



ประกาศเทศบาลตำบลเทพกระษัตรี

เรื่อง ประกวดราคาซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรระบบออกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือ
กำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย เทศบาลตำบลเทพกระษัตรี อำเภอถลาง
จังหวัดภูเก็ต จำนวน ๑ คัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เทศบาลตำบลเทพกระษัตรี มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน
๖ ล้อ ปริมาตรระบบออกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัด
ท้าย เทศบาลตำบลเทพกระษัตรี อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต จำนวน ๑ คัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
(e-bidding) ราคากลางของงานข้อ ในการประกวดราคารั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สอง
ล้านห้าแสนบาทถ้วน) ตามรายการ ดังนี้

รถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรระบบออกสูบไม่ต่ำ กว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลัง เครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย เทศบาล ตำบลเทพกระษัตรี อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต	จำนวน	๑	คัน

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
 ๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
 ๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
 ๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกกระทั่งการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้
ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชี
- กลาง
๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุข้อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทิ้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทิ้งงาน

ของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผูกพันเป็นหนึ่งส่วน
ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและ

การบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกับผู้ยื่นข้อเสนอราคายื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาล

ตำบลเพชรราชตี ณ วันประกาศประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการ
แข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์รึ

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของ
ผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งสละเอกสารซึ่หรือความคุ้มกัน เช่นว่านั้น

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วม
ค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน
สิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วม
ค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อ

เสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้า
หลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้ราย
หนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อ
เสนอผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อ
เสนอในนามกิจการร่วมค้า

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วย
อิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกิน

กว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จำกผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในงบแสดง
ฐานะการเงินที่มีการตรวจสอบรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นวงเงิน ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีการรายงาน

งบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อ
เสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ไม่ต่ำกว่า ๑ ล้านบาท

(๓) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน ๙๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่าบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอ ในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ซึ่งการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกรึหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสูงเท่ากับเงินเดือน เนื่องจากขาดงาน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่าที่ยื่นข้อเสนอในครั้งนั้น (สินเชื่อที่ธนาคารภายนอกประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนงบประมาณที่ยื่นข้อเสนอในครั้งนั้น) เพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในที่ทราบโดยชอบธรรมจากสำนักงานใหญ่ ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(๕) กรณีตาม (๑) - (๔) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๕.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๕.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

พระราชบัญญัติล้มละลาย (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

ในวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๗ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หัวข้อ ค้นหาประกาศจัดซื้อจัดจ้างได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคาก่อนวันและเวลาการเสนอราคา

ผู้สนใจต้องการทราบรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ info@thepcity.go.th หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๗๖๓-๑๗๘๘ ต่อ ๒๗ ในวันและเวลาราชการ

ผู้สนใจต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ โปรดสอบถามผ่านทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๗๖๓-๑๗๘๘ ต่อ ๒๗ ในวันและเวลาราชการ ตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด ภายในวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๗ โดยเทศบาลตำบลเทพกระษัตรีจะแจ้งรายละเอียดดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ info@thepcity.go.th และ www.gprocurement.go.th ในวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๗

เมษายน ๒๕๖๗

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗

นายกเทศมนตรีตำบลเทพกระษัตรี
(นางสาวสิริรัสมี ไตรรัตน์)

รายละเอียดของพัสดุที่ขอ ชื่อ จ้าง
 ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐
 และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

ลำดับที่	รายการ ชื่อ คุณลักษณะ ขนาด (ขอบเขตงาน) หรือรายละเอียดคุณลักษณะของวัสดุ	ราคาระที่ซื้อหรือจ้าง		
		จำนวน	หน่วย	คุณลักษณะ
๑.	ซื้อครุภัณฑ์yanพานพาหนะและขนส่ง รถบรรทุก ขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรระบบทอกสูบ ไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๓๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย จำนวน ๑ คัน รายละเอียดตามเอกสารแนบ	๑	รายการ	ซื้อครุภัณฑ์yanพานพาหนะและขนส่ง รถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรระบบทอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๓๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย จำนวน ๑ คันเป็นเงิน ๒,๕๐๐,๐๐๐.- บาท

งบเงินอุดหนุนเชิงพาณิชย์ ๒,๕๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ลงชื่อ.....

 ประ ранกรรมการ
 (นายณัพนธ์ สุขสวัสดิ์)

ลงชื่อ.....

