



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว โทร.๐๗๖-๔๗๓๒๖๙

ที่ พง ๗๑๒๐๑/ ๒๔๔

วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขออนุมัติแต่งตั้งและมอบหมายเจ้าหน้าที่ผู้จัดทำร่างขอบเขตงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะการจัดซื้อรถยนต์บรรทุกน้ำแบบอเนกประสงค์ ขนาด ๖ ล้อ ๖ ตัน ขนาดความจุ ๖,๐๐๐ ลิตร

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว

เรื่องเดิม

ตามที่ สำนักปลัด รายงานความต้องการพัสดุเพื่อขออนุมัติจัดซื้อรถยนต์บรรทุก(ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำอเนกประสงค์ มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า ชนิด ๖ ล้อ ๖ ตันปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ สามารถบรรทุกน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร มีน้ำหนักรวมของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม นั้น

ข้อเท็จจริง

เพื่อใช้สำหรับทดแทนรถบรรทุกน้ำเดิมที่ชำรุดเสื่อมสภาพ และใช้ในการรองรับการปฏิบัติการกิจขององค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว ในการแก้ปัญหาให้ประชาชนทั้ง ๑๑ หมู่บ้าน ซึ่งมีพื้นที่รับผิดชอบ ๑๐๕.๙๑ ตารางกิโลเมตร เนื่องจากมีรถบรรทุกน้ำคันเดียวที่ผ่านการใช้งานเป็นเวลานานเกิน ๑๐ ปี ทำให้ต้องมีการบำรุงซ่อมแซมบ่อยครั้ง เมื่อพื้นที่เกิดประสบปัญหาภัยแล้ง ประชาชนได้รับความเดือดร้อน จากการขาดน้ำที่ใช้ในการอุปโภคและบริโภคไม่เพียงพอ ทำให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความล่าช้า และกรณีเกิดไฟไหม้ การออกปฏิบัติหน้าที่ในการระงับเหตุอาจจะไม่ทันต่อสถานการณ์ เนื่องจากมีขีดจำกัดด้วยความพร้อมของรถและเครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆไม่พร้อม เป็นเหตุให้การให้ความช่วยเหลือประชาชนมีประสิทธิภาพน้อย

ดังนั้น สำนักปลัด จึงมีความจำเป็นต้องแต่งตั้งผู้จัดทำร่างขอบเขตงานหรือรายการ คุณลักษณะเฉพาะในการจัดซื้อรถยนต์บรรทุก(ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำอเนกประสงค์ดังกล่าว

ข้อระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ส่วนที่ ๒ กระบวนการซื้อหรือจ้าง ข้อ ๒๑ ในการจัดซื้อจัดจ้างข้อ ๒๑ ในการซื้อหรือจ้างที่มีใช้การจ้างก่อสร้าง ให้หัวหน้าหน่วยงานของรัฐแต่งตั้งคณะกรรมการขึ้นมาคณะหนึ่ง หรือจะให้เจ้าหน้าที่หรือบุคคลใดบุคคลหนึ่งรับผิดชอบในการจัดทำร่างขอบเขตของงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง รวมทั้งกำหนดหลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอด้วย

เพื่อให้การกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้างมีมาตรฐาน และเป็นประโยชน์ต่อทางราชการ หากพัสดุที่จะซื้อหรือจ้างใดมีประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมแล้วให้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง หรือรายการในการก่อสร้างตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หรือเพื่อความสะดวกจะระบุเฉพาะหมายเลขมาตรฐานก็ได้หรือในกรณีพัสดุที่จะซื้อหรือจ้างได้ยังไม่มีประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หรือเพื่อความสะดวกจะระบุเฉพาะหมายเลขมาตรฐานก็ได้หรือในกรณีพัสดุที่จะซื้อหรือจ้างได้ยังไม่มีประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมแต่มีผู้ได้รับการ

จดทะเบียนผลิตภัณฑ์ไว้กับกระทรวงอุตสาหกรรมแล้ว ให้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะตามที่ระบุในคู่มือผู้ซื้อหรือใบแทรกคู่มือผู้ซื้อที่กระทรวงอุตสาหกรรมจัดทำขึ้น

ในการจ้างก่อสร้าง ให้หัวหน้าหน่วยงานของรัฐแต่งตั้งคณะกรรมการขึ้นมาคณะหนึ่งหรือจะให้เจ้าหน้าที่หรือบุคคลใดบุคคลหนึ่งจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง หรือจะดำเนินการจ้างตามความในหมวด 4 งานจ้างออกแบบหรือควบคุมงานก่อสร้างก็ได้

องค์ประกอบ ระยะเวลาการพิจารณา และการประชุมของคณะกรรมการตามวรรคหนึ่งและวรรคสอง ให้เป็นไปตามที่หัวหน้าหน่วยงานของรัฐกำหนดตามความจำเป็นและเหมาะสม

