

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของครุภัณฑ์ดับเพลิง รถยนต์บรรทุกน้ำอเนกประสงค์
(รถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง (ดีเซล) เคลื่อนที่เร็วขับเคลื่อน 2 ล้อ
ขนาดเครื่องยนต์ไม่น้อยกว่า 2,400 ซีซี)
ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1,000 ลิตร จำนวน 1 คัน

ลักษณะทั่วไป

รถยนต์ปิคอัพตรวจการดับเพลิง เป็นรถยนต์แบบกระบะตอนเดียว ตัวรถขับเคลื่อน 2 ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล ชนิด 4 สูบ 4 จังหวะ มีขนาดกระบอกสูบไม่น้อยกว่า 2,400 ซีซี หลังแก๊งติดตั้งถังบรรจุน้ำมีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1,000 ลิตร ติดตั้งแท่นป็นฉีดน้ำ และติดตั้งเครื่องสูบน้ำดับเพลิงชนิดแรงดันสูง สามารถยกเคลื่อนที่ได้ อุปกรณ์สำหรับการสนับสนุนการดับเพลิงครบชุด มีระบบสัญญาณไฟต่าง ๆ ตามกรมการขนส่งทางบกกำหนดและตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน ตัวรถ และอุปกรณ์ทุกชนิดเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

ข้อกำหนดรายละเอียด

แชสซีส์ เป็นรถยนต์ชนิด 4 ล้อ (ปิคอัพ) กระบะช่วงยาว มีประตู 2 บาน ตอนท้ายด้านหลังเป็นกระบะดัดแปลงเพื่อให้เหมาะสมกับการใช้งานและติดตั้งอุปกรณ์ดับเพลิงรถยนต์ อุปกรณ์ดับเพลิงเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน มีระบบไฟส่องสว่างครบถ้วนตามกรมการขนส่งทางบกกำหนด และตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน ตัวรถ ป็น้ำ และอุปกรณ์ทุกชนิดเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

ตัวรถยนต์

1. รถยนต์บรรทุก 4 ล้อ ชนิดปิคอัพ เป็นรถยนต์ใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
2. ตัวรถและโครงสร้างตามมาตรฐานผู้ผลิต
3. มีเครื่องปรับอากาศภายในตัวรถ
4. ติดตั้งฟิล์มกรองแสงตามมาตรฐานกรมการขนส่งทางบก
5. มีเครื่องวิทยุ FM/AM พร้อมเครื่องเล่นแผ่น CD พร้อมลำโพง
6. มีน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า 1 ตัน

ระบบเครื่องยนต์

1. เครื่องยนต์ดีเซล ขนาดไม่น้อยกว่า 4 สูบ 4 จังหวะ
2. เครื่องยนต์ขนาดกระบอกสูบไม่น้อยกว่า 2,400 ซีซี
3. ระบบขับเคลื่อน มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า 5 เกียร์ ถอยหลัง 1 เกียร์
4. ระบบเบรกและคลัตช์ตามมาตรฐานผู้ผลิต
5. ระบบพวงมาลัยขับเคลื่อนด้านขวา พร้อมเพาเวอร์จากโรงงานผู้ผลิต

ระบบไฟฟ้า

1. ระบบไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 12 โวลท์
2. สัญญาณไฟฉุกเฉิน ครบถ้วน ตามมาตรฐานผู้ผลิตและพระราชบัญญัติการจราจรทางบก
3. สัญญาณไฟเลี้ยวเป็นแบบกระพริบและกลับเองได้โดยอัตโนมัติ
4. มีสัญญาณไฟกระพริบสำหรับจอดฉุกเฉิน
5. มีไฟและส่องสว่างภายในถัง

อุปกรณ์ประจำรถ

1. ยางอะไหล่พร้อมล้อกระทะ ตามขนาดมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน 1 ชุด
2. แม่แรงยกพร้อมด้ามตามแบบมาตรฐานประจำรถของผู้ผลิต จำนวน 1 ชุด
3. ประแจถอดล้อ จำนวน 1 อัน
4. เครื่องมือประจำรถตามมาตรฐานประจำรถของผู้ผลิตอย่างน้อยประกอบด้วย
 - ประแจปากกา จำนวน 2 ตัว
 - ไขควงทั้งปากแบนและแฉก จำนวน 1 ชุด
 - คีมธรรมดา จำนวน 1 อัน
 - ชองหรือกล่องเก็บเครื่องมือข้างต้น จำนวน 1 ใบ
5. เข็มขัดนิรภัยประจำที่นั่งคนขับและที่นั่งข้างคนขับตอนหน้า

