

รายละเอียดคุณลักษณะรพยบาลฉุกเฉิน
รพยบาลฉุกเฉิน(รถกระบะ) พร้อมอุปกรณ์
ปริมาตรกระบะสูงไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี จำนวน ๑ คัน
องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านใหม่ อำเภอสีชมพู จังหวัดขอนแก่น

ความต้องการ

รพยบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) พร้อมอุปกรณ์มีคุณสมบัติตามข้อกำหนด องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านใหม่ มีพื้นที่ในความรับผิดชอบ ๑๐ หมู่บ้าน ห่างจากโรงพยาบาลที่ใกล้ที่สุดคือโรงพยาบาลสีชมพู ประมาณ ๑๕ กิโลเมตร ซึ่งในปัจจุบันมีรถกู้ชีพ ๑ คัน หมายเลขทะเบียน ผฉ ๑๒๗ ขอนแก่น ซึ่งใช้ปฏิบัติงานกู้ชีพให้บริการช่วยเหลือประชาชนมาตั้งแต่ปีงบประมาณ ๒๕๕๓ ปัจจุบันมีสภาพค่อนข้างเสื่อมโทรมและอุปกรณ์กู้ชีพไม่ได้ตามมาตรฐานของสถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ (สพฉ.) ที่กำหนดหลักเกณฑ์ขั้นต่ำของรถปฏิบัติการฉุกเฉินไว้ซึ่งอาจทำให้การส่งผู้ป่วยฉุกเฉินด้วยประสิทธิภาพ มีความเสี่ยงต่อการสูญเสียชีวิตอวัยวะ หรือเกิดความบกพร่องในการทำงานของอวัยวะสำคัญได้ ดังนั้น การช่วยเหลือเบื้องต้นแก่ผู้ประสบภัย / ผู้ป่วยฉุกเฉิน ผู้ยากไร้และผู้มีรายได้น้อยในตำบลบ้านใหม่ถือเป็นสิ่งสำคัญและเป็นหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เพื่อให้การบริการประชาชน ผู้ป่วยฉุกเฉิน หรือผู้บาดเจ็บจากอุบัติเหตุของหน่วยกู้ชีพ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านใหม่มีประสิทธิภาพและผลลัพธ์เทียบเท่ากับหลักเกณฑ์มาตรฐานกลางของสถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ (สพฉ.) องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านใหม่ จึงได้จัดตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ แผนงานการรักษาความสงบภายใน งานบริหารงานทั่วไปเกี่ยวกับการรักษาความสงบภายใน งานป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนและระงับอัคคีภัย งบลงทุน ค่าครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รพยบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) จำนวน ๑ คัน

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท

(วิษณุ เกื้อนบัวระบัด)

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)

(นางรุ่งฤดี หมุ่มศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายชัยโรจน์ สาขานาย)

กรรมการ

วัตถุประสงค์ในการใช้งาน

เพื่อใช้เป็นรถพยาบาลในการออกปฏิบัติการสำหรับช่วยชีวิตผู้ป่วยในภาวะฉุกเฉินและ
วิกฤติหรือบริการผู้ป่วย ณ จุดเกิดเหตุ ส่งตัวไปโรงพยาบาล และออกให้บริการประชาชน

รายละเอียดคุณลักษณะรถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ตามบัญชีราคามาตรฐาน
ครุภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยมีคุณลักษณะโดยสังเขป ดังนี้

- รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซีหรือกำลัง
เครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์
- เครื่องยนต์ดีเซล ๔ สูบ พร้อมอุปกรณ์ตามมาตรฐาน
- มีประตูด้านหลัง ปิด-เปิด สำหรับยกเตียงผู้ป่วยเข้า-ออก
- มีตู้เก็บท่อ บรรจุก๊าซไม่น้อยกว่า ๒ ท่อ ที่เขวมน้ำเกลือ
- มีที่จัดเก็บอุปกรณ์การแพทย์และอุปกรณ์อื่นที่จำเป็นอย่างเป็นสัดส่วนเป็นระเบียบ
และมีความปลอดภัยจากการหลุด ร่วง ปลิว ออกจากที่จัดเก็บในกรณีที่เกิดมีการชน
หรือกระแทกหรือพลิกคว่ำ
- มีวิทยุคมนาคม VHF/FM ขนาดกำลังส่งไม่ต่ำกว่า ๒๕ วัตต์พร้อมอุปกรณ์ตาม
มาตรฐานที่กฎหมายกำหนด
- เครื่องสัญญาณไฟฉุกเฉินพร้อมเครื่องขยายเสียง
- คุณลักษณะเฉพาะอุปกรณ์การแพทย์ประกอบ
 - (๑) เตียงนอนโลหะผสม แบบมีล้อเซ็น ปรับเป็นรถเข็นได้
 - (๒) ชุดช่วยหายใจชนิดใช้มือบีบสำหรับเด็กและผู้ใหญ่
 - (๓) เครื่องส่องกล้องเสียงและเครื่องดูดของเหลวใช้กับไฟรถยนต์
 - (๔) เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดติดผนัง
 - (๕) ชุดป้องกันกระตุกคอเคลื่อน
 - (๖) ชุดเผือกลม
 - (๗) ชุดให้ออกซิเจน แบบ Pipe Line สำหรับส่งท่อก๊าซ

