

ขอบเขตของงาน (Terms Of Reference : TOR)
การจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รายการรถบรรทุก (ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำ
(กันเงินกรณีไม่ก่อหนี้ผูกพัน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕)
สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลตำบลบางปลา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

๑. หลักการและเหตุผล

ด้วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลตำบลบางปลา มีความประสงค์ที่จะจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รายการรถบรรทุก (ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำ เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานของเทศบาลตำบลบางปลา เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพของงานให้ดีขึ้น สำหรับใช้ในงานของเทศบาลตำบลบางปลา จึงจัดหาราคาตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ของกองมาตรฐานงบประมาณ ๑ สำนักงบประมาณ นั้น

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อการดับเพลิงได้อย่างทันที่ เมื่อเกิดเหตุการณ์เพลิงไหม้ในพื้นที่และใกล้เคียง
๒. เพื่อเป็นการลำเลียงน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค ให้กับประชาชนในยามที่เกิดปัญหาขาดแคลนน้ำ
๓. เพื่อสนับสนุนงานด้านต่างๆ ของเทศบาลตำบลบางปลา ให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

๓. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ในระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการกรรมการผู้จัดการผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
๗. เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกาศราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ เทศบาลตำบลบางปลา ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาล เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอใดมีคำสั่งให้สละสิทธิความคุ้มกันเช่นนั้น
๑๐. ผู้ยื่นต้องลงทะเบียนในระบบจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง ที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ www.gprocurement.go.th
๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับการคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช.กำหนด และจะต้องได้รับการอนุมัติเป็นผู้ค้ากับภาครัฐจากกรมบัญชีกลางแล้ว

๑๒. ผู้ยื่นข้อ....

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับการคัดเลือกเป็นคู่สัญญา ต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช.กำหนด

๑๓. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากบริษัทผู้ผลิตและจะต้องแสดงเอกสารการรับมอบอำนาจให้จำหน่ายรถยนต์ยี่ห้อที่เสนอที่

๑๔. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีศูนย์บริการมาตรฐานและได้รับการแต่งตั้งอย่างเป็นทางการจากบริษัท ในจังหวัดสมุทรสาคร หรือจังหวัดใกล้เคียง พร้อมแสดงชื่อ ที่อยู่สถานที่ตั้งของศูนย์บริการเป็นเอกสารในวันยื่นซองประกวดราคา

๑๕. พัสตุที่จัดซื้อ ต้องเป็นพัสตุที่ผลิตภายในประเทศ

๔. ขอบเขตการจัดซื้อจัดจ้าง

จัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รายการรถบรรทุก (ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำ (กันเงินกรณีไม่ก่อกวนนี้ผูกพันประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕) จำนวน ๑ คัน โดยมีเป็นครุภัณฑ์ที่อยู่ในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ตามรายละเอียดดังนี้

๔.๑ คุณลักษณะทั่วไป โดยมีคุณลักษณะพื้นฐานดังนี้

- ๔.๑.๑ ขนาด ๖ ล้อ ๖ ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์
- ๔.๑.๒ เป็นแบบบรรทุกน้ำ
- ๔.๑.๓ มีขนาดความจุน้ำไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร
- ๔.๑.๔ น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม
- ๔.๑.๕ เป็นราคาพร้อมป้อมและอุปกรณ์

๔.๒ คุณลักษณะเฉพาะ

๔.๒.๑ รถยนต์

๑. รถยนต์บรรทุกชนิด ๖ ล้อ ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่
๒. ตัวรถและเครื่องยนต์ เป็นยี่ห้อเดียวกัน และมีศูนย์บริการในเขตจังหวัดสมุทรสาคร และจังหวัดใกล้เคียง
๓. ระบบพวงมาลัยขวา มีเพาเวอร์ช่วย
๔. มีที่นั่งภายในแก่งไม่น้อยกว่า ๓ ที่นั่ง (รวมพนักงานขับรถ)
๕. เครื่องยนต์ดีเซล ๖ สูบ ๔ จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ
๖. ห้องเผาไหม้เป็นแบบฉีดตรง
๗. มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า
๘. มีน้ำหนักบรรทุกน้ำหนักบรรทุก (G.V.W.) ไม่น้อยกว่า ๑๕,๐๐๐ กิโลกรัม
๙. เป็นเครื่องยนต์ที่ได้รับมาตรฐานด้านความปลอดภัย สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับยูโร ๓ (เลขที่ มอก. ๒๓๑๕-๒๕๕๑)
๑๐. ระบบคลัตช์ แบบแห้งแผ่นเดียวควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก หรือตามมาตรฐานผู้ผลิตรถยนต์
๑๑. เกียร์ เป็นแบบเกียร์กระปุก
๑๒. มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๖ เกียร์ มีเกียร์ถอยหลัง ๑ เกียร์
๑๓. ระบบเบรก แบบ แอร์โอเวอร์ไฮดรอลิก หรือตามมาตรฐานผู้ผลิตรถยนต์
๑๔. มีเบรกมือ ตามมาตรฐานผู้ผลิตรถยนต์
๑๕. ใช้ระบบไฟฟ้า ๒๔ โวลท์ ขนาดของแบตเตอรี่ไม่น้อยกว่า ๑๒/๗๐ Ah จำนวน ๒ ชุด