ข้อควรพิจารณา

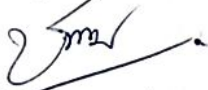
- เห็นควรแต่งตั้ง นายจตุพงศ์ พันธสวัสดิ์ ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด , นายปราโมทย์ ทองใหม่ ตำแหน่ง ครูชำนาญการ และ นายกิตติพงษ์ กลัดเจริญ ตำแหน่ง ครู ค.ศ.๒ เป็นผู้จัดทำร่างขอบเขตงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะของงานจัดซื้อ/จัดจ้าง ดังกล่าว

- ขออนุมัติใช้บันทึกข้อความนี้แทนคำสั่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


(นายจตุพงศ์ พันธสวัสดิ์)
หัวหน้าสำนักปลัด

ความเห็นของปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว.....
วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔


(นายกัมปนาท บุญช่วย)


รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว รักษาการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว

พิจารณาแล้ว

☒ อนุมัติ

☐ ไม่อนุมัติ เนื่องจาก.....


(นายมนิตย์ ช่วยบำรุง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว

ขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)

รถยนต์บรรทุกน้ำแบบอเนกประสงค์ ขนาด ๖ ล้อ ๖ ตัน ขนาดความจุ ๖,๐๐๐ ลิตร
องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา จำนวน ๑ คัน

๑. ความเป็นมา

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว ได้มีการประชุมสภา สมัยสามัญสมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑/๕๖๗ เมื่อ วันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ และที่ประชุมมีมติอนุมัติให้ใช้จ่ายเงินสะสม ในการจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะขนส่ง รถยนต์บรรทุกน้ำแบบอเนกประสงค์ ขนาด ๖ ล้อ ๖ ตัน มีปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซีหรือกำลัง เครื่องยนต์ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ และมีขนาดความจุ ๖,๐๐๐ ลิตร สามารถใช้ในการดับเพลิงได้ ซึ่งเป็นครุภัณฑ์ ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ นั้น

๒. วัตถุประสงค์

เพื่อใช้สำหรับทดแทนรถบรรทุกน้ำเดิมที่ชำรุดเสื่อมสภาพ และใช้ในการรองรับการปฏิบัติงานกิจขององค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว ในการแก้ปัญหาให้ประชาชนทั้ง ๑๑ หมู่บ้าน ซึ่งมีพื้นที่รับผิดชอบ ๑๐๕.๙๑ ตาราง กิโลเมตร เนื่องจากมีรถบรรทุกน้ำคันเดียวที่ผ่านการใช้งานเป็นเวลานานเกิน ๑๐ ปี ทำให้ต้องมีการบำรุงซ่อมแซม บ่อยครั้ง เมื่อพื้นที่เกิดประสบปัญหาภัยแล้ง ประชาชนได้รับความเดือดร้อน จากการขาดน้ำที่ใช้ในการอุปโภคและ บริโภคไม่เพียงพอ ทำให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความล่าช้า และกรณีเกิดไฟไหม้ การออกปฏิบัติหน้าที่ในการระงับ เหตุอาจจะไม่ทันต่อสถานการณ์ เนื่องจากมีขีดจำกัดด้วยความพร้อมของรถและเครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆไม่พร้อม เป็น เหตุให้การให้ความช่วยเหลือประชาชนมีประสิทธิภาพน้อย

ดังนั้นเพื่อเป็นการแก้ไขปัญหา และบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับการบริการอย่างทั่วถึง และเพียงพอต่อสถานการณ์ ครอบคลุมทั้งพื้นที่ที่รับผิดชอบและบริเวณใกล้เคียง ตลอดจนเป็นการเพิ่ม ประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานขององค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว จึงมีความจำเป็นต้องจัดซื้อครุภัณฑ์ ยานพาหนะขนส่งรถยนต์บรรทุกน้ำแบบอเนกประสงค์ ขนาด ๖ ล้อ ๖ ตัน มีปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซีหรือกำลังเครื่องยนต์ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ และมีขนาดความจุ ๖,๐๐๐ ลิตร สามารถใช้ในการดับเพลิงได้ จำนวน ๑ คัน ภายในวงเงิน ๒,๕๖๓,๐๐๐.- บาท (สองล้านห้าแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน)

๓. คุณสมบัติผู้ยื่นเสนอราคา

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิตและจำหน่ายหรือตัวแทนจำหน่ายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อ ด้วยวิธีการทาง อิเล็กทรอนิกส์ และต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (e-Government Procurement : e-GP)

๓.๕ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและ ได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการของ กรมบัญชีกลาง

๓.๖ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่น และต้อง ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้เสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประกวด ราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมตาม

๓.๗ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๓.๘ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านการประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๙ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่ายหรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๔. แบบรูปรายการ หรือคุณลักษณะเฉพาะ

(รายละเอียดข้อกำหนดคุณลักษณะเฉพาะตามเอกสารแนบท้าย ผนวก ๑)

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

เดือนเมษายน ถึงเดือน มิถุนายน ๒๕๖๗

๖. ระยะเวลาการส่งมอบสิ่งของ

๖.๑ กำหนดส่งมอบสิ่งของถูกต้องครบถ้วน ไม่เกิน ๑๒๐ วัน นับถัดจากวันลงนาม ในสัญญาซื้อขาย

