

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ระบบหุ่นยนต์ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกรอบสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือ กำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเท้ายาน ๒ คัน
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ งานรักษาความสะอาด กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน ๒ คัน ๆ ละ ๒,๒๔๘,๐๐๐.- บาท รวมเป็นเงิน ๔,๔๙๖,๐๐๐.- บาท (สี่ล้านสี่แสนเก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน)
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) วันที่ ตามมาตราฐานครุภัณฑ์ ปี ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๔,๔๙๖,๐๐๐.- บาท (สี่ล้านสี่แสนเก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน)
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - ๕.๑ บัญชีมาตราฐานครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ ๑ สำนักงบประมาณ ดันวัฒน์ ๒๕๖๔
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - ๖.๑ นายอาธ อุคคติ ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
 - ๖.๒ นายวิทยา พรมมี สัตวแพทย์ชำนาญงาน
 - ๖.๓ นางสาวโศรดา หนูพยัnnต์ เจ้าพนักงานสาธารณสุขปฏิบัติงาน

(ลงชื่อ)..... 

(นายอาธ อุคคติ)

ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

(ลงชื่อ)..... 

(นายวิทยา พรมมี)

สัตวแพทย์ชำนาญงาน

(ลงชื่อ)..... 

(นางสาวโศรดา หนูพยัnnต์)

เจ้าพนักงานสาธารณสุขปฏิบัติงาน

รายละเอียดคุณลักษณะ

รายงานต์บรรทุกขยะแบบเปิดข้างเท้าย ขนาด ๖ ล้อ ขนาด ๖ ตัน ปริมาตรระบบอกรถบี๊บไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี
หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ จำนวน ๒ คัน
เทศบาลนครตรัง

คุณลักษณะเฉพาะลังเขป

๑. รถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ล้อ ขนาด ๖ ตัน ปริมาตรระบบอกรถบี๊บไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเท้าย
 - (๑) ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร
 - (๒) ตัวถังทำด้วยเหล็กมาตรฐานอย่างดี (เหล็กขุบชิงค์) หนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร พื้นหน้าไม่น้อยกว่า ๔.๕๐ มิลลิเมตร
 - (๓) รถรับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ กิโลกรัม และน้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม

ลักษณะทั่วไป

๑. เป็นรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ล้อ ขนาด ๖ ตัน ปริมาตรระบบอกรถบี๊บไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเท้าย รถรับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ กิโลกรัม และน้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุกไม่น้อยกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม ติดไฟล้มกรองแสง เครื่องเสียงวิทยุ CD MP3 USB และเครื่องปรับอากาศ พร้อมเครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถครบชุดตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต เป็นพัสดุที่ผลิตในประเทศไทย
๒. ตอนหน้า เป็นหัวเก็บ ชนิดหน้าสั้น มีประตูเปิด-ปิด ๒ บาน ล็อคได้ทั้งสองข้างสามารถนั่งปฏิบัติงานได้ไม่น้อยกว่า ๓ ที่นั่ง รวมทั้งพนักงานขับรถ ตัวรายงานต์ เครื่องยนต์ และอุปกรณ์ทั้งหมดเป็นของใหม่ที่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
๓. ตอนท้าย ติดตั้งตู้บรรทุกขยะมูลฝอย สร้างด้วยเหล็ก ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร สามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ กิโลกรัม
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตและติดตั้งจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ก.) ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน มอก.๘๐๐๑-๒๕๕๙ หรือมาตรฐานปัจจุบัน ตามพรบ.โรงงานปี ๒๕๓๕ ให้ประกอบกิจการ ประกอบ ออกแบบ ซ่อมติดตั้ง ตัวถังสำหรับบรรทุกขยะทุกชนิด ทั้งนี้เพื่อประโยชน์สูงสุดกับทางราชการผู้เสนอราคาต้องยื่นแบบต่อ กองทุนฯ ที่มีอำนาจออกใบอนุญาตประกอบกิจการและใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานและหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายรายงานต์จากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย โดยให้ยื่นในวันยื่นเอกสารเสนอราคา