/๑.๑๖ มีคอมไฟ...

๑๖. มีโคมไฟสัญญาณต่างๆ ตามกรรมการขนส่งทางบกกำหนด และตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน

๔.๒.๒ ถังบรรจุน้ำ

๑. ถังบรรจุน้ำสร้างด้วยเหล็กชุบสังกะสีผ่านการทดสอบการกัดกร่อนไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ชั่วโมง มีความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตรพร้อมแนบเอกสารมาแสดงประกอบการเสนอราคา ถังบรรจุน้ำเป็นรูปทรงรีตามมาตรฐานผู้ผลิต มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร
๒. ด้านบนของถังบรรจุน้ำมีช่องสำหรับให้พนักงานลงไปทำความสะอาดภายในบรรจุน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มิลลิเมตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ช่อง มีฝาเปิด-ปิด และล็อกได้พร้อมมีราวกันกั้นตก
๓. มีที่จ่ายน้ำ (สเปร์ยบาร์) สำหรับรดน้ำต้นไม้ ติดตั้งด้านข้างซ้าย-ขวา ของถังบรรจุน้ำ
๔. มีที่จ่ายน้ำ (สเปร์ยบาร์) สำหรับรดพรมถนน ติดตั้งด้านท้ายตัวรถ
๕. มีแท่นป็นฉีดยาแบบหมุนได้รอบ สามารถฉีดได้ไกลไม่น้อยกว่า ๓๐ เมตร สำหรับช่วยบรรเทาสาธารณภัยให้แก่ประชาชน
๖. ภายในถังบรรจุน้ำมีแผ่นเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร กั้นเป็นช่องไม่น้อยกว่า ๓ ช่อง เพื่อป้องกันการกระแทกของน้ำ
๗. มีท่อระบายน้ำเส้นขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ท่อ
๘. แผงควบคุมการทำงานติดตั้งอยู่ด้านท้ายของตัวรถเพื่อควบคุมการดูด-การจ่ายน้ำ
๙. ทางสูบน้ำจากภายนอก พร้อมบอลวาล์วเปิด-ปิด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง
๑๐. ทางสูบน้ำจากถังบรรจุน้ำ พร้อมบอลวาล์วเปิด-ปิด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง
๑๑. ทางส่งน้ำออก พร้อมบอลวาล์วเปิด-ปิด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ ½ นิ้ว และข้อต่อทองเหลืองชนิดสวมเร็ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง
๑๒. ทางส่งน้ำเข้าถังบรรจุน้ำ พร้อมบอลวาล์วเปิด-ปิด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ ½ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง
๑๓. ทางส่งน้ำขึ้นแท่นป็นฉีดยา ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ ½ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง
๑๔. มีช่องทางน้ำลัด (Bypass) เพื่อป้องกันสูบ-จ่ายชำรุด เมื่อเครื่องสูบน้ำทำงาน แต่ยังไม่ได้เปิดลิ้นจ่ายน้ำ
๑๕. มีมาตรวัดระดับน้ำหรือหลอดแสดงระดับน้ำในถังบรรจุน้ำติดตั้งในบริเวณที่มองเห็นได้ชัดเจน
๑๖. ด้านซ้าย - ขวา ตัวรถมีตู้เก็บสายส่งน้ำ ข้อต่อ หัวฉีดยา และอุปกรณ์ต่างๆ พร้อมบานปิด-เปิด และมีชั้นวางอุปกรณ์ตามมาตรฐานผู้ผลิต
๑๗. มีราวบันไดป็นขั้นถึงน้ำทั้ง ๒ ข้างติดตั้งตามมาตรฐานผู้ผลิต
๑๘. โรงงานผู้ผลิตโครงสร้างชุดถังจะต้องได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ใบอนุญาตรับรองระบบบริหารงานคุณภาพ ISO:๙๐๐๑ ในด้านการประกอบโครงสร้างชุดถังบรรจุน้ำ