ข้อกำหนดอื่น ๆ

1. ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อกของรถยนต์ดังกล่าว โดยผู้มีอำนาจทำนิติกรรมเป็นผู้ลงนามในแค็ตตาล็อก ให้คณะกรรมการพิจารณาในวันที่ยื่นซองเสนอราคา
2. ผู้เสนอราคาต้องเป็นตัวแทนจำหน่าย หรือเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้จำหน่ายรถยนต์ดังกล่าวจากผู้ผลิต หรือตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิต โดยมีเอกสารระบุถึงชื่อหน่วยงานราชการอย่างชัดเจนมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา (ฉบับจริง) และแสดงหลักฐานการมีศูนย์บริการที่ได้มาตรฐานภายในจังหวัดเชียงใหม่มาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา
3. คุณลักษณะรถยนต์ต้องเป็นรถยนต์ที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ตามมาตรฐานเลขที่ มอก.9001 หรือ มอก. 9002 ในกิจการและขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม โดยมีเอกสารมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

ตัวถังบรรทุกน้ำ

1. ดัดแปลงกระบะตอนท้ายถังบรรทุกน้ำ มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1,000 ลิตร หนาไม่น้อยกว่า 3.00 มิลลิเมตร สร้างด้วยเหล็กแผ่นหนา แข็งแรง ทนทาน ขึ้นรูปตามมาตรฐานผู้ผลิต

2. ภายในถัง ฟันสีกันสนิมโดยใช้สีเคลือบ EPOXY อย่างน้อย 2 ชั้น หรือเทียบเท่า
3. มีฝาปิด - เปิด สำหรับเติมน้ำเข้าถัง
4. มีหลอดวัดระดับน้ำติดตั้งตามมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน 1 ชุด
5. มีตู้เก็บอุปกรณ์ที่จำเป็นต่อการใช้งานตามมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน 1 ชุด
6. ติดตั้งแท่นเป็นฉนวนแบบหมุนได้รอบตัวผลิตด้วยทองเหลืองหมุนรอบตัวได้ 360 องศา (ต่อเนื่องไม่สิ้นสุด) สามารถปรับมุมก้ม - เงย ได้
7. ดัดแปลงระบบรองรับน้ำหนักเพลาลังโดยการเสริมแนว

ข้อกำหนดอื่น ๆ

1. ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อก หรือรูปถ่ายตัวถังบรรทุกน้ำดังกล่าว โดยผู้มีอำนาจทำนิติกรรมเป็นผู้ลงนามในแค็ตตาล็อกหรือรูปถ่ายให้คณะกรรมการพิจารณาในวันที่ยื่นของเสนอราคา
2. ผู้เสนอราคาต้องเป็นตัวแทนจำหน่าย หรือเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้จำหน่ายตัวกระบะและถังดับเพลิงดังกล่าวจากผู้ผลิต หรือผู้แทนจำหน่ายจากผู้ผลิต โดยมีเอกสารระบุถึงชื่อหน่วยงานราชการอย่างชัดเจนมาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา (ฉบับจริง)
3. ตัวถังบรรทุกน้ำต้องประกอบหรือผลิตจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (รง.4) โดยมีเอกสารระบุถึงชื่อหน่วยงานราชการอย่างชัดเจนมาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา (ฉบับจริง)
4. ตัวถังบรรทุกน้ำต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 9001 หรือ มอก. 9002 ในกิจการและขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม โดยมีเอกสารมาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา

เครื่องสูบน้ำดับเพลิง

1. เครื่องยนต์เบนซิน กำลังเครื่องยนต์ไม่น้อยกว่า 40 แรงม้า
2. ขนาดท่อทางส่งน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 2.5 นิ้ว
3. ขนาดท่อทางดูดน้ำ ขนาดไม่น้อยกว่า 2.5 นิ้ว
4. ปริมาตรการจ่ายน้ำ ไม่น้อยกว่า 600 ลิตร/นาที
5. เครื่องสูบน้ำดับเพลิงเป็นชนิดหาลบหรือเคลื่อนที่
6. อุปกรณ์ประกอบของเครื่องสูบน้ำดับเพลิง และของเครื่องยนต์ต้องมีครบชุดพร้อมที่จะใช้งาน

ข้อกำหนดอื่น ๆ

1. ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อก หรือรูปถ่ายเครื่องสูบน้ำดับเพลิงดังกล่าว โดยผู้มีอำนาจทำนิติกรรมเป็นผู้ลงนามในแค็ตตาล็อกหรือรูปถ่าย ให้คณะกรรมการพิจารณาในวันที่ยื่นของเสนอราคา