 กรรมการ
 (นายจิรศักดิ์ จินดาวงศ์)

ลงชื่อ.....

 กรรมการ
 (นายกิตติศักดิ์ ตามชู)

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการจัดซื้ออุปกรณ์บรรทุกขยะมูลฝอย แบบอัตโนมัติ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลตำบลเทพกระษัตรี อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร งบเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ๒,๕๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านห้าแสนบาท)
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๗....
เป็นเงิน ๒,๕๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านห้าแสนบาท)
ราคา/หน่วย (ถ้ามี) บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ตามรายการฐานของสำนักงบประมาณ
 - ๕.๑ บริษัท ชัยพล ทรัค แอนด์ อีควิปเม้นท์ จำกัด ราคา ๒,๕๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านห้าแสนบาท)
 - ๕.๒ บริษัท ปณิธานสหกิจ จำกัด ราคา ๒,๕๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านห้าแสนบาท)
 - ๕.๓ บริษัท อีค่อน เอ็นจิเนียร์ พลัส จำกัด ราคา ๒,๕๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านห้าแสนบาท)
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
 - ๖.๑ นายนฤพนธ์ สุขสวัสดิ์ ผู้อำนวยการกองการศึกษา
 - ๖.๒ นายจิรสักดิ์ จินดาวงศ์ ครุวิทยาลัยเทคนิคถลาง
 - ๖.๓ นายกิตติศักดิ์ ตามชู เจ้าหน้าที่ธุรการชำนาญงาน

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นายนฤพนธ์ สุขสวัสดิ์)

ผู้อำนวยการกองการศึกษา

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายจิรสักดิ์ จินดาวงศ์)

ครุวิทยาลัยเทคนิคถลาง

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายกิตติศักดิ์ ตามชู)

เจ้าหน้าที่ธุรการชำนาญงาน

ขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)
โครงการจัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ จำนวน ๑ คัน

๑. ความเป็นมา

ในปัจจุบันเทศบาลตำบลเทพกระษัตรี มีปริมาณขยะมูลฝอยของชุมชนเพิ่มขึ้นเป็นจำนวนมาก สีบเนื่องจากมีการขยายตัวของเมืองที่ใหญ่ขึ้นและมีประชากรในเขตเทศบาลตำบลเทพกระษัตรีเพิ่มมากขึ้น ส่งผลให้มีการจัดเก็บขยะในแต่ละวันมีปริมาณไม่ต่ำกว่า ๑๐ ตัน/วัน ประกอบกับรถบรรทุกขยะที่มีอยู่ในปัจจุบันมีอายุการใช้งานมาเป็นเวลานาน มีการซ่อมแซมบ่อยครั้ง ทำให้ประสิทธิภาพในการจัดเก็บขยะได้ไม่เต็มที่ เกิดขยะตกค้างมีการสะสมของปริมาณขยะของทุกวัน ดังนั้นทางเทศบาลตำบลเทพกระษัตรี จึงมีความจำเป็นต้องจัดซื้อรถบรรทุกขยะแบบอัดท้าย ด้วยเงินงบเงินอุดหนุนเฉพาะกิจและ ตามหนังสือจังหวัดภูเก็ต ด่วนที่สุด ที่ ภก ๐๐๒๓.๓/๑ ๑๙๒๑ ลงวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๗ เรื่อง การเตรียมการจัดซื้อจัดจ้างงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ งบเงินอุดหนุนที่จัดสรรให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (เทศบาลตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล) เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เป็นเงิน ๒,๔๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน) จำนวน ๑ คัน (ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์)

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อใช้ในการเก็บขยะมูลฝอย ภายใต้เขตตำบลเทพกระษัตรี เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานตามภารกิจของเทศบาลตำบลเทพกระษัตรี ด้านการรักษาความสะอาดให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น
๒. เพื่อทดแทนครุภัณฑ์เดิมที่เสื่อมสภาพและชำรุดทรุดโทรม