๔.๒.๓ ปิ๊มน้ำดับเพลิง

๑. เป็นปิ๊มน้ำแรงดันสูง สามารถสูบน้ำได้โดยไม่ต้องล่อน้ำ
๒. ตัวปิ๊มทำด้วยทองเหลืองหรือเหล็กหล่อ มีความคงทนไม่เกิดสนิม
๓. มีปิ๊มสูญญากาศในตัว
๔. สามารถสร้างแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ปอนด์ ต่อตารางนิ้ว
๕. สามารถสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐ ลิตรต่อนาที (อัตราการสูบลดลงถ้าอากาศเคลื่อนเนื่องจากการเดินระบบท่อส่งน้ำเข้าถัง)
๖. โรงงานผู้ผลิตหรือผู้ประกอบการปิ๊มสูบน้ำจะต้องได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ใบอนุญาตรับรองระบบบริหารงานคุณภาพ ISO:๙๐๐๑ ในด้านการประกอบโครงสร้างชุดถังบรรจุน้ำ พร้อมเอกสารประกอบมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

๔.๓ การพ่นสีและตราหน่วยงาน

- ๔.๓.๑ การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีรองพื้นอย่างน้อย ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นด้วยสีทับหน้า (สีจริง) ชนิด Polyurethane Finish ๒K ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น
- ๔.๓.๒ สีรองพื้น ได้รับรองมาตรฐาน มอก. ๖๙๑-๒๕๔๗ พร้อมแนบเอกสารแสดง
- ๔.๓.๓ สีรองพื้น ผ่านการทดสอบมาตรฐาน SGS ผลทดสอบ Heavy Metal Free (Pb, Cadmium, Mercury, Hexavalent Chromium) พร้อมแนบเอกสารแสดง
- ๔.๓.๔ สีทับหน้า (สีจริง) ผ่านมาตรฐาน ASTM G๑๕๔ QUV TEST ๑๐๐๘ ชั่วโมง ทนต่อสภาวะแวดล้อมรับรองโดย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.)
- ๔.๓.๕ สีทับหน้า (สีจริง) ผ่านมาตรฐาน JIS K๕๖๐๐ CHEMICAL RESISTANCE ความทนทานต่อน้ำมันเบรค รับรองโดย สถาบันยานยนต์ (ประเทศไทย) พร้อมแนบเอกสารแสดง
- ๔.๓.๖ โดยบริษัทผู้ผลิตสี ต้องได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสารแสดง
- ๔.๓.๗ ผู้เข้าเสนอราคา จะต้องเป็นผู้แทนจำหน่ายจากบริษัทผู้ผลิตสี โดยแนบเอกสารแสดงหลักฐานหนังสือแต่งตั้งผู้แทนจำหน่ายจากบริษัทผู้ผลิตสี
- ๔.๓.๘ ทำการพ่นสีกันสนิม บริเวณใต้ท้องรถและบังโคลนหน้า-หลัง อย่างทั่วถึงด้วยสารหยุดป้องกันสนิมซีฟี่งใสภายใต้มาตรฐานเดียวกันกับเอฟเทค โดยได้รับรองมาตรฐาน ISO พร้อมรับประกันไม่น้อยกว่า ๓ ปี ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารรับรองมาตรฐานและหนังสือแต่งตั้งผู้แทนจำหน่ายมาแสดง
- ๔.๓.๙ เครื่องหมายและข้อความรวมถึงสีของรถ ตามหน่วยงานราชการกำหนด พ่นตราสัญลักษณ์หน่วยงานและตัวอักษรข้อความต่างๆ ตามที่หน่วยงานกำหนดเครื่องหมายและข้อความรวมถึงสีของรถ ตามหน่วยงานราชการกำหนด ให้มีตราเครื่องหมายประจำเทศบาล ตำบลบางปลา ขนาดกว้างหรือยาวไม่น้อยกว่า ๑๘ เซนติเมตร และอักษรชื่อเต็มของเทศบาล ตำบลบางปลาขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๕ เซนติเมตร หรือชื่อย่อขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๗.๕ เซนติเมตร ไว้ด้านข้างนอกรถ ทั้งสองข้าง

๔.๔ อุปกรณ์ประจำรถ

- | | |
|---|-------------|
| ๔.๔.๑ ขี้อต่อประปา ขนาด ๓ นิ้วลด ๒.๕ นิ้ว | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔.๔.๒ ติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉินสีแดงบนหัวแก๊ง | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔.๔.๓ สายดับเพลิงขนาด ๒.๕ นิ้ว ยาว ๒๐ เมตร พร้อมขี้อต่อ | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔.๔.๔ ท่อดูดตัวหนอน ๓ นิ้ว ยาว ๒๐ ฟุต พร้อมขี้อต่อ | จำนวน ๑ ชุด |

/๔.๔.๕. ตะแกรง.....