2. เครื่องสูบน้ำดับเพลิงต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ตามมาตรฐานเลขที่ มอก.9001 หรือ มอก. 9002 ในกิจการและขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม โดยมีเอกสารมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

สัญญาณไฟฉุกเฉินและสัญญาณไซเรน

1. สัญญาณไฟฉุกเฉินเป็นแบบชนิดแผงยาว สีตามที่กฎหมายกำหนด ติดตั้งด้านบนหัวแก้ว
2. ชุดหลอดไฟสัญญาณประกอบด้วยหลอดแบบ LED
3. ฐานสำหรับยึดชุดสัญญาณไฟฉุกเฉิน ทำด้วยโลหะปลอดสนิม ทนความชื้นและกันสนิมได้ดี
4. ระหว่างกลางของสัญญาณไฟฉุกเฉินทั้งสองชุด ออกแบบไว้ติดตั้งลำโพงขนาดไม่น้อยกว่า 100 วัตต์ได้
5. ฝาครอบลำโพงทำด้วยโลหะปลอดสนิม
6. ใช้ไฟฟ้าจากแบตเตอรี่รถยนต์ ขนาด 12 โวลท์ ตามกระแสไฟของรถยนต์ที่ติดตั้ง
7. เครื่องขยายเสียงขนาดไม่น้อยกว่า 100 วัตต์ สามารถเพิ่มลดเสียงพูด มีไมโครโฟนและสวิทช์สำหรับควบคุมการพูด พร้อมทั้งยึดไมโครโฟน สามารถเลือกเสียงไซเรนโดยสามารถให้ความแตกต่างของเสียงไม่น้อยกว่า 4 เสียง พร้อมลำโพงขนาดไม่น้อยกว่า 100 วัตต์

ข้อกำหนดอื่น ๆ

1. ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อก หรือรูปถ่ายสัญญาณไฟฉุกเฉินและสัญญาณไซเรндังกล่าว โดยผู้มีอำนาจทำนิติกรรมเป็นผู้ลงนามในแค็ตตาล็อกหรือรูปถ่าย ให้คณะกรรมการพิจารณาในวันที่ยื่นซองเสนอราคา
2. สัญญาณไฟฉุกเฉินและสัญญาณไซเรนต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 9001 หรือ มอก. 9002 ในกิจการและขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม โดยมีเอกสารมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

เครื่องรับส่ง - วิทยู ระบบ VHF / FM

1. ขนาดกำลังส่ง 25 วัตต์
2. เครื่องรับส่ง - วิทยู ประกอบด้วย : ตัวเครื่อง ไมโครโฟน เสาอากาศ อุปกรณ์ติดตั้งครบชุด หนังสือคู่มือ
3. เครื่องรับส่ง - วิทยู ย่านความถี่สำหรับหน่วยงานราชการ VHF 136 - 174 Mhz

ข้อกำหนดอื่น ๆ

1. ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อก หรือรูปถ่ายเครื่องรับส่ง - วิทยูดังกล่าว โดยผู้ที่มีอำนาจทำนิติกรรมเป็นผู้ลงนามในแค็ตตาล็อกหรือรูปถ่าย ให้คณะกรรมการพิจารณาในวันที่ยื่นซองเสนอราคา

2. เครื่องรับส่ง - วิทยุต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 9001 หรือ มอก. 9002 ในกิจการและขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม โดยมีเอกสารแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

สายส่งน้ำดับเพลิง

1. สายส่งน้ำดับเพลิงเป็นสีแดง มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2.5 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 20 เมตร จำนวน 2 เส้น
2. สายส่งน้ำดับเพลิง ภายนอกทอขึ้นจากเส้นใยโพลีเอสเตอร์ (Polyester) เคลือบด้วยโพลียูรีเทน (Red Polyurethane) สามารถใช้ได้กับน้ำกระด้างและน้ำทะเล
3. สายส่งน้ำดับเพลิง ภายในอาจยางสังเคราะห์ (Synthetic Rubber) สีดำเพื่อลดแรงเสียดทานของน้ำมีประสิทธิภาพสามารถทนแรงดันในการทำงาน (Max. Test Pressure) ไม่น้อยกว่า 400 ปอนด์/ตร.นิ้ว
4. สายส่งน้ำดับเพลิง สามารถทนแรงดันที่จุดแตก (Min. Burst Pressure)

ข้อกำหนดอื่น ๆ

1. ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อก หรือรูปถ่ายสายส่งน้ำดับเพลิงดังกล่าว โดยผู้มีอำนาจทำนิติกรรมเป็นผู้ลงนามในแค็ตตาล็อกหรือรูปถ่าย ให้คณะกรรมการพิจารณาในวันที่ยื่นซองเสนอราคา
2. สายส่งน้ำดับเพลิงต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ตามมาตรฐานเลขที่ มอก.9001 หรือ มอก. 9002 ในกิจการและขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม โดยมีเอกสารแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