๖.๒ ผู้ขายจะต้องเติมน้ำมันให้เต็มถังในวันส่งมอบ

๖.๓ กำหนดเวลาชำระเงินเมื่อผู้ขายได้ส่งมอบรถยนต์ตามสัญญา พร้อมจดทะเบียนรถยนต์ดังกล่าว ในนามองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ทำการตรวจรับถูกต้องแล้ว

๗. วงเงินในการจัดหา

๗.๑ จัดจ้างภายในวงเงิน ๒,๕๖๓,๐๐๐.- บาท (สองล้านห้าแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน)

๘. การทำสัญญา

การลงนามในสัญญาจะกระทำต่อเมื่อได้รับอนุมัติเงินงบประมาณแล้วเท่านั้น

๙. หน่วยงานรับผิดชอบ

สำนักปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว

๑๐. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับให้คิดในอัตราร้อยละ ๐.๑๐

๑๑. การรับประกัน

ระยะเวลาประกันความชำรุดบกพร่องไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับถัดจากวันที่องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าวได้รับมอบ โดยผู้ขาย/ผู้รับจ้างต้องดำเนินการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้งานได้ดังเดิมภายใน ๓๐ วันนับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

๑๒. รายละเอียดเพิ่มเติม

ผู้สนใจสามารถติดต่อเพื่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

๑๒.๑ ทางไปรษณีย์ ที่อยู่ งานพัสดุ กองคลังองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว ๑๐๒ หมู่ที่ ๑ ตำบล
ทุ่งมะพร้าว อำเภอยะหริ่ง จังหวัดพังงา ๘๒๑๒๐

๑๒.๒ โทรศัพท์ ๐๗๖-๔๗๓๖๒๙

๑๒.๓ โทรสาร ๐๗๖-๔๗๓๖๒๙

๑๒.๔ ทางเว็บไซต์ www.Thungmaphrao.go.th ,กรมบัญชีกลาง www.qprocurement.go.th

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายจตุพงศ์ พันธุ์สวัสดิ์)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายปราโมทย์ ทองใหม่)

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายกิตติพงษ์ กลัดเจริญ)

ผนวก ๑ รายละเอียดข้อกำหนดคุณลักษณะเฉพาะ
รถยนต์บรรทุกน้ำแบบอเนกประสงค์ ขนาด ๖ ล้อ ๖ ตัน ขนาดความจุ ๖,๐๐๐ ลิตร
องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา จำนวน ๑ คัน

๑. ลักษณะทั่วไป

เป็นรถยนต์บรรทุก(ดีเซล) แบบบรรทุกน้ำ มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า ชนิด ๖ ล้อ ๖ ตัน ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ สามารถบรรจุน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร มีน้ำหนักรวมของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่ ตอนหน้าหัวเก๋งมีประตู ๒ บาน พร้อมที่ล็อก มีที่นั่งปฏิบัติงานไม่น้อยกว่า ๓ คน พร้อมติดตั้ง เครื่องปรับอากาศ วิทยุ - ซีดี ฟลิ้มกรองแสงและพ่นกันสนิม ตอนท้ายหลังเก๋งติดตั้งถังบรรทุกน้ำ พร้อมติดตั้งสเปรย์บาร์ด้านข้างซ้าย-ขวา และสเปรย์บาร์ด้านหน้า-ด้านท้าย มีท่อดูดน้ำ-ท่อส่งน้ำ มีแท่นป็นฉีดน้ำ พร้อมอุปกรณ์ในการปฏิบัติงาน ต้องเป็นรถที่ผลิตและต่อประกอบจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) และได้รับมาตรฐานคุณภาพ มอก. ๙๐๐๑ หรือ ISO ๙๐๐๑ เป็นของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อนราคาที่เสนอต้องเป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีสรรพสามิตแล้ว พร้อมใช้งานได้ทันที โดยแนบหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายพร้อมนำเอกสารรับรองมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๒. ความต้องการ

๒.๑ ตัวรถยนต์

- ๒.๑.๑ เป็นรถยนต์บรรทุก ชนิด ๖ ล้อ ขับเคลื่อนไม่น้อยกว่า ๑ เพลา และมีล้ออะไหล่พร้อมกระโหลก ๑ ชุด
- ๒.๑.๒ ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ
- ๒.๑.๓ ติดตั้งเครื่องเล่น MP๓/USB
- ๒.๑.๔ ตัวรถยนต์ เป็นวัสดุที่ผลิตในไทย ที่ได้รับการรับรองจากสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (MIT)
- ๒.๑.๕ ติดพิมพ์ลักรองแสงภายในตัวรถยนต์ตามมาตรฐานของกรมการขนส่งทางบก