- | | |
|---|--------------|
| ๔.๔.๕ ตะแกรงกรองผงขนาด ๓ นิ้ว | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔.๔.๖ ตะกร้ากรองผง | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔.๔.๗ หัวฉีดด้ามยาวขนาด ๒.๕ นิ้ว ยาว ๓๐ นิ้ว | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔.๔.๘ หัวฉีดปรับฝอย | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔.๔.๙ สเปรย์บาร์ด้านท้ายสำหรับพรมถนน | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔.๔.๑๐ สเปรย์บาร์ด้านข้างสำหรับรดน้ำต้นไม้ | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔.๔.๑๑ ถังดับเพลิงชนิดผง เคมีแห้ง ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๕ ปอนด์ | จำนวน ๑ ชุด |
| ๔.๔.๑๒ ขวาน | จำนวน ๑ ด้าม |
| ๔.๔.๑๓ เสื่อสะท้อนแสง | จำนวน ๒ ตัว |
| ๔.๔.๑๔ ชุดดับเพลิง(เสื่อดับเพลิง รองเท้า หมวกพร้อมหน้ากาก ถุงมือ | จำนวน ๒ ชุด |
| ๔.๔.๑๕ ติดตั้งกล้องบันทึกภาพ full HD พร้อมการ์ดเมมโมรี่ ๗๒ GB
(ติดตั้งภายในห้องโดยสารด้านหน้ารถ) | จำนวน ๑ ชุด |
- ๔.๕ ข้อกำหนดเพิ่มเติม
- ๔.๕.๑ ผู้จำหน่ายต้องมีการรับประกันผลิตภัณฑ์เนื่องจากการใช้งานตามปกติ เป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี
- ๔.๕.๒ รับประกันรถยนต์ (หัวรถยนต์) ตามมาตรฐานศูนย์บริการตามระยะทาง ตามจำนวนปีที่กำหนดในคู่มือรับบริการโดยยกเว้นอุปกรณ์สิ้นเปลือง
- ๔.๕.๓ เสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายครุภัณฑ์รถบรรทุก (ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำ ตามที่ประกาศระบุชัดเจน
- ๔.๕.๔ ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นนิติบุคคลลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์จัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (egp) และต้องลงทะเบียน sme gp เพื่อส่งเสริมนโยบายภาครัฐ
- ๔.๕.๕ ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกและหนังสือแต่งตั้งตามข้อกำหนดมาแสดงในวันยื่นซอง
- ๔.๕.๖ ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิตหรือผู้ประกอบการรถบรรทุก โดยมีโรงงานเป็นของตนเอง หรือได้รับการแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายจากโรงงานที่มีอำนาจเต็มโดยแนบหลักฐานใบแต่งตั้งตัวแทนจำหน่าย พร้อมแนบเอกสารหลักฐานใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ง.๔) มาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา
- ๔.๕.๗ ผู้เสนอราคาต้องแสดงที่ตั้งศูนย์บริการของรถยี่ห้อที่เสนอราคาภายในจังหวัดสมุทรสาครหรือจังหวัดใกล้เคียง

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

กำหนดการส่งมอบงานภายใน ๙๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๖. สถานที่ดำเนินงาน

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลตำบลบางปลา

๗. วงเงินในการจัดหาและหลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

วงเงินงบประมาณในการจัดหาครั้งนี้ เป็นเงิน ๒,๕๖๓,๐๐๐.- บาท (สองล้านห้าแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน) (กั้นเงินกรณีไม่ก่อกั้นผูกพัน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕) ในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ จะพิจารณาตัดสินโดยใช้เกณฑ์ราคา

๘. ราคากลาง....

๘. ราคากลาง

ราคากลาง ๒,๕๖๓,๐๐๐.- บาท (สองล้านห้าแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน) ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ของ
กองมาตรฐานงบประมาณ ๑ สำนักงบประมาณ และหลักเกณฑ์พิจารณาราคาโดยเจรจาตกลงราคากับผู้ประกอบการที่มี
อาชีพขายหรือรับจ้าง นั้นโดยตรง

๙. การจ่ายค่าจ้าง

ตามสัญญาที่เทศบาลตำบลบางปลากำหนด

๑๐. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลตำบลบางปลา

ลงชื่อ



ประธานกรรมการ

(นายมนัส โพธิ์เทศ)

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

ลงชื่อ



กรรมการ

(นายจารุพงศ์ ปิ่นสุภา)

หัวหน้าฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ลงชื่อ



กรรมการ

(นางสาวศรียรา เลิศศรีนภาพร)

หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป