

๑๓. ถังดับเพลิงชนิดน้ำยาเหลวระเหยไม่มีสาร CFC ขนาดไม่น้อยกว่า ๕ ปอนด์ จำนวน ๑ ถัง
๑๔. กรวยจรรยาจรแบบมีสัญญาณไฟฉุกเฉินพับเก็บได้ใช้ไฟกระแสตรง ๓ VDC. จำนวน ๔ ชุด
๑๕. คีมตัดเหล็กขนาดใหญ่ ไม่น้อยกว่า ๒๔ นิ้ว จำนวน ๑ อัน
๑๖. เชือกกู้ภัยขนาดไม่น้อยกว่า ๘ มม. ยาว ๓๐ เมตร จำนวน ๑ เส้น
๑๗. ขวานกู้ภัยขนาดไม่น้อยกว่า ๖ ปอนด์ จำนวน ๑ เล่ม
๑๘. เลื่อยส้อมแสง จำนวน ๔ ตัว
๑๙. เทปกั้นที่เกิดเหตุ จำนวน ๒ ม้วน
๒๐. ไฟฉาย หรือไฟควบคุมจรรยาจร จำนวน ๔ กระบอก
๒๑. ผ้ากันเปื้อน จำนวน ๔ ผืน
๒๒. รองเท้าบูช จำนวน ๔ คู่
๒๓. ท่อ PVC สำหรับคล้องเชือก จำนวน ๑ ท่อน
๒๔. อุปกรณ์ดับเพลิงชนิด ABC จำนวน ๑ ถัง
๒๕. นกหวีด จำนวน ๔ อัน

#### หมวด ข คุณสมบัติของครุภัณฑ์การแพทย์

##### ๑. ครุภัณฑ์การแพทย์

##### ๑.๑ ชุดเตียงรถเข็นพยาบาล (โครงสร้างผลิตจากอลูมิเนียมอัลลอยด์แบบพับได้)

- ๑.๑.๑ ตัวเตียงและโครงทำจากอลูมิเนียม มีความแข็งแรงทนทาน
- ๑.๑.๒ แผ่นรองตัวผู้ป่วยทำจากอลูมิเนียม หรือโลหะปลอดสนิมอย่างดี
- ๑.๑.๓ พนักพิงหลังสามารถปรับระดับได้ไม่น้อยกว่า ๗๐ องศา โดยมีใช้คอปช่วยรับน้ำหนักผู้ป่วย
- ๑.๑.๔ การปรับเปลี่ยนจากเตียงนอนเป็นเก้าอี้ขึ้น สามารถทำได้สะดวกโดยเจ้าหน้าที่เพียงคนเดียว
- ๑.๑.๕ มีเบาะรองนอน พร้อมสายรัดผู้ป่วย ๒ เส้น
- ๑.๑.๖ เตียงออกแบบให้ง่ายต่อการทำความสะอาด
- ๑.๑.๗ เตียงชนิดนี้ใช้ในโรงพยาบาล รถพยาบาลฉุกเฉิน ในการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยและผู้ได้รับบาดเจ็บ
- ๑.๑.๘ รับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ กิโลกรัม (พร้อมเอกสารรับรอง)
- ๑.๑.๙ ผู้เสนอราคาต้องแนบใบรับรองว่า จะจัดหาอะไหล่ได้ไม่น้อยกว่า ๕ ปี ในวันยื่นเอกสาร

##### ๑.๒ ถังออกซิเจนขนาด ๑๐ ลิตร

- ๑.๒.๑ ถังออกซิเจนเป็นถังอลูมิเนียมขนาด ๑๐ ลิตร จำนวน ๒ ถัง

##### ๑.๓ ชุดปรับแรงดันออกซิเจน (ใช้กับถังออกซิเจนขนาด ๑๐ ลิตร )

- ชุดปรับแรงดันออกซิเจน (Oxygen cylinder ๑๐ litre)