๓. คุณสมบัติของผู้ที่จะเสนอราคา

๑. ผู้ประසค์จะเสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อ ด้วยวิธีการอเล็กทรอนิกส์
๒. ผู้ประสค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่งานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ที่งานตามระเบียบทองทางราชการ
๓. ผู้ประสค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่มีประโยชน์ร่วมกันกับผู้ประสค์จะเสนอราคารายอื่น และ/หรือต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้ประสค์จะเสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการประเมินซื้อด้วยระบบอเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
๔. ผู้ประสค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารที่หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่ระบุของผู้ประสค์จะเสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเข่นว่านั้น
๕. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ
๖. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องมีความสามารถในการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลาง ที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ
๗. คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาอาจจ่ายเงินสดได้

(นายณัพนร สุขสวัสดิ์)

ประธานกรรมการ

(นายจิรศักดิ์ จินดาวงศ์)

กรรมการ

(นายกิตติศักดิ์ ตามชู)

กรรมการ

๘. ผู้เสนอราคาต้องมีหลักฐานเป็นตัวแทนจำหน่าย ผู้แทนจำหน่าย ผู้ประกอบหรือผู้ผลิต ตัวชุดตู้ถังบรรทุกขยะ ชุดกรอบก๊าซดรอลิกดันขยะ ชุดกรอบก๊าซดรอลิกอัดท้าย มาแสดงในวันยื่นของเสนอราคาด้วย

๙. ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกพร้อมหนังสือรับรองคุณภาพของรถยนต์บรรทุกชุดกรอบก๊าซดรอลิกดันขยะ ชุดกรอบก๊าซดรอลิกอัดท้าย มาแสดงในวันที่ยื่นของเสนอราคา

๑๐. ผู้เสนอราคาต้องแสดงเครื่องหมายเจาะจงรุ่นหรือชนิดที่ต้องการเสนออย่างชัดเจน เพื่อให้คณะกรรมการตรวจสอบตามรายละเอียดข้างต้นได้

๑๑. ผู้เสนอราคาจะต้องส่งมอบรถพร้อมโอนกรรมสิทธิ์ทะเบียนให้เป็นของหน่วยงานราชการก่อนชำระค่าพัสดุดังกล่าว

๑๒. ผู้เสนอราคาจะต้องรับประกันความเสียหายอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับจากวันที่ส่งมอบ และจะเข้ามาซ่อมบำรุงภายใต้ ๗ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรหากเกิดชำรุดหรือใช้งานไม่ได้เป็นปกติ

๑๓. ผู้เสนอราคาต้องมีศูนย์บริการมาตรฐานหรือศูนย์บริการเครือข่าย ที่สามารถดำเนินการซ่อมแซมหรือแก้ไขปัญหากรณีชำรุด ในจังหวัดที่ตั้งของสำนักงานเทศบาลตำบลเทพกระษัตรี

๑๔. ผู้เสนอราคาต้องผ่านการคัดเลือกผู้มีคุณสมบัติเบื้องต้นในการจัดซื้อของเทศบาลตำบลเทพกระษัตรี

๔. แบบรูประการหรือคุณลักษณะ

ตามรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะที่แนบมาพร้อมนี้

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

เมษายน พ.ศ.๒๕๖๗ – กันยายน พ.ศ.๒๕๖๗

๖. ระยะเวลาการส่งมอบ

กำหนดส่งมอบไม่เกิน ๙๐ วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย ณ เทศบาลตำบลเทพกระษัตรี หรือตามที่เทศบาลตำบลเทพกระษัตรีกำหนดให้ถูกต้องและครบถ้วน พร้อมดำเนินการจดทะเบียนโอนรถยนต์ตามสัญญาต่อกรรมการขนส่งทางบก ตามที่กฎหมายกำหนดทุกประการพร้อมป้ายทะเบียนรถยนต์ที่ซื้อตามสัญญาให้แก่เทศบาลตำบลเทพกระษัตรี

๗. เงื่อนไขในการจัดซื้อ

ใช้เงื่อนไขในเกณฑ์ราคาในการพิจารณา

๘. วงเงินในการจัดหา

วงเงินงบประมาณ งบเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ๒,๕๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจนค่าธรรมเนียมต่อกรรมการขนส่งทางบกให้ถูกต้องตามประเภทและภาษีอื่นๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว

๙. หน่วยงานผู้รับผิดชอบดำเนินการ

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลตำบลเทพกระษัตรี เลขที่ ๓๖๑ หมู่ที่ ๑ ตำบลเทพกระษัตรี อำเภอคลอง จังหวัดภูเก็ต ๘๓๑๑๐