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท

(วิษณุ เกื้อนบัวระบัด)

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)

(นางรุ่งฤดี หมุ่มศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

กรรมการ

- (๘) อุปกรณ์ตามหลังชนิดสั้น
 (๙) เก้าอี้เคลื่อนย้ายผู้ป่วยชนิดพับเก็บได้
 (๑๐) ครอบหลังคาทรงสูงพร้อมติดตั้งเครื่องปรับอากาศ
 (ราคาตามเกณฑ์มาตรฐานครุภัณฑ์ ณ เดือนธันวาคม ๒๕๖๓ หน้า ๑๗ ข้อ ๘.๗)

ความต้องการจำเพาะ

๑. รถพยาบาลที่สามารถทำความสะอาดสะดวกและมีประสิทธิภาพ
๒. สามารถให้การดูแลและรักษาผู้ป่วยในระดับ basic trauma life support
๓. อุปกรณ์การแพทย์ที่สำคัญสามารถนำออกไปดูแลรักษาผู้ป่วยนอกโรงพยาบาลได้อย่างสะดวก

คุณลักษณะของรถพยาบาล แบ่งออกเป็น ๒ หมวด ดังนี้คือ


- หมวด ก คุณลักษณะของรถยนต์
 หมวด ข คุณลักษณะของครุภัณฑ์การแพทย์

หมวด ก คุณลักษณะของรถยนต์ ประกอบด้วย

๑. คุณลักษณะทางเทคนิคของรถยนต์

- ๑.๑ ระบบเครื่องยนต์เป็นเครื่องยนต์ดีเซล ๔ สูบ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์, ไม่น้อยกว่า ๑๔๕ แรงม้า
- ๑.๒ ระบบกันสะเทือน ล้อหน้าแบบปีกนกคู่พร้อมคอยล์สปริงและเหล็กกันโคลง, ล้อหลัง แหนบซ้อนและใช้ค้ำช่วย
- ๑.๓ ระบบพวงมาลัยขับเคลื่อนขวาระบบแรคแอนด์พีนีเยน พร้อมเพาเวอร์จากโรงงานผู้ผลิต
- ๑.๔ ระบบห้ามล้อ ดิสเบรกล้อหน้า ดรัมเบรกล้อหลัง หรือดิสเบรกทั้งสี่ล้อ
- ๑.๕ ระบบไฟฟ้าใช้แบตเตอรี่ขนาด ๑๒ โวลต์ ไม่ต่ำกว่า ๖๕ แอมแปร์ พร้อมทั้งอุปกรณ์และคอมพิวเตอร์ครบถ้วน

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท


 (วิษณุ เกื้อนบัวระบัตติ)

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)


 (นางรุ่งฤดี หมุ่มศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)


 (นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

กรรมการ

๑.๖ ล้อกระทะและยางเป็นขนาดมาตรฐานและความจุถึงน้ำมันไม่น้อยกว่า ๗๖ ลิตรจากโรงงานผู้ผลิต

๑.๗ ความยาวช่วงล้อหน้า-หลัง ไม่น้อยกว่า ๓,๐๐๐ มิลลิเมตร มีระบบเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๖ จังหวะ

๑.๘ ในห้องคนขับ ติดตั้งเครื่องรับวิทยุระบบ AM/FM พร้อมระบบเชื่อมต่อ Bluetooth รองรับโทรศัพท์และการเล่นเพลงจากโรงงานผู้ผลิต

๑.๙ ห้องคนขับมีประตู เปิด-ปิด ทั้งด้านซ้ายและด้านขวา มีกุญแจล็อกได้ และติดตั้งกระจกไฟฟ้า ขึ้น-ลง อัตโนมัติ

๑.๑๐ ห้องคนขับมีกล้องบันทึกภาพติดรถยนต์ด้านหน้าพร้อมกล้องมองถอย เมมโมรี่ไม่น้อยกว่า ๓๒ GB