ท่อคูدنน้ำดับเพลิง

1. ท่อคูدنน้ำดับเพลิง ภายในผลิตโดยยางธรรมชาติผิวเรียบ เสริมแรงด้วยเส้นใยโพลีเอสเตอร์คอตตอน และ ลวดเหล็กขดเกลียว
2. ท่อคูدنน้ำดับเพลิง ภายนอกลักษณะเป็นลอน (ตัวหนอน) เพื่อให้โค้งงอได้ดี ผลิตโดยยางธรรมชาติ
3. ท่อคูدنน้ำดับเพลิง ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของสายไม่น้อยกว่า 2.5 นิ้ว ความยาวไม่น้อยกว่า 3 เมตร พร้อมข้อต่อ จำนวน 2 เส้น

ข้อกำหนดอื่น ๆ

1. ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อก หรือรูปถ่ายท่อคูدنน้ำดับเพลิงดังกล่าว โดยผู้มีอำนาจทำนิติกรรมเป็นผู้ลงนามในแค็ตตาล็อกหรือรูปถ่าย ให้คณะกรรมการพิจารณาในวันที่ยื่นซองเสนอราคา

2. ท่อดูดน้ำดับเพลิงต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ตามมาตรฐานเลขที่ มอก.9001 หรือ มอก. 9002 ในกิจการและข้อบ่งชี้ที่ได้รับการรับรองจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม โดยมีเอกสารมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

อุปกรณ์ประจำรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง

1. หัวกะโหลกกรองผง พร้อมตะกร้าหวายเป็นชุด จำนวน 1 ชุด
2. ประแจตัวที่ เปิดวาล์วหัวประปา จำนวน 1 อัน
3. หัวฉีดดับเพลิงด้ามยาว ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2.5 นิ้ว จำนวน 1 อัน
4. หัวฉีดน้ำปรับเป็นลำฝอย (หัวฉีดฟ็อกซ์) จำนวน 1 อัน
5. เครื่องดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง ขนาดไม่น้อยกว่า 10 ปอนด์ จำนวน 2 ถัง
6. ขวานดับเพลิง จำนวน 1 ด้าม
7. สปอร์ตไลท์ LED สองสว่าง พร้อมติดตั้งด้านท้ายรถ จำนวน 1 ชุด
8. กระบอกไฟกระพริบ ใช้งานได้ 3 จังหวะ (กระพริบช้า, กระพริบเร็ว, เปิดต่อเนื่อง) จำนวน 2 อัน
9. ติดตั้งสัญญาณเสียงเตือนถอยหลัง (Backup Alarm) ให้ผู้ที่อยู่ด้านนอกท้ายรถทราบเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ เสียงจะดังทันทีเมื่อผู้ขับเข้าเกียร์ถอยหลัง ตัวเครื่องสามารถปรับตั้งค่าความดังของเสียงอัตโนมัติได้ด้วยตัวเอง ตามแต่สภาพแวดล้อมในขณะนั้น ให้ความดังเสียงต่ำได้ไม่น้อยกว่า 85 เดซิเบล และเสียงสูงไม่น้อยกว่า 110 เดซิเบล
10. อุปกรณ์ประจำรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิงผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อก หรือรูปถ่ายอุปกรณ์ประจำรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิงดังกล่าว โดยผู้มีอำนาจทำนิติกรรมเป็นผู้ลงนามในแค็ตตาล็อกหรือรูปถ่ายให้คณะกรรมการพิจารณาในวันที่ยื่นซองเสนอราคา

เงื่อนไขและการส่งมอบ

1. ผู้เสนอราคาจะต้องรับประกันคุณภาพการใช้งานของครุภัณฑ์ดับเพลิง รถยนต์บรรทุกน้ำอเนกประสงค์ (รถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง(ดีเซล) เคลื่อนที่เร็วขับเคลื่อน 2 ล้อ ขนาดเครื่องยนต์ไม่น้อยกว่า 2,400 ซีซี) ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1,000 ลิตร และอุปกรณ์ประจำรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง เป็นเวลาไม่น้อยกว่า 1 ปี
2. การนำรถยนต์เข้ารับการบำรุงรักษาภายในระยะเวลาที่กำหนด สามารถนำรถยนต์เข้ารับการบริการบำรุงรักษาฟรีค่าแรงที่ศูนย์บริการภายในจังหวัดเชียงใหม่
3. ผู้เสนอราคาต้องยื่นรูปแบบการติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆ ในตัวรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง โดยแนบใบ Drawing แสดงตำแหน่งการติดตั้งอย่างชัดเจน

4. ราคารถยนต์ที่เสนอขายต้องเป็นราคาที่รวมค่าใช้จ่ายต่างๆ และค่าอุปกรณ์ที่ติดตั้งทุกอย่างตามคุณลักษณะเฉพาะของรถยนต์โดยรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม, ภาษีสรรพสามิต และค่าธรรมเนียมการจดทะเบียน การโอนกรรมสิทธิ์ ซึ่งผู้เสนอราคาจะต้องชำระภาษีทุกชนิดที่เกี่ยวข้องและดำเนินการจนกระทั่งสามารถใช้รถดังกล่าวเป็นรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง (ดีเซล)

5. ครุภัณฑ์ดับเพลิง รถยนต์บรรทุกน้ำอเนกประสงค์ (รถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง(ดีเซล)เคลื่อนที่เร็ว ขับเคลื่อน 2 ล้อ ขนาดเครื่องยนต์ไม่น้อยกว่า 2,400 ซีซี) ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1,000 ลิตร และอุปกรณ์ประจำรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง ต้องเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานหรือใช้ในการสาธิตมาก่อนหากเกิดการชำรุดขัดข้องภายในระยะเวลารับประกันและทำการแก้ไขแล้วถึง 2 ครั้ง ผู้เสนอราคาต้องนำชิ้นส่วนหรืออะไหล่มาเปลี่ยนให้

6. ผู้เสนอราคาต้องพินตราเครื่องหมายประจำหน่วยงานองค์การบริหารส่วนตำบลมะขามหลวง กว้างหรือยาวไม่น้อยกว่า 18 เซนติเมตร อักษรชื่อเต็มขององค์การบริหารส่วนตำบลมะขามหลวง ขนาดสูงไม่น้อยกว่า 5 เซนติเมตร หรือชื่อย่อขนาดสูงไม่น้อยกว่า 7.5 เซนติเมตร พร้อมหมายเลขครุภัณฑ์และข้อความ “ใช้ในราชการเท่านั้น” โดยให้พินส์ด้านข้างนอกประตูรถยนต์ทั้งสองข้าง

7. ผู้เสนอราคาจะต้องส่งมอบครุภัณฑ์ดับเพลิง รถยนต์บรรทุกน้ำอเนกประสงค์ (รถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง (ดีเซล) เคลื่อนที่เร็ว ขับเคลื่อน 2 ล้อ ขนาดเครื่องยนต์ไม่น้อยกว่า 2,400 ซีซี) ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1,000 ลิตร และอุปกรณ์ประจำรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง ภายใน 90 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา และดำเนินการจัดทำประกันตาม พ.ร.บ. คู่ครองผู้ประสบภัยจากรถ พ.ศ.2535

8. ผู้เสนอราคารายใด ได้รับการพิจารณาสั่งซื้อแล้ว จะต้องทำการฝึกอบรมทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติให้แก่เจ้าหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลมะขามหลวง จนกระทั่งมีความเข้าใจสามารถควบคุมการปฏิบัติงานได้ด้วยตนเอง

9. การส่งมอบผู้เสนอราคาจะต้องเติมน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถังและน้ำมันอื่นๆ ตามมาตรฐานที่ผู้ผลิตกำหนด พร้อมทั้งจะใช้งานทันทีในวันส่งมอบ

10. รายละเอียดใด ๆ หากมีการเปลี่ยนแปลงเพื่อประโยชน์ของทางราชการขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดนั้น ๆ เพื่อประโยชน์ของทางราชการสูงสุด

11. องค์การบริหารส่วนตำบลมะขามหลวงจะทำการเบิกจ่ายเงินต่อเมื่อผู้เสนอราคาได้ทดสอบประสิทธิภาพ แนะนำการใช้งานและการบำรุงรักษาครุภัณฑ์ดับเพลิง รถยนต์บรรทุกน้ำอเนกประสงค์ (รถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง (ดีเซล) เคลื่อนที่เร็ว ขับเคลื่อน 2 ล้อ ขนาดเครื่องยนต์ไม่น้อยกว่า 2,400 ซีซี) ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1,000 ลิตร และอุปกรณ์ประจำรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง พร้อมทั้งได้ส่งมอบรถและใบคู่มือจดทะเบียนโดยโอนกรรมสิทธิ์ถูกต้องให้เป็นขององค์การบริหารส่วนตำบลมะขามหลวงเป็นที่เรียบร้อยแล้ว