(นายฤพน์ สุขสวัสดิ์)
ประธานกรรมการ

(นายจิรศักดิ์ จินดาวงศ์)
กรรมการ

(นายกิตติศักดิ์ ตามชู)
กรรมการ

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
รถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ จำนวน ๑ คัน

ลักษณะทั่วไป

- รถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอย แบบอัดห้วย ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ
- ปริมาตรระบบทอกสูบไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร.
- ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุของตู้ไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร และสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ กิโลกรัม
- มีน้ำหนักของรวมน้ำหนักบรรทุก (G.V.W) ไม่น้อยกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม
- ติดไฟล้มกรองแสง , วิทยุ CD และเครื่องปรับอากาศ พร้อมเครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถครบชุดตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

ตอนหน้า เป็นหัวเก่ง ชนิดหน้าสั้น มีประตูเปิด-ปิด ๒ บาน ติดตั้งกระจกไฟฟ้าและเข็นทรัลล็อกมาจากโรงงานผู้ผลิตโดยตรง ล้อคดีทั้งสองข้างสามารถนั่งปฏิบัติงานได้ไม่น้อยกว่า ๓ ที่นั่ง รวมทั้งพนักงานขับรถ มีระบบสัญญาณไฟสูกต้องครบถ้วนตามกฎหมายทุกประการ ตัวรถยนต์และอุปกรณ์ทั้งหมดเป็นของใหม่ที่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

ด้านบนหัวเก่ง ติดตั้งไฟสัญญาณฉุกเฉินชนิด LED โดยใช้ไฟ ๒๔ โวลท์

ตอนห้าย ติดตั้งตู้บรรทุกขยะมูลฝอย สร้างด้วยเหล็ก ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร สามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ กิโลกรัม

ลักษณะของเครื่องยนต์และตัวรถ

- เครื่องยนต์ดีเซลขนาดใหญ่ ไม่น้อยกว่า ๖ สูบ ๔ จังหวะ เป็นเครื่องยนต์ดีเซลที่ได้มาตรฐานให้มีคุณสมบัติตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเลขที่ นอก.๒๓๑๕-๒๕๕๑ หรือใหม่ล่าสุด
- เครื่องยนต์ มีปริมาตรระบบทอกสูบ ปริมาตรระบบทอกสูบไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร. ระยะความร้อนด้วยน้ำ หรือ มีกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์
- เครื่องยนต์และตัวรถยนต์ต้องอยู่ภายใต้เครื่องหมายการค้าเดียวกัน เพื่อสะดวกในการดูแลรักษา
- น้ำหนักรถรวมน้ำหนักบรรทุก (G.V.W.) ไม่น้อยกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม
- ระบบขับเคลื่อน มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๖ เกียร์ ถอยหลังไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์
- ระบบคลัชท์ เป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ระบบบังคับเลี้ยว พวงมาลัยขวา (พร้อมเพาเวอร์ช่วยผ่อนแรง) ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- ระบบเบรค ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- ระบบไฟ ใช้ระบบไฟฟ้า ๒๔ โวลท์ มีไดซาร์จ ชนิด ๒๔ โวลท์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๕ แอม培ร์ มีแบตเตอรี่ ชนิด ๑๒ โวลท์ ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๖๕ แอม培ร์ จำนวน ๒ ลูก ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- ระบบบัน้ำมันเชื้อเพลิง ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ลิตร ฝาปิดมีกุญแจ
- มีระบบบันทึกข้อมูลการเดินทางยานพาหนะ GPS ที่สามารถแสดงผล ตำแหน่งยานพาหนะ การจราจรได้