ลักษณะของเครื่องยนต์และตัวรถ

๑. เครื่องยนต์ดีเซลขนาดใหญ่ ไม่น้อยกว่า ๖ สูบ ๔ จังหวะ ระบบความร้อนด้วยน้ำมีคุณสมบัติตาม มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เลขที่ มอก.๒๓๑๕-๒๕๕๑ หรือสูงกว่า
๒. มีกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์
๓. รถรับน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ กิโลกรัม และน้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม
๔. ปริมาตรระบบอกรถบี๊บไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี.
๕. ระบบขับเคลื่อน มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๖ เกียร์ ลดหลักไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์

ลงชื่อ..... ประ蟾กรรภการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ

๖. ระบบคลังที่ แบบแห้งແганเดียว
๗. ระบบบังคับเลี้ยวพวงมาลัยขวา (พร้อมเพาเวอร์ช่วย) ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
๘. ระบบเบรค ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
๙. ระบบไฟ ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
๑๐. เครื่องยนต์และตัวรถชนต้องอยู่ภายใต้เครื่องหมายการค้าเดียวกัน และมีศูนย์บริการที่ได้มาตรฐานภายในจังหวัดที่ตั้งของหน่วยงาน เพื่อความสะดวกในการซ่อมบำรุงดูแลรักษา
๑๑. ผู้ขายหรือคู่สัญญาต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย โดยหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจะต้องระบุชื่อหน่วยงานตามประกาศของหน่วยงานนั้นๆ มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

ตู้บรรทุกมูลฝอย

๑. ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร
๒. ติดตั้งตู้บรรทุกขยะรูปทรงโค้งมีบานเลื่อนข้างละ ๓ บาน สำหรับเลื่อนรับขยะมูลฝอย
๓. ตัวถังทำด้วยเหล็กชุบชีฟ์ หนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร พื้นหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕ มิลลิเมตร
๔. ด้านหลังมีประตูเปิด-ปิด ๒ บาน สำหรับเปิดเพื่อยกเทียบออก
๕. สามารถยึดตัวถังสร้างด้วยเหล็กชุบชีฟ์ จากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ก.) ด้านการชุบชีฟ์ ทั้งนี้เพื่อประโยชน์สูงสุดกับทางราชการผู้เสนอราคาต้องนำหนังสือใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน และหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายด้านการชุบชีฟ์มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา
๖. ชุดตู้ลังบรรทุกขยะมูลฝอย ผลิตและประกอบจากโรงงานผู้ผลิตที่เป็นโรงงานถูกต้องตาม พรบ.โรงงาน ที่ได้รับการรับรองจากกระทรวงอุตสาหกรรมอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงาน (ร.ก.) ชนิดโรงงานลำดับที่ ๗๐,๗๗(๑)(๒) ตาม พรบ.โรงงานจากกระทรวงอุตสาหกรรม ให้ประกอบกิจการ ประกอบ ออกแบบ ซ่อมติดตั้ง ตัวถังสำหรับบรรทุกขยะ ทั้งนี้เพื่อประโยชน์สูงสุดกับทางราชการผู้เสนอราคาต้องนำ หนังสือรับรองมาตรฐาน , ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน จากกระทรวงอุตสาหกรรมเป็นผู้ออกใบอนุญาต , แคตตาล็อกตัวถังจากโรงงานผู้ผลิต และต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย

ระบบการยกเท

๑. ไฮดรอลิกเกท้ายคันภาพสูง สามารถยกน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๖ ตัน สำหรับบรรทุกเท้ายโดยเฉพาะ ระบบยกไฮดรอลิกมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายในไม่น่าเกิน ๑๖๐ มิลลิเมตร และแกนกระบอกไฮดรอลิกมีเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๗๐ มิลลิเมตร และแขนดึงดี้มีต้องเป็นแผ่นเหล็กซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม มอก. ๙๙๕-๒๕๓๘ โดยนำแคตตาล็อก หนังสือรับรองมาตรฐาน และต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา
๒. การทำงานของระบบไฮดรอลิก ใช้ระบบเกียร์ถ่ายทอดกำลัง (PTO),เกียร์ฝาก,曳油เพลาปั่น เพื่อขับปั่มน้ำมันไฮดรอลิก
๓. น้ำมันไฮดรอลิกจะถูกส่งไปยังระบบโดยผ่านข้อต่อสายไฮดรอลิกและใช้ชุดควบคุมวาล์วไฮดรอลิกเป็นตัวควบคุม