๒. อุปกรณ์ประจำรถ

๒.๑ ยางอะไหล่พร้อมกระทะล้อ ตามขนาดมาตรฐาน ๑ ชุด

๒.๒ แม่แรงยกรถพร้อมด้ามแบบมาตรฐานประจำรถของผู้ผลิต ๑ ชุด

๒.๓ ประแจถอดล้อ ๑ อัน

๒.๔ เครื่องมือประจำรถตามมาตรฐานผู้ผลิตอย่างน้อยประกอบด้วย

๒.๔.๑ ประแจปากตาย ๒ ตัว

๒.๔.๒ ไขควงทั้งปากแบนและแฉก ๑ ชุด

๒.๔.๓ คีมธรรมดา ๑ อัน

๒.๔.๔ ขອງหรือกล่องเก็บเครื่องมือข้างต้น ๑ ใบ

๒.๕ เข็มขัดนิรภัยประจำที่นั่งคนขับและที่นั่งข้างคนขับตอนหน้า, ถ่วงลมนิรภัยคู่หน้าและหัวเข่าด้านคนขับ

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท

(วิษณุ เกื้อนบัวระบัด)

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)

(นางรุ่งฤดี หมู่ศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

กรรมการ

๓. คุณลักษณะทั่วไปของรถพยาบาลฉุกเฉิน

๓.๑ มีประตูด้านหลัง ปิด – เปิด สำหรับยกเตียงผู้ป่วยเข้า-ออก

๓.๑.๑ เป็นหลังคาที่ทำจากไฟเบอร์กลาส ชนิดที่มีความแข็งแรง ทนทานจากผู้ผลิตที่ได้รับการตรวจประเมินและรับรองมาตรฐานตามข้อตกลง ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๑๕ และ ISO ๑๔๐๐๑ : ๒๐๑๕ การครอบคลุมขอบข่ายการออกแบบ และการประกอบรถพยาบาล และการผลิตหลังคาไฟเบอร์

๓.๑.๒ ความสูงของหลังคาจากขอบกระเบาะไม่น้อยกว่า ๑๐๕ ซม. ด้านข้างซ้าย-ขวามีช่องหน้าต่างไม่น้อยกว่า ๓ ช่อง พร้อมกระจกบานเลื่อนไม่น้อยกว่า ๖ แผ่น สามารถลิ้อกได้จากภายในรถ ประตูฝาท้ายทำจากไฟเบอร์กลาสเปิด-ปิด ด้านข้างซ้าย-ขวา ผนังเป็นแซนด์วิชคอมโพสิท ขึ้นรูปด้วยระบบสูญญากาศ ด้านนอกและด้านใน เป็นแผ่นไฟเบอร์กลาส มีความแข็งแรงทนต่อการกระแทกเป็นแผ่นเรียบไม่มีรอยต่อ แกนกลางเป็นแผ่นพอลิสไตรีนโฟม และประกอบจาก โรงงานผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑: ๒๐๑๕ และ ISO ๑๔๐๐๑ : ๒๐๑๕

๓.๑.๓ ผู้ผลิต ประกอบ ดัดแปลงรถพยาบาลจะต้องได้รับอนุญาตประกอบ, ดัดแปลงรถพยาบาลจากกระทรวงอุตสาหกรรม

๓.๑.๔ ผู้ผลิต ประกอบ ดัดแปลงรถพยาบาล จะต้องได้รับการตรวจประเมินและรับรองมาตรฐานตามข้อตกลง ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ และ ISO ๑๔๐๐๑ : ๒๐๑๕ การครอบคลุมขอบข่ายการออกแบบ และประกอบรถพยาบาล และการผลิตหลังคาไฟเบอร์กลาส พร้อมแนบเอกสารรับรองจากผู้ผลิตในวันเสนอราคา

๓.๑.๕ ผู้ผลิต ประกอบ ดัดแปลงรถพยาบาล จะต้องมีตัวแทนจำหน่ายในจังหวัดที่ท่านเสนอราคา และจังหวัดใกล้เคียงที่มีพื้นที่ติดกันโดยรอบ ไม่น้อยกว่า ๕ แห่ง เพื่อความสะดวกในการจัดหาอะไหล่ วัสดุ/อุปกรณ์ การบริการบำรุงรักษา/ซ่อมแซม พร้อมแสดงเอกสารระบุสถานที่ตั้งหรือรูปถ่ายสถานที่ตั้งอย่างชัดเจนในวันเสนอราคา

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท


(วิษณุ เกื้อนบัวระบัด)

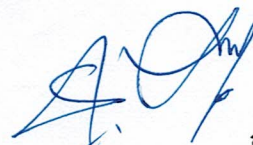
ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)