๓. เครื่องยนต์

- ๓.๑ เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า ๖ สูบ ๔ จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ
- ๓.๒ มีกำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๔๐ แรงม้า
- ๓.๓ เป็นเครื่องยนต์ดีเซลที่มาตรฐาน ไม่ต่ำกว่า มอก.๒๓๑๕-๒๕๕๑ หรือ EURO๓ โดยแนบเอกสารรับรองมาตรฐานมา แสดงในวันยื่นเสนอราคา
- ๓.๔ ตัวรถและเครื่องยนต์ เป็นยี่ห้อเดียวกัน มีศูนย์บริการภายในจังหวัดและจังหวัดข้างเคียง ทั้งนี้เพื่อความสะดวกในการบำรุงดูแลรักษา และการจัดหาอะไหล่ซ่อมบำรุง ในการบริการหลังการขาย

๔. ระบบส่งกำลัง

- ๔.๑ คลัทช์เป็นแบบตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ๔.๒ เกียร์เป็นแบบกระปุกเดินหน้าไม่น้อยกว่า ๖ เกียร์ เกียร์ถอยหลังไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์

๕. ระบบบังคับเลี้ยว

- ๕.๑ พวงมาลัยขับทางขวา มีระบบช่วยผ่อนแรง (HYDRAULIC POWER STERRING)

๖. ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง

- ๖.๑ ถังน้ำมันเชื้อเพลิง มีความจุไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ลิตร ฝาปิด-เปิด มีกุญแจสามารถล็อกได้

๗. ระบบกันสะเทือน

๗. ระบบกันสะเทือน

๗.๑ ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๗.๒ มีระบบเซ็นเซอร์ตรวจสอบการเอียงของรถ เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุของการพลิกคว่ำและเพื่อความปลอดภัย สามารถตรวจสอบองศาการเอียงแนวซ้าย-ขวา หากเอียงเกิน ๕ องศา จะมีสัญญาณเสียงและไฟกระพริบเตือนที่ห้องพลขับได้

๘. ระบบห้ามล้อ

๘.๑ ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๘.๒ ระบบเซ็นเซอร์กันชนด้านท้ายขณะรถเคลื่อนที่ถอยหลังและเมื่อพบสิ่งกีดขวาง เช่น คนหรือวัตถุติดด้านท้ายรถ ระบบเซ็นเซอร์จะส่งสัญญาณเตือนไปที่ห้องคนขับ และสั่งระบบเบรกของรถให้ทำการเบรกหยุดโดยอัตโนมัติเพื่อป้องกันการอุบัติเหตุ ตัวระบบเบรกอัตโนมัติเป็นมาตรฐานติดตั้งมาพร้อมกับรถยนต์หรือติดตั้งจากโรงงานที่มีใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน(ร.ง.๔) ในข้อข้อยกเว้นข้อการทำแผนวงจรและทำชิ้นส่วนอุปกรณ์

๙. สมรรถนะ

๙.๑ สามารถรับน้ำหนักตัวรถ ส่วนประกอบ เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถขณะบรรทุกเต็มสมรรถนะ (GROSS VEHICLE WEIGHT) ได้ไม่น้อยกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม

๑๐. ระบบไฟฟ้า

๑๐.๑ ใช้ระบบไฟฟ้า ๒๔ โวลต์

๑๐.๒ มีแบตเตอรี่ชนิด ๑๒ โวลต์ ขนาดความจุไม่ต่ำกว่า ๗๐ แอมป์/ชั่วโมง จำนวน ๒ ลูก

๑๐.๓ มีสัญญาณไฟต่างๆถูกต้องครบถ้วนตาม พ.ร.บ.จราจรทางบกกำหนด

๑๑. ถังบรรจุน้ำและระบบท่อทางน้ำ

๑๑.๑ ถังบรรจุน้ำมีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร สร้างด้วยเหล็กมาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก.) มีขนาดความหนาไม่น้อยกว่า ๓.๐ มม. รูปทรงรีตามมาตรฐานผู้ผลิต

๑๑.๒ มีช่องสำหรับลงทำความสะอาด (MAN HOLE) ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๐ ซม. พร้อมฝาเปิด-ปิด แบบล็อกได้ จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ช่อง ภายในถังมีแผ่นกันเพื่อลดแรงกระแทกของน้ำขณะขับเคลื่อน

๑๑.๓ มีทางสูบน้ำจากภายนอกพร้อมบอลวาล์ว ปิด-เปิด มีขนาดท่อเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๑๑.๔ มีทางสูบน้ำจากถังพร้อมวาล์วปิด-เปิด สามารถควบคุมการปิด-เปิดวาล์ว ได้จากหัวเก๋ง มีขนาดท่อเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๑๑.๕ มีทางส่งน้ำเข้าถังพร้อมบอลวาล์วปิด-เปิด สามารถควบคุมการปิด-เปิดวาล์ว ได้จากหัวเก๋ง มีขนาดท่อเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๑๑.๖ มีทางส่งน้ำออกพร้อมบอลวาล์วปิด-เปิด มีขนาดท่อเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว พร้อมข้อต่อชนิดสวมเร็ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ทาง