(นายฤพนธ์ สุขสวัสดิ์)
ประธานกรรมการ

(นายจิระศักดิ์ จินดาวงศ์)
กรรมการ

(นายกิตติศักดิ์ ตามชู)
กรรมการ

ขดตุ้บรรทุกขยะมูลฝอย

- ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร รับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ กิโลกรัม
- พื้นด้านล่าง สร้างด้วยเหล็กชุบซิงค์ มีความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ซึ่งเหล็กชุบซิงค์ต้องผ่านการทดสอบความทนการกัดกร่อนไม่น้อยกว่า ๑,๗๐๐ ชั่วโมง ที่ได้รับการรับรองจากสถาบันยานยนต์หรือสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย พร้อมแนบเอกสารรายงานผลการทดสอบและแนบหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากโรงงานผู้ผ่านการทดสอบ มาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา
- ผนังด้านข้าง และผนังด้านบน สร้างด้วยเหล็กแผ่นหนา ไม่น้อยกว่า ๔.๕ มิลลิเมตร
- ที่ด้านข้ายা�งชุดอัดขยะมูลฝอย มีสวิทช์ เตือน เพื่อแจ้งเตือนพนักงานขับรถ
- มีระบบเร่งเครื่องอัตโนมัติขณะปฏิบัติงาน โดยจะทำการเพิ่มรอบของเครื่องยนต์ในขณะทำการอัดขยะมูลฝอย
- ระบบออกไฮดรอลิก ชุดอัดขยะมูลฝอยและชุดล็อกชุดอัดขยะมูลฝอย เป็นผลิตภัณฑ์ ที่มีคุณภาพสูง มีมาตรฐานสำหรับผลิตภัณฑ์อุสาหกรรมระบบออกไฮดรอลิกอุสาหกรรมทั่วไป มาก.๙๗๕-๒๕๓๘ โดยแนบใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุสาหกรรม เลขที่ มาก.๙๗๕-๒๕๓๘
- ชุดตู้บรรทุกขยะมูลฝอยแบบอัดท้ายและระบบออกไฮดรอลิก เป็นผลิตภัณฑ์จากโรงงานเดียวกัน เพื่อประโยชน์ในการซ่อมแซมและบำรุงรักษา

ชุดอัดขยะมูลฝอย

- ชุดอัดขยะทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก
- การอัดมูลฝอยควบคุมการทำงานแบบอัตโนมัติ และมีมือโยกสั่งการทำงานแบบกึ่งอัตโนมัติ อยู่ในตัวเดียวกัน ผู้เสนอราคาต้องแนบวงจรไฟฟ้าของชุดอัดขยะมูลฝอยแบบอัตโนมัติ มาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา
- การภาัดขยะมูลฝอยของชุดใบอัดขยะมูลฝอย เป็นแบบบางคู่สไลด์ โดยผนังด้านข้างทั้งสองข้างมีรางรองรับการเคลื่อนที่ของชุดใบอัด และใบสไลเดอร์จุดหมุนของใบอัดสามารถอัดสารบริหล่อเล่นกันสึกหรอได้
- พื้นรองรับขยะผนังด้านข้าง ใบอัดขยะมูลฝอย และใบสไลเดอร์สร้างตัวโดยเหล็ก มีความหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕ มิลลิเมตร
- ด้านล่างชุดอัดขยะมูลฝอยมีที่รองรับน้ำเสียจากการอัดขยะมูลฝอยที่มีความจุไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ลิตร พร้อมมีวาล์ว เปิด-ปิด ขนาดไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว เพื่อระบายน้ำ
- มีระบบป้องกันน้ำเสียรั่วซึม มีฉีดยางรองรับระหว่างแนวต่อระหว่างชุดตัวตู้และชุดอัดขยะมูลฝอย

(นายฤพน์ สุขสวัสดิ์)
ประธานกรรมการ

(นายจิระศักดิ์ จินดาวงศ์)
กรรมการ

(นายกิตติศักดิ์ ตามชู)
กรรมการ

ชุดภายในยีดมูลฝอย

- ติดตั้งอยู่ภายในตู้บรรจุขยะมูลฝอย แผงด้านขยะมูลฝอยทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก โดยระบบทอกไฮดรอลิก ที่ใช้เป็นแบบ (TELESCOPIC CYLINDER) ไม่น้อยกว่า ๓ ชั้น เพื่อทำการดันขยะมูลฝอยออกจากถังบรรจุขยะมูลฝอย
- แผ่นดันขยะมูลฝอยเมื่อถูกดันสุดจะต้องเสียด้านท้ายถังบรรจุขยะมูลฝอย โดยไม่มีส่วนใดๆ ยื่นออกมาพ้นถังบรรจุขยะมูลฝอย
- แผ่นดันขยะ สร้างด้วยเหล็กแผ่นมีความหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕ มิลลิเมตร
- ชุดวัล์คุมการยกชุดอัดท้ายและชุดควบคุมการขายขยะมูลฝอยติดตั้งอยู่ด้านข้างซ้ายของตู้บรรทุกขยะ
- ชุดยกชุดอัดท้ายเพื่อเปิดดันขยะออกทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก ระบบทอกไฮดรอลิกชุดยกชุดอัดท้าย เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ระบบทอกไฮดรอลิกสำหรับอุตสาหกรรม ทั่วไป มาตรฐานเลขที่ มอก.๙๗๕-๒๕๓๘ เพื่อความปลอดภัยในการใช้งานของพนักงานผู้ปฏิบัติ โดยแบบใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เลขที่ มอก.๙๗๕-๒๕๓๘