(นางรุ่งฤดี หมุ่มศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)


(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

กรรมการ

๓.๒ ห้องพยาบาลมีตู้เก็บท่อบรรจุก๊าซไม่น้อยกว่า ๒ ท่อที่แขวนน้ำเกลือ มีตู้ใส่อุปกรณ์และเวชภัณฑ์

๓.๒.๑ พื้นห้องพยาบาลทำจากไฟเบอร์กลาสทั้งแผ่นขึ้นรูป ไร้รอยต่อ เป็นชิ้นเดียวกันกับฐานเตียงพยาบาล กั้นน้ำได้ ๑๐๐ % ผลิตจากผู้ผลิตที่ได้รับการตรวจประเมินและรับรองมาตรฐานตามข้อกำหนด ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ และ ISO ๑๔๐๐๑ : ๒๐๑๕ การครอบคลุมขอบข่ายการออกแบบ และประกอบรถพยาบาล และการผลิตหลังคาไฟเบอร์กลาส พร้อมเอกสารรับรองจากผู้ผลิตทำจากไฟเบอร์กลาสขึ้นรูปผนังด้านข้างซ้าย-ขวา และด้านหน้าถึงขอบกระบะเป็นชิ้นเดียวกันกับฐานเตียงพยาบาลและแสดงรูปภาพชิ้นงานเต็มแผ่นพื้นที่ของพื้นห้องพยาบาล ก่อนนำมาประกอบใส่ท้ายกระบะเป็นรถพยาบาลยื่นในวันเสนอราคา


๓.๒.๒ ผนังห้องพยาบาลด้านข้าง (ซ้าย-ขวา) และด้านหน้า มีความสูงถึงขอบกระบะผลิตจากไฟเบอร์กลาสขึ้นรูป เป็นชิ้นเดียวกันกับตัวพื้นห้องพยาบาล


๓.๒.๓ ด้านซ้ายมือติดตั้งเก้าอี้ยาวเอนกประสงค์ชนิด ๓ ที่นั่ง พร้อมเข็มขัดนิรภัย โครงสร้างทำจากไฟเบอร์กลาส ที่นั่งและผนังบุด้วยฟองน้ำและหุ้ม PVC ด้านใต้เก้าอี้เป็นที่เก็บของ โดยการเปิดเบาะนั่งขึ้น ถัดจากเก้าอี้เอนกประสงค์เป็นตู้เก็บถังออกซิเจนทำจากไฟเบอร์กลาส สำหรับรองรับถังออกซิเจนได้ ๒ ถัง มีประตูปิด-เปิดพร้อมกุญแจล็อก

๓.๒.๔ ด้านขวามือติดตั้งตู้ใส่อุปกรณ์และเวชภัณฑ์ทำจากไฟเบอร์กลาส มีขนาดความกว้างไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ซม. ความลึกไม่น้อยกว่า ๒๐ ซม. ความสูงไม่เกิน ๗๐ ซม. ด้านหน้าเป็นบานเลื่อนซ้าย-ขวาทำจากวัสดุใสเพื่อมองเห็นภายใน มีที่จัดเก็บอุปกรณ์การแพทย์และอุปกรณ์อื่นที่จำเป็นอย่างเป็นสัดส่วนเป็นระเบียบและมีความปลอดภัยจากการหลุด ร่วง ปลิว เหนือตู้ใส่อุปกรณ์และเวชภัณฑ์เป็นแผงควบคุมระบบออกซิเจนแบบ (PIPE LINE) ทำจากไฟเบอร์กลาส

๓.๒.๕ ตรงกลางห้องพยาบาล เป็นฐานเตียงพยาบาล ทำจากไฟเบอร์กลาสขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกับตัวพื้นห้องพยาบาล ด้านบนหุ้มด้วยสแตนเลส เพื่อป้องกันการกระแทกของเตียงพยาบาล เวลาขึ้น - ลง มีระบบล็อกเตียง ด้านใต้ของฐานเตียง สามารถเก็บ กระดานแข็งรองนอนได้

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท  ประธานกรรมการ
(วิษณุ เกื้อนบัวระบัตติ)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางรุ่งฤดี หมุ่มศิริ)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

๓.๒.๖ ชุดอุปกรณ์เพดานเอนกประสงค์ มีที่แขวนน้ำเกลือ, ไฟ LED, ราวจับสแตนเลส , พร้อมไฟสปอร์ตไลท์