๑๑.๗ มีทางส่งน้ำออกแทนป็นฉัดน้ำพร้อมวาล์วปิด-เปิด มีขนาดท่อเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว พร้อมติดตั้งแทนป็นผลิตจากเหล็กหล่อ และสามารถหมุนฉัดในแนวนอนได้ ๓๖๐ องศา สามารถปรับกัมเยได้ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๑๑.๘ มีทางฉัดน้ำแบบสเปรย์บาร์ด้านข้างซ้ายและขวา สามารถควบคุมการปิด-เปิดวาล์วได้จากหัวเก๋ง จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ทาง

๑๑.๙ มีทางจ่ายฉัดน้ำแบบสเปรย์บาร์ด้านหน้าและด้านท้ายรถ สามารถควบคุมการปิด-เปิดวาล์วได้จากหัวเก๋ง จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ทาง

๑๑.๑๐ มีทางส่งรีเลย์

๑๑.๑๐ มีทางส่งรีเลย์ (Relay) เข้าถึง มีขนาดท่อเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว พร้อมข้อต่อชนิดสวมเร็ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ทาง

๑๑.๑๑ มีท่อระบายอากาศหรือท่อน้ำล้น ขนาดไม่น้อยกว่า ๒.๐ นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ท่อ

๑๑.๑๒ ติดตั้งมาตรวัดระดับน้ำไมโครเครื่องแสง LED หรือเป็นจอ LCD เครื่องแสง จำนวนไม่น้อยกว่า ๕ ดวง

๑๑.๑๓ มีชั้นบันไดสำหรับขึ้น-ลง ตัวบรรจุน้ำ ติดตั้งไว้ทางด้านข้างซ้าย-ขวา และด้านหลังของถังบรรจุน้ำ

๑๑.๑๔ มีช่องสำหรับเก็บอุปกรณ์หรือท่อส่งน้ำและป็นฉีดยา พร้อมที่ยึดและฝาปิด-เปิด

๑๑.๑๕ มีมาตรวัดแรงดูดน้ำ จำนวน ๑ ตัว

๑๑.๑๖ มีมาตรวัดแรงดันน้ำ จำนวน ๑ ตัว

๑๑.๑๗ มีระบบเร่งรอบเครื่องยนต์แบบไฟฟ้า ใช้สำหรับเร่งรอบเมื่อต้องการส่งน้ำและสูบน้ำติดตั้งไว้ตามตำแหน่งที่เหมาะสม จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ชุด สามารถปรับตั้งรอบเครื่องยนต์ได้ตั้งแต่ ๘๐๐-๒๐๐๐ รอบต่อนาที

๑๑.๑๘ มีระบบควบคุมการทำงานของวาล์วสูบน้ำและส่งน้ำ เป็นชิพแบบไมโครคอนโทรลเลอร์ยูนิต (Micro Controller Unit) มีระบบปฏิบัติการเป็นแบบแคนบัส (Canbus) สามารถต่อร่วมกับเครื่องยนต์ และระบบควบคุมวาล์วต่างๆของระบบรถได้ สามารถบันทึกการใช้งานของระบบต่างๆ ระบบเครื่องยนต์ ระบบปั้มน้ำ ระบบควบคุมการปิด-เปิดวาล์ว ผู้ขายต้องแนบรายละเอียดสเปคชีฟของ เอ็มซียู (MCU) และโปรแกรมโปรโตคอล (Protocol) ของระบบแคนบัส (Canbus) เพื่อให้หน่วยงานสามารถตรวจสอบและตรวจสอบได้

๑๑.๑๙ ระบบควบคุมการทำงานติดตั้งอยู่ในห้องพลับ สามารถควบคุมการทำงานได้โดยสะดวก ออกแบบให้มีชื่อบอกตำแหน่ง การทำงานของวาล์วและมีไฟบอกตำแหน่งการทำงานของแต่ละอุปกรณ์ตามท่อทางต่างๆ

๑๑.๑๙.๒ มีมาตรวัดระดับน้ำในถังบอกระดับน้ำ ได้ไม่น้อยกว่า ๖ ระดับ โดยใช้หลอด LED เป็นสัญญาณไฟบอกแต่ละตำแหน่ง

๑๑.๑๙.๓ มีระบบสัญญาณเสียงเตือนน้ำหมด พร้อมสัญญาณไฟเตือนกระพริบเป็นจังหวะ โดยใช้หลอด LED

๑๑.๑๙.๔ มีระบบการตัดการฉีดจ่ายน้ำโดยอัตโนมัติเมื่อน้ำในถังหมด และระบบวาล์วน้ำจะเปิดวาล์วน้ำวนเข้าถังทันที เพื่อป้องกันการเสียหายของปั้มน้ำ

๑๑.๑๙.๕ มีสวิทช์ ปิด/เปิด เป็นแบบสวิทช์สัมผัส มีชื่อบอกตำแหน่งการใช้งานต่างๆ เป็นภาษาไทย และมีไฟแสดงสถานการณ์ทำงานโดยใช้หลอด LED

