตัวถังยานพาหนะ โดยต้องแนบเอกสารรับรองมาตรฐานระบบบริการงานคุณภาพ หรือมีหนังสือแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับมอบอำนาจโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิต/ประกอบรถบรรทุกทุกขยะ
- 7.2 รถบรรทุกทุกขยะ ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตและประกอบในประเทศไทย และเป็นของใหม่ที่ไม่เคยใช้มาก่อน
- 7.3 ผู้เสนอราคาต้องมีรูปแบบ แคตตาล็อก ยี่ห้อ รุ่น ของรถยนต์ที่นำมาประกอบเป็นรถบรรทุกทุกขยะมาแสดงในการยื่นเสนอราคา
- 7.4 ผู้เสนอราคาต้องยื่นแบบรูปแบบหรือพิมพ์เขียว แสดงรูปแบบโครงสร้างของรถบรรทุกทุกขยะมูลฝอยแบบเปิดข้างเทท้าย มีรายละเอียดการติดตั้งส่วนประกอบต่างๆ และรายละเอียดแสดงรายการคำนวณหาปริมาตรความจุถังบรรทุกทุกขยะ ที่มีการรับรองจากผู้ผลิต พร้อมมีสำเนาวิศวกรควบคุม สาขาวิศวกรรมเครื่องกล เป็นผู้รับรองแบบในการต่อตัวถังรถดังกล่าวตามหลักวิศวกรรม โดยแนบบัตรประกอบวิชาชีพวิศวกรและเซ็นต์รับรองสำเนา
- 7.5 ผู้เสนอราคาที่ผ่านมาการพิจารณาคัดเลือก จะต้องยื่นแคตตาล็อกฉบับจริง ยี่ห้อ รุ่น ของรถยนต์ที่นำมาประกอบเป็นรถบรรทุกทุกขยะ และอุปกรณ์ต่างๆ ที่นำมาประกอบเป็นรถบรรทุกทุกขยะมูลฝอยแบบเปิดข้างเทท้ายเพิ่มเติม แก่หน่วยงานผู้ซื้อ
- 7.6 ผู้เสนอราคาที่ผ่านมาการพิจารณาคัดเลือกให้เป็นคู่สัญญาจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการตรวจเช็คบำรุงรักษาในระยะแรกตามเกณฑ์หรือเงื่อนไขของบริษัทผู้ผลิตรถยนต์
- 7.7 ผู้ขายจะต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำ และอบรมวิธีการใช้ ตลอดจนวิธีบำรุงรักษารถบรรทุกทุกขยะ และอุปกรณ์ต่างๆ ให้แก่เจ้าหน้าที่ของหน่วยงานผู้ซื้อ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 1 วัน
- 7.8 ผู้ขายต้องรับประกันโครงสร้างตัวถัง ตู้บรรทุกทุกขยะ ระบบควบคุมไฮโดรลิก กระบอกไฮโดรลิกปั๊มไฮโดรลิก และอุปกรณ์ต่างๆ ไม่น้อยกว่า 12 เดือน (1 ปี) ในกรณีที่รถยนต์บรรทุกทุกขยะเกิดความชำรุดหรือขัดข้องอันเนื่องมาจากใช้งานปกติจะต้องจัดการซ่อมแซมหรือแก้ไขให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ติดตั้งเดิมภายในระยะ

ไม่เกิน 15 วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งโดยไมคิดค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น ส่วนตัวรถยนต์จะต้องรับประกันคุณภาพตามมาตรฐานบริษัทผู้ผลิตรถ

7.9 ในระหว่างประกอบโครงสร้าง ต่อตัวถังรถบรรทุกขยะ ผู้ขายจะต้องรายงานความคืบหน้าพร้อมถ่ายภาพประกอบ มาเป็นระยะแก่เจ้าหน้าที่ของหน่วยงาน ทั้งนี้เพื่อให้สามารถปรับ แก้ไข ข้อบกพร่องได้ทันที

7.10 การส่งมอบรถบรรทุกขยะมูลฝอยแบบเปิดข้างเทท้าย รถต้องอยู่ในสภาพดี พร้อมใช้งานและจะต้องทดสอบระบบการทำงานและการทำงานและการใช้งานทุกระบบของรถบรรทุกขยะ ต่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุตามวันเวลาและสถานที่ที่หน่วยงานผู้ซื้อกำหนดให้ พร้อมทั้งเติมน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถังในวันส่งมอบ

7.11 ผู้ขายจะต้องดำเนินการขอจดทะเบียนครุภัณฑ์ยานพาหนะตามที่กฎหมายกำหนดจากหน่วยงานผู้ซื้อ ก่อนการของเบิกจ่ายเงิน และให้เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการดำเนินการดังกล่าว

7.12 กำหนดส่งมอบรถบรรทุกขยะมูลฝอยแบบเปิดข้างเทท้ายขนาด 1 ตัน ภายในระยะเวลา 90 วัน (นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา)

8. เงื่อนไขดำเนินการ

จัดซื้อตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ฉบับธันวาคม 2564 เป็นจำนวนเงินรวมทั้งสิ้น 1,000,000.- บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน)

คณะกรรมการกำหนดราคากลางกลางและรายการคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
(นายปรีชา มุ่งกิ่ง)

ลงชื่อ.....กรรมการ
(นายจรัสศักดิ์ วิหค)

ลงชื่อ.....กรรมการ
(ว่าที่ร้อยตรีหญิง จันทร์จิรา พฤษพนม)

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใขงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รถบรรทุกขยยะ ขนาด 1 ตัน จำนวน ๑ คัน
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการสำนักปลัด อบต.หนองทะเล.....
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร. 1,000,000... บาท ..(เงินหนึ่งล้านบาทถ้วน)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่..19 กรกฎาคม พ.ศ. 2565.....
เป็นเงิน.....1,000,000.....(เงินหนึ่งล้านบาทถ้วน).....
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ 1 สำนักงบประมาณ
6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
 - 6.1นายปรีชา มุ่งกิ่ง.....
 - 6.2นายจรัสศักดิ์ วิทก.....
 - 6.3ว่าที่ร้อยตรีหญิง จันทร์จรีรา พฤษพนม.....

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ

ลงชื่อ..........กรรมการ

ลงชื่อ.....สำนักปลัด อบต.หนองทะเล.....กรรมการ