ระบบไฮดรอลิก

- การทำงานของระบบไฮดรอลิก ใช้ระบบเกียร์ถ่ายทอดกำลัง (PTO), เกียร์ฝาก, โยยก, เลาปั่น เพื่อขับปั้มน้ำมันไฮดรอลิก
- สามารถดันได้สูงสุดไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว
- การควบคุมการทำงานระบบไฮดรอลิกน้ำมันไฮดรอลิกจะถูกส่งไปยังระบบทอกโดยผ่านช่องสายไฮดรอลิกและใช้ชุดควบคุมวัล์คุมวัล์ไฮดรอลิกเป็นตัวควบคุม
- ถังน้ำมันไฮดรอลิกมีปริมาณความจุไม่น้อยกว่า ๕๐ ลิตร
- ระบบทอกไฮดรอลิกชุดใบภาด, ชุดสไลด์, ยกชุดอัดท้าย เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูงผลิตจากโรงงานที่ได้รับรองมาตรฐานระบบบริหารงานคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๑๕ และ ISO ๑๔๐๐๑ และได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมระบบทอกไฮดรอลิกสำหรับอุตสาหกรรมทั่วไป มาตรฐานเลขที่ มอก.๙๗๕-๒๕๓๘ เพื่อความปลอดภัยในการใช้งานของพนักงานผู้ปฏิบัติงานโดยแบบแคตตาล็อกแบบ Drawing โดยละเอียดของระบบทอกไฮดรอลิกและหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่าย มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

ระบบสัญญาณไฟส่องสว่าง

- ด้านบนหัวเกง ติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉิน
- ด้านบนชุดอัดขยะมูลฝอย ติดตั้งไฟฉุกเฉิน จำนวน ๒ ดวง ชนิด แอลอีดี ปรับรูปแบบในการกรพริบ หลอดได้ไม่น้อยกว่า ๑๕ รูปแบบ และสามารถปรับความเร็วในการหมุนได้ ใช้ไฟได้ทั้ง ๑๒ โวลท์ และ ๒๔ โวลท์ มีวงจรป้องกันการต่อสายผิด และเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน มอก.๕๑๓-๒๕๕๓ โดยแบบแคตตาล็อก และเอกสารรับรองการทดสอบ มาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา


(นาย Kunphon Suthawatdi)
ประธานกรรมการ


(นายจิราศักดิ์ จินดาวงค์)
กรรมการ


(นายกิตติศักดิ์ ตามจุ)
กรรมการ

เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ

- | | |
|--|-------------|
| - เครื่องมือช่อมบำรุง มาตรฐานประจำรถจากโรงงานผู้ผลิต | จำนวน ๑ ชุด |
| - เครื่องมือและอุปกรณ์ในการถอดล้อ | จำนวน ๑ ชุด |
| - ห้องสีอุปกรณ์การใช้รถยนต์และการรับบริการ | จำนวน ๑ ชุด |

สีรถยนต์

- ตัวรถภายนอกพ่นสีพร้อมตราสัญลักษณ์ของหน่วยงานและประจำด้านหน้ารถบริเวณประตูและข้อความตามความต้องการของผู้ซื้อ
- ภายในของตัวรถ พ่นสีจริงไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น
- ภายในลัง , ใต้บังโคลนหน้า และบังโคลนหลัง พ่นด้วยบอดี้ช็อกหรือเทียบเท่าพ่นสีกันสนิม ๒ ชั้น

ข้อกำหนดดื่นๆ

๑. ผู้เสนอราคาต้องเสนอตัวรถบรรทุกและเครื่องยนต์ที่ห้อเดียวกัน พร้อมแนบรายชื่อศูนย์บริการมาตรฐานของรถยี่ห้อที่เสนอสำหรับตรวจสอบและซ่อมบำรุง ซึ่งได้รับการแต่งตั้งจากบริษัทผู้ผลิตหรือผู้ประกอบการของรถยนต์ที่เสนอราคา ซึ่งยังเปิดบริการอยู่ในปัจจุบันและสามารถสืบค้นได้่ายจากอินเตอร์เน็ต เพื่อความสะดวกในการเข้าบริการบำรุงรักษา พร้อมแจ้งชื่อศูนย์บริการ ที่ตั้ง เบอร์ โทรศัพท์ ที่ให้บริการตรวจเช็คบำรุงรักษารถบรรทุกยี่ห้อที่เสนอราคา
๒. ผู้เสนอราคาต้องยืนราคาไม่น้อยกว่า ๖๐ วัน
๓. รายละเอียดเงื่อนไขที่กำหนดไว้ ให้ถือตามความต้องการของทางราชการ
๔. คุณลักษณะที่กำหนดเป็นคุณลักษณะขั้นต่ำ หากผู้เสนอราคา เสนอแตกต่างจากข้อกำหนด คุณลักษณะที่เสนอต่างไปนั้น ต้องมีคุณสมบัติที่เทียบเท่าหรือดีกว่า ให้เสนอข้อมูลหลักฐานอ้างอิงเป็นเอกสารยื่นมาพร้อมกับเอกสารเสนอราคา โดยให้สิทธิในการวินิจฉัยของคณะกรรมการฯ
๕. ผู้เสนอราคายอมรับว่าเข้าใจเนื้อหารายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ ที่คณะกรรมการฯ กำหนดเป็นอย่างดีแล้ว และหากมีการลอกเลียนข้อความตามรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ ที่กำหนดอาจมีผลทำให้คณะกรรมการฯ สงวนสิทธิไม่รับพิจารณา
๖. မติการตัดสินซึ่งขาดของคณะกรรมการฯ ถือว่าเป็นที่สุด โดยถือประโภชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ
๗. ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิต ประกอบหรือตัวแทนจำหน่าย จากโรงงานผู้ผลิตโครงสร้างชุดถังสำหรับยานพาหนะประเภทขยะ โดยต้องแนบเอกสารใบอนุญาต ประกอบกิจการโรงงาน (รง.๑) ในด้านการประกอบ ต่อตัวถังของพร้อมแนบใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน มาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา

(นายณพนร์ สุขสวัสดิ์)
ประธานกรรมการ

(นายจิระศักดิ์ จินดาวงศ์)
กรรมการ

(นายกิตติศักดิ์ ตามชู)
กรรมการ

เงื่อนไขและการรับประกัน

- ผู้เสนอราคา หากเป็นผู้ชนะการประมูลและเข้าทำสัญญาต้องยินยอมให้กรรมการเข้าตรวจสอบขั้นตอนการผลิตอย่างน้อย ๓ ขั้นตอน โดยมีหนังสือยินยอมจากโรงงานมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา
 ๑. ตรวจสอบซีลส่วนควบคุมและอุปกรณ์
 ๒. ตรวจสอบร่างเหล็กและระบบการทำงาน
 ๓. ตรวจสอบสีจริงและสีกันสนิม
- ผู้เสนอราคาต้องรับประกันรบทุกขยะอัดท้ายอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติ ภายในระยะเวลา ๑ ปี นับจากวันส่งมอบรถเรียบร้อยแล้ว และจะเข้ามาซ่อมบำรุงภายนอก ใน ๗ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษร หากเกิดข้อชำรุดหรือใช้งานไม่ได้ตามปกติ

หลักเกณฑ์การพิจารณา

เทศบาลตำบลเทพกระษัตรีใช้เกณฑ์ราคาในการพิจารณา

การส่งมอบ

กำหนดส่งมอบไม่เกิน ๕๐ วัน นับจากวันที่ลงนามในสัญญาซื้อขาย ณ เทศบาลตำบลเทพกระษัตรี หรือตามที่เทศบาลตำบลเทพกระษัตรีกำหนด ให้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมดำเนินการจดทะเบียนโอนรถยนต์ตามสัญญาต่อกรรมการขนส่งทางบก ตามที่กฎหมายกำหนดทุกประการ พร้อมป้ายทะเบียนรถยนต์ที่ชื่อตามสัญญาให้แก่เทศบาลตำบลเทพกระษัตรี