สัญญาณไฟฉุกเฉิน

- ด้านบนหัวเก่งติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉินแบบ LED ไม่น้อยกว่า ๖๐ หลอด มีสวิทซ์ปรับเปลี่ยนรูปแบบได้ไม่น้อยกว่า ๓ รูปแบบ ฝ้าครอบไฟทำด้วย POLYCARBONATE มีขนาดไม่น้อยกว่า ๑๖๐W x ๑๒๕ H (มม.) ใช้ไฟ ๒๔ โวลท์ จำนวน ๑ ดวง

สีรุ่นยนต์

- การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น และจึงพ่นทับ ด้วยสีโพลียรีเทน อย่างดี ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น (ต้องการสีเขียว)
- การพ่นสีภายนอกทุกชนิดมุลฝอย ให้ท่องรถ ใต้บังโคลนหน้าและบังโคลนหลัง พ่นด้วยบอดี้ชุดหรือเทียบเท่าพ่นสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น
- พ่นตัวอักษรและสัญลักษณ์ ตามที่คณะกรรมการกำหนด โดยพ่นตราสัญลักษณ์เทศบาลนครตั้งที่บริเวณประตูรถซ้ายและขวา ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๙ เซนติเมตร และอักษรชื่อเต็มของเทศบาลนครตั้ง ขนาดความสูงไม่น้อยกว่า ๕ เซนติเมตร พร้อมเลขครุภัณฑ์

เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ (ต่อจำนวนรถ ๑ คัน)

- | | |
|--|-------------|
| ๑. แม่แรงไฮดรอลิกพร้อมด้าม | จำนวน ๑ ชุด |
| ๒. บล็อกคลอดล้อมพร้อมด้าม | จำนวน ๑ ชุด |
| ๓. ยางอะไหล่พร้อมกงล้อ | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔. เครื่องมือมาตรฐานประจำรถจากโรงงานผู้ผลิต | จำนวน ๑ ชุด |
| ๕. หนังสือคู่มือการใช้รถยนต์และการรับบริการ | จำนวน ๑ ชุด |
| ๖. สายพวงแบตเตอรี่ | จำนวน ๒ ชุด |
| ๗. ระบบอัดสารบี พร้อมสารบี ๑ ถัง | จำนวน ๑ ชุด |
| ๘. ถังดับเพลิงแบบหยาด ขนาดบรรจุไม่น้อยกว่า ๕ ปอนด์
(พร้อมติดตั้งอย่างปลอดภัย) | จำนวน ๑ ชุด |
| ๙. อุปกรณ์ลากจูง | จำนวน ๑ ชุด |

เอกสารอื่นๆ ตามกฎหมาย และระเบียบที่เกี่ยวข้อง

- ผู้ขายหรือคู่สัญญาจะต้องเสนอตัวรุ่นยนต์ ที่เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตหรือจำหน่าย ประกอบจากโรงงานผู้ผลิต ที่เป็นโรงงานถูกต้องตาม พรบ.โรงงาน ที่ได้รับการรับรองจากการกระทรวงอุตสาหกรรมอนุญาตให้ประกอบ กิจการโรงงาน (รง.๔) ผู้เสนอราคาต้องนำ หนังสือรับรองมาตรฐาน , ในอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน และ แคดตาล็อกตัวรุ่นยนต์รุ่นที่เสนอ มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา
- ส่วนประกอบหรืออุปกรณ์ส่วนควบต่าง ๆ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ติดตั้งจากโรงงาน ที่เป็นโรงงานถูกต้องตาม พรบ.โรงงาน ที่ได้รับการรับรองจากการกระทรวงอุตสาหกรรมอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ชนิด โรงงานสำนักงาน ๗๐,๗๗(๑)(๒) ตาม พรบ.โรงงานจากการกระทรวงอุตสาหกรรม ผู้เสนอราคาต้องนำ แคดตาล็อกและหนังสือรับรองมาตรฐาน มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา



เงื่อนไขอื่น ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อหน่วยงาน และการรับประกัน

๑. ผู้ขายหรือคู่สัญญาต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องรัตน์ทุกขยะอัดท้ายอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับจากวันส่งมอบรถเรียบร้อยแล้ว (กำหนดส่งมอบภายใน ๙๐ วัน) หากชำรุดบกพร่องจากระยะเวลาและเงื่อนไขดังกล่าว ผู้ขายจะต้องทำการแก้ไขให้ได้ดังเดิมภายใน ๗ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งโดยมีคิดค่าใช้จ่ายไดๆ ทั้งสิ้น พร้อมดูแล บำรุงรักษา ปั้มและระบบออกไฮโดรลิคและระบบอื่นๆ โดยมีแผนการดูแลบำรุงรักษาทุกๆ ๓ เดือน ตลอดระยะเวลาการค้ำประกัน ๑ ปี
๒. ผู้ขายหรือคู่สัญญาต้องยื่นเอกสารการรับรองจากศูนย์บริการหรือศูนย์ซ่อมบำรุง ที่แสดงว่าเป็นศูนย์บริการ หรือศูนย์ซ่อมบำรุงที่ได้มาตรฐาน สามารถให้บริการซ่อมบำรุงและมีอุปกรณ์ อะไหล่ ที่สามารถให้บริการได้ และมีที่ตั้งอยู่ภายในเขตจังหวัดตั้ง
๓. ผู้ขายหรือคู่สัญญาต้องมีเอกสาร ภาพถ่าย หรือหลักฐานต่างๆ เพื่อยืนยันว่าอุปกรณ์หรือชิ้นส่วนที่ใช้ประกอบการผลิต ได้มาตรฐานตามที่กำหนด เพื่อให้คณะกรรมการตรวจสอบใช้ในการประกอบการตรวจรับ ครุภัณฑ์ในขณะที่ทำการตรวจรับ
๔. ผู้ขายหรือคู่สัญญาต้องดำเนินการจดทะเบียน โฉนดกรรมสิทธิ์รถยนต์เป็นของหน่วยงานผู้ซื้อ ก่อนการเบิกจ่ายให้แก่ผู้ขาย
๕. ในวันส่งมอบรถ ผู้ขายหรือคู่สัญญาจะต้องเติมน้ำมันเชื้อเพลิงให้เต็มถัง และนำมันอื่น ๆ ตามมาตรฐานสำหรับรถทุกชนิด เพื่อให้รถบรรทุกขยะอยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งานได้ทันที
๖. หากผู้ขายหรือคู่สัญญาไม่ใช่ผู้ผลิตต้องได้รับอนุญาตเป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือจากตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยเพื่อให้ทราบแหล่งที่มาของสินค้าและสะทึกราในการจัดหาอะไหล่และบริการหลังการขาย
๗. ผู้ขายหรือคู่สัญญาต้องเสนอแบบรูป (แบบแปลน Drawing) โครงสร้างตัวรถ/ถังบรรทุกขยะ/การติดตั้งปั๊ม หรือระบบไฮโดรลิค โดยมีวิศวกรเครื่องกล ระดับสามัญรับรอง

*

ลงชื่อ

๗๗๗

ประธานกรรมการ

(นายอารุ อุคคติ)

ผู้อำนวยการกองมาตรฐานสุขและลีฟแวร์

ลงชื่อ

ก.

กรรมการ

(นายวิทยา พรมเมธ)

หัวหน้างานป้องกันและควบคุม

ลงชื่อ

ก.
(นางสาวศรดา หนูพยันต์)

กรรมการ

เจ้าหนังานสาธารณสุขปฏิบัติงาน

เทศบาลนครตรัง

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ

ร่างขอบเขต (Terms Of Reference : TOR)

จัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาณกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเท้าย จำนวน ๒ คัน