๑๑.๑๙ ชุดถังบรรจุน้ำ ผลิตและต่อประกอบจากโรงงานที่ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ประเภท ผลิต ประกอบ ดัดแปลง ซ่อมแซม และการทำชิ้นส่วนหรืออุปกรณ์สำหรับรถยนต์หรือรถพ่วง รวมทั้งการทำแผนวงจรทำชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และไฟฟ้าที่นำไปใช้ประกอบวงจรในรถยนต์หรือรถพ่วง และได้รับมาตรฐานคุณภาพ มอก.๙๐๐๑ หรือ ISO ๙๐๐๑ พร้อมแนบเอกสารมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๒. เครื่องสูบน้ำ

๑๒.๑ เป็นเครื่องสูบน้ำชนิดไม่ต้องล่อน้ำ (Self Priming Centrifugal Pump) แบบใบพัดเดี่ยว มีประสิทธิภาพสูง สามารถสูบน้ำ โดยไม่ต้องมีระบบช่วยทำสูญญากาศ

๑๒.๒ ปั้มและใบพัดทำด้วยเหล็กหล่อ มีขนาดท่อดูดน้ำไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว มีขนาดท่อส่งน้ำไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว

๑๒.๓ เครื่องสูบน้ำสามารถสูบน้ำได้ในอัตราไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ลิตรต่อนาที ทำแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว ผู้เสนอราคาต้องแนบกราฟการทำงานของปั้มน้ำมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๒.๔ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง และเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงาน ที่ได้รับรองระบบมาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.๙๐๐๑ หรือ ISO ๙๐๐๑

๑๒.๕ เครื่องสูบน้ำเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศไทย ที่ได้รับการรับรองจากสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (MIT) พร้อมแนบเอกสารรับรองมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๓. สายดูดน้ำ สายส่งน้ำ และหัวฉีดน้ำ

๑๓. สายดูดน้ำ สายส่งน้ำ และหัวฉีดน้ำ

๑๓.๑ ท่อดูดน้ำ จำนวน ๒ เส้น เป็นท่อดูดน้ำแบบผิวเป็นลอน ขึ้นในทำจากยางธรรมชาติ หรือยางสังเคราะห์ ที่มีความยืดหยุ่นสูง เสริมแรงด้วยโครงสร้างเหล็ก ตัวท่อดูดมีคุณสมบัติทนต่อสภาพอากาศ มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๓ เมตร

๑๓.๒ สายส่งน้ำดับเพลิง ผลิตจากยางสังเคราะห์หรือโพลีเอสเตอร์ (POLYESTER) สามารถทนแรงดันแตก ระเบิดได้ ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว เป็นสายส่งน้ำพร้อมข้อต่อสวมเร็วชนิดลูมิเนียม เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับรองมาตรฐานสากล มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว และมีความยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร มีจำนวนไม่น้อยกว่า ๒ เส้น

๑๓.๓ หัวฉีด สามารถฉีดเป็นลำตรงและฉีดเป็นฝอยได้ มีขนาดไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๑ หัว

๑๓.๔ หัวฉีดน้ำแบบด้ามยาวพร้อมข้อต่อสวมเร็ว มีขนาดไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด

๑๔. ระบบสัญญาณไฟฉุกเฉินและไฟส่องสว่าง

๑๔.๑ ด้านบนหัวแก๊ง ติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉินแบบชนิดแฟทรวงยาว จำนวน ๑ ชุด เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้มาตรฐาน มอก. หรือ ISO ๙๐๐๑ โดยแนบแคตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๔.๒ ด้านท้ายของรถ ติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉินทรงกลม เพื่อให้สัญญาณเตือนเมื่อมองจากด้านท้าย ติดตั้งที่ด้านท้ายซ้ายและขวา จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ดวง เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับรองมาตรฐาน มอก. หรือ ISO ๙๐๐๑ โดยแนบแคตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๔.๓ ติดตั้งเครื่องขยายเสียงอิเล็กทรอนิกส์ไซเรนพร้อมลำโพง จำนวน ๑ ชุด มีกำลังขยายไม่น้อยกว่า ๑๐๐ วัตต์พร้อมไมค์พูดและลำโพงขยายเสียงสามารถปรับเสียงได้ไม่น้อยกว่า ๕ เสียง

๑๔.๔ มีไฟส่องสว่างขนาดไม่น้อยกว่า ๕๐ วัตต์ติดอยู่ด้านท้ายรถปรับก้มเงยได้ จำนวน ๑ ดวง

๑๕. อุปกรณ์มาตรฐานอื่นๆ ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๑๕.๑ ตะกร้าสวมปลายท่อสูบน้ำ

จำนวน ๑ ชุด

๑๕.๒ หัวกรอง (STRAINER) พร้อมลั่นกันน้ำไหลกลับ

จำนวน ๑ ชุด

๑๕.๓ ประแจขันข้อต่อท่อดูด

จำนวน ๒ ชุด

๑๕.๔ ยางอะไหล่พร้อมกงล้อ

จำนวน ๑ ชุด

๑๕.๕ แม่แรงไฮดรอลิคพร้อมด้าม ขนาดตามมาตรฐานรถ

จำนวน ๑ ชุด

๑๕.๖ ประแจถอดล้อ

จำนวน ๑ ชุด

๑๕.๗ คู่มือการใช้รถ

จำนวน ๑ ชุด

๑๕.๘ คู่มือตรวจเช็คบริการ

จำนวน ๑ เล่ม

๑๕.๙ ประแจขันหัวประปา (HYDRANT WRENCH) โดยที่ส่วนหัวของประแจมีรูสามารถสวมเข้ากับหัวประปาได้ทันที

