

- ๔.๒. ติดตั้งไฟสปอร์ตไลท์ส่องสว่างควบคุมด้วยรีโมทคอนโทรล เพื่ออำนวยความสะดวกในการปฏิบัติงาน มีหน้ากากกันกระแทกสามารถถอดเข้าออกได้ ทนต่อความร้อน แสงกระแทก น้ำ และแสง UV สปอร์ตไลท์สามารถให้แสงสว่างในทิศทางกลมรอบตัว ๓๖๐ องศา และทิศทางปรับก้ม-เงยได้ และควบคุมด้วยรีโมทแบบไร้สายเพื่อความคล่องตัวในการใช้งาน
- ๔.๓. ด้านท้ายรถติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบฉุกเฉิน แบบ LED จำนวน ๒ ชุด
- ๔.๔. ติดตั้งวิทยุสื่อสารระบบ VHF/FM ชนิดดีตรอนต์ กำลังส่งไม่น้อยกว่า ๒๕ วัตต์ ผู้จำหน่ายวิทยุต้องได้รับใบอนุญาตให้ค้าวิทยุสื่อสารจาก (กสทช.)

๕. อุปกรณ์ประจำรถ

- ๕.๑. ท่อดูดขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ขนาด ๓ นิ้ว ยาว ๒๐ ฟุต พร้อมข้อต่อท่อดูดจำนวน ๑ เส้น
- ๕.๒. สายส่งน้ำดับเพลิงขนาด ๒.๕ นิ้ว ยาว ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อ จำนวน ๒ เส้น
- ๕.๓. หัวฉีดน้ำด้ามยาว ขนาด ๒.๕ นิ้ว ยาว ๓๕ เซนติเมตร จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๔. หัวฉีดน้ำแบบปรับฝอย ขนาด ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๕. หัวกะโหลกกรองใช้กับท่อดูด จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๖. ตะกร้าสวมหัวกรองผง จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๗. ติดตั้งแทนปืนฉีดน้ำชนิดหมุนได้รอบตัวด้านบนถังบรรจุน้ำ จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๘. มียางอะไหล่พร้อมกระโหลกติดตั้งในที่ที่เหมาะสม จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๙. แม่แรงไฮดรอลิก พร้อมด้าม จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๑๐. เครื่องมือประจำรถตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิตรถยนต์ จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๑๑. หนังสือคู่มือประจำรถ จำนวน ๑ ชุด
- ๕.๑๒. ติดตั้งไฟสปอร์ตไลท์ ส่องสว่างไว้ท้ายตัวถังบรรจุน้ำจำนวนไม่น้อยกว่า ๑ โคม
- ๕.๑๓. ติดตั้งสัญญาณเสียงเตือนถอยหลัง (Backup Alarm) ให้ผู้ที่อยู่ด้านนอกท้ายรถทราบเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ
- ๕.๑๔. ป้อน้ำสำรอง
 - ๕.๑๔.๑ เป็นเครื่องยนต์เบนซินหรือเครื่องยนต์ดีเซล ขนาดไม่น้อยกว่า ๗ แรงม้า
 - ๕.๑๔.๒ มีขนาดท่อน้ำเข้าไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว
 - ๕.๑๔.๓ มีระยะส่งน้ำสูงสุดไม่น้อยกว่า ๕๐ เมตร มีระยะสุบลึกได้ไม่น้อยกว่า ๕ เมตร
 - ๕.๑๔.๔ เป็นสินค้าที่ผลิตหรือประกอบภายในประเทศหรือต่างประเทศที่ได้รับรองคุณภาพมาตรฐาน ISO๙๐๐๑ หรือเทียบเท่า หรือเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการรับรองตามมาตรฐานสากลอันเป็นที่ยอมรับ เช่น DIN, EN, BS, CE, ECE, NFPA, UL, FM, SAE, JIS สถาบันใดสถาบันหนึ่ง หรือมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) จากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม โดยมีเอกสารหลักฐานมาแสดงในวันเสนอราคา

๖. การพ่นสีและข้อความ

- ๖.๑. การพ่นสีภายนอก พ่นสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นด้วยสีโพลียูรีเทนอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น
- ๖.๒. ใต้ตัวถังบรรจุน้ำ บังโคลนรถ พ่นด้วยบอดีชีตหรือเทียบเท่า พ่นสีกันสนิมไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น