๑. ความเป็นมา

ด้วยเทศบาลนครตั้ง ต.ทับเที่ยง อ.เมือง จ.ตรัง ได้รับจัดสรรงบประมาณเงินอุดหนุนเฉพาะกิจโครงการส่งเสริมสนับสนุนการจัดการสิ่งปฏิกูล และขยายมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ เพื่อดำเนินการจัดซื้อรถบรรทุกขยะมูลฝอย ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเท้าย จำนวน ๒ คัน ภายในวงเงินทั้งสิ้น ๔,๔๖,๐๐๐.-บาท (สี่ล้านสี่แสนเก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน) สำหรับใช้ในกิจการของเทศบาลนครตั้ง

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อใช้เป็นเครื่องในการเก็บขยะมูลฝอย ภายใต้เขตเทศบาลนครตั้ง และใช้ในการปฏิบัติงานอื่นที่เกี่ยวข้อง ตามภารกิจของเทศบาลนครตั้ง
๒. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรวบรวมเก็บขยะมูลฝอยให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ในเขตเทศบาลนครตั้งไม่มีขยะตกค้าง ส่งผลให้การจัดการขยะที่กลางทางมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

๓. คุณสมบัติผู้เสนอราคา ดังนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเดิมกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกเรียกเข้ามาสอบสวนหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราวเนื่องจากเป็นผู้ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุข้อหาในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงานของหน่วยงานรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการกรรมการผู้จัดการผู้บริหารผู้มีอำนาจในการดำเนินการ
๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษาฯ
๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประมวลราคาซื้อตัวยังวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์(e-bidding) ดังกล่าว หรือกรณีเป็นผู้ประกอบการ SMEs ให้แบบเอกสารรับรองตัววิธี
๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้อื่นข้อเสนอราษฎร์อื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอได้แก่ เทศบาลนครตั้งวันประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์
๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่งหรือความดื้มกันซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมซื้อขายได้แก่ เทศบาลนครตั้ง

๔. แบบรูปรายงานหรือคุณลักษณะเฉพาะของรถยนต์

รถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ล้อ ๖ ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบเปิดข้างเท้าย จำนวน ๒ คัน

๕. วงเงินการจัดหา

งบประมาณ ๔,๔๖,๐๐๐.-บาท (สี่ล้านสี่แสนเก้าหมื่นบาทถ้วน) ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่มภาษีอื่น ๆ (ภาษี) และค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

๖. กำหนดยืนราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องกำหนดยืนราคาที่เสนอเป็นระยะเวลา ไม่น้อยกว่า ๑๒๐ วัน

๗. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

๗.๑ การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ จะพิจารณาตัดสินโดยใช้เกณฑ์ราคา

๗.๒ การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอจะพิจารณาจากราคารวม

๗.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติไม่ถูกต้อง หรือยื่นหลักฐานการยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตามประกาศประการราคาซื้อและเอกสารประการราคาซื้อตัวยิรีประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ในส่วนที่เป็นสาระสำคัญ เทศบาลนครตรัง อาจจะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น โดยยึดประโยชน์ราชการเป็นสำคัญ

๘. ระยะเวลาดำเนินการและส่งมอบพัสดุ

กำหนดส่งมอบพัสดุ ภายใน ๙๐ วัน นับตั้งจากวันที่ลงนามสัญญาซื้อขาย

๙. หน่วยงานผู้รับผิดชอบโครงการ : กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลนครตรัง

๑๐. สถานที่ติดต่อเพื่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติม

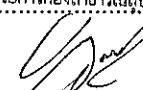
๑. สำนักงานเทศบาลนครตรัง เลขที่ ๑๐๓ ถนนวิเศษกุล ตำบลทับเที่ยง อำเภอเมือง จังหวัดตรัง โทร ๐๗๕-๒๑๔๐๒๐ โทรสาร ๐๗๕-๒๑๔๔๕๓

๒. ทางเว็บไซต์ WWW.trangcity.go.th

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ

(.....(นายอาทิตย์ อุไรกุล).....)

ตำแหน่ง..... ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม.....

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(.....(นายวิทยา พรหมนต์).....)

ตำแหน่ง..... หัวหน้างานป้องกันและควบคุมโรค.....

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(.....(นางสาวไตรดา หนูพยัณต์).....)

ตำแหน่ง..... เจ้าหน้าที่งานสาธารณสุขปฏิบัติงาน.....

เทศบาลนครตรัง