จำนวน ๑ ชุด

๑๖. การพ่นสีและตราหน่วยงาน

๑๖.๑ พ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดี ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นทับด้วยสีจริงที่ได้รับมาตรฐาน มอก.๒๖๖๓-๒๕๕๗ ชนิดสีโพลียูรีเทนไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น

๑๖.๒ สีรองพื้นต้องได้รับการรับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.๖๙๑-๒๕๔๗ หรือมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ พร้อมแนบเอกสารแสดงในวันยื่นเสนอ

๑๖.๓ พ่นสีกันสนิม Epoxy หรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น ภายในตู้บรรทุกน้ำ

๑๖.๔ สีต้องได้มาตรฐาน ASTM D ๓๓๕๙ ผ่านการตรวจสอบจากสถาบันยานยนต์หรือสถาบันวิจัย วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หรือสถาบันอื่นที่น่าเชื่อถือ เพื่อการยึดเกาะของสีที่ได้คุณภาพพร้อมแนบเอกสารรับรอง และหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๖.๕ พ่นตราสัญลักษณ์

๑๖.๕ พันธสัญญาลักษณะขององค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง กว้างหรือยาวไม่น้อยกว่า ๒๕ เซนติเมตร พร้อมชื่อเต็ม องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งมะพร้าว หมายเลขครุภัณฑ์ ๐๑๑-๖๗-๐๐๐๓ และข้อความ " ใช้ในราชการเท่านั้น " ขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๕ เซนติเมตร โดยให้พื้นสีขาวเว้นแต่ใช้สีขาวแล้วมองเห็นไม่ชัด ให้ใช้สีอื่นแทน ที่ประตูด้านข้างนอกตัวรถทั้ง ๒ ข้าง (บริเวณกลางประตู)

๑๗. แลบสะท้อนแสง

๑๗.๑ ด้านข้างและด้านท้ายของตัวรถติดแลบสะท้อนแสง ตามกรรมการขนส่งทางบกกำหนด เป็นแลบสะท้อนแสงที่ได้รับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก.) หรือมาตรฐานสากล

๑๘. เงื่อนไขการยื่นเสนอราคา

๑๘.๑ ตัวรถยนต์และอุปกรณ์ส่วนควบทุกชนิด ต้องเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน นอกจากการทดลองและทดสอบสมรรถนะตามขั้นตอนของการผลิต

๑๘.๒ ผู้เสนอราคาต้องมีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิตและต่อประกอบรถคันดังกล่าว ทั้งนี้เพื่อประโยชน์สูงสุดของหน่วยงานราชการภาครัฐ โดยผู้เสนอราคาต้องแสดงหลักฐานโรงงานผู้ผลิตและต่อประกอบโดยมีใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน(รง.๔) ประเภท ผลิต ประกอบ ดัดแปลง ซ่อมแซม และการทำชิ้นส่วนหรืออุปกรณ์สำหรับรถยนต์หรือรถพ่วง รวมทั้งการทำแผนวงจรทำชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ และไฟฟ้าที่นำไปใช้ประกอบวงจรในรถยนต์หรือรถพ่วง และได้รับมาตรฐานคุณภาพ มอก.๙๐๐๑ หรือ ISO ๙๐๐๑ พร้อมแนบแผนที่แสดงสถานที่ตั้ง และเนบรูปถ่ายภายในและภายนอกโรงงาน(เครื่องจักรที่ใช้ในการผลิต,ห้องพ่นสีรถ) มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๘.๓ ผู้ขายจะต้องได้รับการแต่งตั้งเป็นผู้แทนจำหน่ายโดยตรงจากบริษัทผู้ผลิตรถยนต์หรือเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากผู้ผลิตโดยมีเอกสารการรับรองมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๘.๔ โครงสร้างถังน้ำขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร มีรูปแบบพิมพ์เขียว และมีวิศวกรสาขาเครื่องกลไม่น้อยกว่าระดับสามัญวิศวกร เป็นผู้รับรองแบบและแนบหลักฐานของผู้รับรองแบบและวิศวกรมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๘.๕ ผู้เสนอราคาต้องแนบ ระบบการตรวจจ้องศาการเอียงของตัวรถ,ระบบเซ็นเซอร์ตรวจจับกันชนด้านท้าย,ระบบการเร่งรอบเครื่องยนต์แบบอัตโนมัติ,ระบบควบคุมการทำงานของวาล์วสูบน้ำและส่งน้ำ ระบบทั้งหมดมีระบบปฏิบัติการเป็นแบบแคนบัส(Canbus) ผู้ขายต้องแนบรายละเอียดโปรโตคอล(protocol) ของระบบทั้งหมดเพื่อให้หน่วยงานสามารถตรวจซ่อมได้ โดยผลิตจากโรงงานที่ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.๔) ประเภท ลำดับที่ ๗๓ การทำชิ้นส่วนหรืออุปกรณ์สำหรับรถยนต์หรือรถพ่วง รวมทั้งการทำแผนวงจรทำชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และไฟฟ้าที่นำไปใช้ประกอบวงจรในรถยนต์หรือรถพ่วง ผลิต ประกอบ ทำชิ้นส่วน ซ่อมแซม ดัดแปลง ยานพาหนะของหน่วยงานราชการต่างๆและได้รับมาตรฐานคุณภาพ มอก.๙๐๐๑ หรือISO ๙๐๐๑ โดยมีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายพร้อมนำเอกสารมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๘.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องแนบเอกสารรับรองมาตรฐานสินค้าที่ผลิตภายในประเทศไทย (MIT) ของตัวรถยนต์ดังกล่าวมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๘.๗ ผู้ยื่นเสนอราคาต้องจัดทำเอกสารเปรียบเทียบคุณลักษณะที่กำหนด กับรายละเอียดของผู้ยื่นข้อเสนอ โดยระบุหน้าของเอกสาร/แคตตาล็อก ให้ถูกต้องและชัดเจนได้หรือใช้ปากกาเน้นคำหรือใช้สีเน้นคำ พร้อมระบุหมายเลขข้อที่อ้างอิงในเอกสารแคตตาล็อกเอกสารหลักฐานให้ชัดเจน ครบถ้วนทุกข้อ ตามตัวอย่างเอกสาร ตารางเปรียบเทียบคุณลักษณะ(TOR)