(นายฤพนธ์ สุขสวัสดิ์)
ประธานกรรมการ



(นายจิระศักดิ์ จินดาวงศ์)
กรรมการ



(นายกิตติศักดิ์ ตามชู)
กรรมการ



บัญชีรายการตราชูรูปแบบกันท์



กองมาตรฐานงบประมาณ 1
สำนักงบประมาณ
ธันวาคม 2566

ลำดับ ที่	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคាដ่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะเฉพาะ สังเขป (หน้า)
8.2.2	ขนาด 1 ตัน ปริมาตรระบบอกรถบุบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ขับเคลื่อน 4 ล้อ - แบบมีช่องว่างด้านหลังคนขับ (Cab) - แบบดับเบิลแค็บ		927,000 1,055,000	71 71
8.2.3	หลังคารถบรรทุก ขนาด 1 ตัน - หลังคาไฟเบอร์กลาสหรือเหล็ก	หลัง	35,900	71
8.2.4	ขนาด 2 ตัน ปริมาตรระบบอกรถบุบไม่ต่ำกว่า 2,700 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 75 กิโลวัตต์ - แบบ 4 ล้อ		1,080,000	71
8.2.5	ขนาด 3 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรระบบอกรถบุบไม่ต่ำกว่า 3,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 80 กิโลวัตต์		1,092,000	71
8.2.6	ขนาด 4 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรระบบอกรถบุบไม่ต่ำกว่า 4,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 105 กิโลวัตต์		1,405,000	72
8.2.7	ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรระบบอกรถบุบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ - แบบระบบเหล็ก - แบบระบบเท้าย - แบบบรรทุกน้ำ		2,190,000 2,234,000 2,563,000	72 72 72
8.3	รถบรรทุกขยะ	คัน		
8.3.1	ขนาด 1 ตัน ปริมาตรระบบอกรถบุบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเท้าย		1,000,000	72

ลำดับ ที่	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะเฉพาะ สังเขป (หน้า)
	8.3.2 ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรระบบอกรถูบ ไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์ - แบบเปิดข้างเท้าย - แบบอัดท้าย		2,235,000 2,500,000	73 73
8.4.	รถโดยสารขนาด 12 ที่นั่ง (ดีเซล) ปริมาตรระบบอกรถูบ ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์	คัน	1,358,000	73
8.5	รถยนต์ตรวจการณ์ 8.5.1 ปริมาตรระบบอกรถูบ ไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า 100 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์เบนซิน - แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ - แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ	คัน	1,573,000 1,489,000	74 74
	8.5.2 ปริมาตรระบบอกรถูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์ดีเซล - แบบขับเคลื่อน 2 ล้อ - แบบขับเคลื่อน 4 ล้อ		1,492,000 1,664,000	74 74
8.6	รถพยาบาล (รถตู้) ปริมาตรระบบอกรถูบ ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์	คัน	2,500,000	74 - 75
8.7	รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถบรรทุก) ปริมาตรระบบอกรถูบ ไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์	คัน	1,302,000	75 - 76

ชื่อครุภัณฑ์	คุณลักษณะเฉพาะสังเขป
<p>8.3.2 ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรระบบก๊าซไม่ต่ำกว่า 6,000 ลิตร หรือ กำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 170 กิโลวัตต์</p> <p>1) แบบเปิดข้างเท้าย</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร (2) ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร พื้นหนา ไม่น้อยกว่า 4.50 มิลลิเมตร (3) ตัวรถซึ่งยังไม่ประกอบตู้บรรทุกมูลฝอย รับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า 6,000 กิโลกรัม และน้ำหนักของรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม <p>2) แบบอัดท้าย</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุของตู้ไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร และสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 5,000 กิโลกรัม (2) ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร พื้นหนาไม่น้อยกว่า 4.50 มิลลิเมตร (3) ตัวรถซึ่งยังไม่ประกอบตู้บรรทุกมูลฝอย รับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า 6,000 กิโลกรัม และน้ำหนักของรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม (4) ชุดยัดท้ายทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถผลิตแรงดันสูงสุด ไม่น้อยกว่า 2,500 ปอนด์ต่อตารางนิ้ว (5) มีคอมไฟสัญญาณวันวานสีเหลือง 1 ดวง <p>8.4 รถโดยสาร (ดีเซล) ขนาด 12 ที่นั่ง ปริมาตรระบบก๊าซ ไม่ต่ำกว่า 2,400 ลิตร หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์</p>	