๑๘.๘ ผู้เสนอการรายใดที่เสนอรายละเอียดและหลักฐานไม่ถูกต้องตามประกาศและเงื่อนไขคุณลักษณะที่กำหนด คณะกรรมการจะไม่รับพิจารณาผลของผู้เสนอการรายนั้น

๑๘.๙ หลักเกณฑ์การพิจารณาผลผู้เสนอราคา ใช้เกณฑ์ราคาประกอบเกณฑ์คุณภาพเพื่อประโยชน์สูงสุดของหน่วยงานภาครัฐ

๑๘.๑๐ ผู้ขายต้องมีกรอบมณเณรการใช้งาน และการปรนนิบัติบำรุงรักษารถยนต์และระบบ ให้กับเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานของทางราชการ ให้เป็นที่เรียบร้อย

๑๘.๑๑ ในระหว่างขั้นตอนการผลิต เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดของหน่วยงานภาครัฐ จะต้องให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุเดินทางไปตรวจสอบขั้นตอนการผลิต ณ โรงงานการผลิตไม่น้อยกว่า ๑ ครั้ง โดยค่าใช้จ่ายในการเดินทางทั้งหมดทางบริษัทเป็นผู้รับผิดชอบ(กรณีหน่วยงานร้องขอ)

๑๘.๑๒ ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้มีอาชีพเกี่ยวกับการขายรถประเภทรถบรรทุกน้ำหรือมีหนังสือแต่งตั้งจากโรงงานผู้ผลิต และไม่ใช่เอกสารปลอม หรือหมดอายุ ตามที่หน่วยงานกำหนดและขณะที่เข้ายื่นเอกสารเสนอราคาหากผู้เสนอการรายใดฝ่าฝืนเอกสารอันเป็นเท็จต่อหน่วยงานราชการที่จะจัดซื้อจะต้องถูกดำเนินการตามระเบียบ และกฎหมายที่เกี่ยวข้องให้ถึงที่สุด

๑๘.๑๓ การรับประกัน : ผู้ขายจะต้องรับประกันในการชำรุดเสียหาย ของรถยนต์บรรทุกน้ำอเนกประสงค์ ไม่น้อยกว่า ๑ ปี และต้องดำเนินการให้เสร็จสิ้นภายใน ๓๐ วัน นับจากวันที่ผู้ขายได้รับทราบถึงการแจ้งถึงความชำรุดเสียหายซึ่งการันระยะเวลารับประกันนับจากวันที่ส่งมอบโอนกรรมสิทธิ์ให้ผู้ซื้อเรียบร้อยแล้ว เว้นแต่กรณีจากการเสื่อมสภาพตามการใช้งานปกติหรือเกิดจากการใช้งานผิดวิธีการแก้ไขความชำรุดเสียหายที่รับประกันนี้ ผู้ซื้อจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งสิ้นเอง

๑๘.๑๔ กำหนดส่งมอบ ๑๒๐ วัน

๑๘.๑๕ ผู้ขายต้องเสนอรายชื่อศูนย์บริการตรวจเช็คและซ่อมบำรุง ซึ่งได้รับการแต่งตั้งจากบริษัทผู้ผลิต หรือผู้ประกอบการของรถยนต์ที่เสนอราคา ซึ่งยังเปิดบริการอยู่ในปัจจุบันในแต่ละจังหวัด ทุกจังหวัด

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(นายจตุพงศ์ พันธุ์สวัสดิ์)

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นายปราโมทย์ ทองใหม่)

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นายกิตติพงษ์ กลัดเจริญ)