๓.๒.๗ ภายในห้องพยาบาล พันเคลือบสารนาโนเททเนียมไดออกไซด์หรือเทียบเท่า มีคุณสมบัติพิเศษยับยั้งแบคทีเรียได้เฉพาะกับผลิตภัณฑ์ผนังและวัสดุของรถพยาบาล ในรถพยาบาล

๓.๒.๗.๑ มีผลทดสอบการยับยั้งเชื้อแบคทีเรียของวัสดุที่ใช้ประกอบภายในห้องพยาบาลไม่น้อยกว่า ๔ ชนิดแสดงรูปตัวอย่างวัสดุมาในวันเสนอราคา ซึ่งผ่านการรับรองจากสถาบันนาโนเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย

๓.๒.๗.๒ ผู้ผลิตรถพยาบาลได้รับอนุญาตให้ใช้เครื่องหมายรับรอง “ฉลากนาโน (Nano Q)” จากสมาคมนาโนเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย หรือผู้เสนอราคาต้องได้รับการแต่งตั้งจาก “ผู้ขอใช้ฉลากนาโน (Nano Q)” โดยตรง

๓.๓ วิทยุคมนาคม ระบบ VHF/FM ขนาดกำลังส่งไม่ต่ำกว่า ๒๕ วัตต์ พร้อมอุปกรณ์ตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

๓.๓.๑ เป็นเครื่องวิทยุคมนาคมชนิดติดตั้งในรถยนต์

๓.๓.๒ เป็นเครื่องวิทยุคมนาคมที่ใช้งานได้ดี ในย่านความถี่ ๑๓๖ MHz ถึง ๑๗๔ MHz

๓.๓.๓ มีช่องความถี่ในการใช้งานไม่น้อยกว่า ๑๒๘ ช่อง

๓.๓.๔ ไมโครโฟน จำนวน ๑ ชุด

๓.๓.๕ ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ได้รับใบอนุญาตให้ค้าซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคมหรืออุปกรณ์ใดๆ ของเครื่องวิทยุคมนาคมจากคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ โดยนำมายื่นในวันเสนอราคาใบอนุญาต ต้องไม่หมดอายุในวันเสนอราคา

๓.๓.๖ หนังสือคู่มือการใช้เครื่องวิทยุเป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ จำนวน ๑ ชุด

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท


ประธานกรรมการ
(วิษณุ เกื้อนบัวระบัด)

(ลงชื่อ)


(นางรุ่งฤดี หมุ่มศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)


กรรมการ
(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

๓.๔. เครื่องสัญญาณไฟฉุกเฉินพร้อมเครื่องขยายเสียง

- ๓.๔.๑ มีชุดสัญญาณไฟฉุกเฉินหลอด LED สีตามที่กฎหมายกำหนด(แดง-น้ำเงิน) แฉวยาวติดตั้งด้านหน้ารถเหนือคนขับ พร้อมสัญญาณเสียงไซเรนไม่น้อยกว่า ๕ เสียง
- ๓.๔.๒ ขนาดของแผงไฟยาวไม่เกิน ๑๑๘ ซม. สูงไม่เกิน ๖ ซม. กว้างไม่เกิน ๓๔ ซม.
- ๓.๔.๓ เวลาพูดโดยใช้ไมโครโฟน เสียงไซเรนจะถูกตัดออกโดยอัตโนมัติ
- ๓.๔.๔ ลำโพงสามารถรองรับกำลังของเครื่องขยายอิเล็กทรอนิกส์ได้ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ วัตต์
- ๓.๔.๕ ผู้เสนอราคาต้องแนบใบรับรองว่าจะจัดหาอะไหล่ได้ไม่น้อยกว่า ๕ ปี ในวันยื่นเอกสาร

๓.๕. ครอบหลังคาทรงสูงพร้อมติดตั้งเครื่องปรับอากาศ

๓.๕.๑ หลังคาไฟเบอร์กลาส (ประตูฝาท้ายปิด-เปิดซ้ายขวา) ความสูงจากขอบกระบะไม่ต่ำกว่า ๑๐๕ ซม.

๓.๕.๑.๑ เป็นหลังคาที่ทำจากไฟเบอร์กลาส ชนิดที่มีความแข็งแรง ทนทาน และสามารถยืดหยุ่นได้ ตามสภาพการใช้งาน ผู้ผลิตต้องได้รับการตรวจประเมินและรับรองมาตรฐานตามข้อกำหนด ISO ๙๐๐๑: ๒๐๑๕ และ ISO ๑๔๐๐๑ : ๒๐๑๕ การครอบคลุมขอบข่ายการออกแบบ และประกอบรถพยาบาล และได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ประกอบดัดแปลงรถพยาบาล) จากกระทรวงอุตสาหกรรม

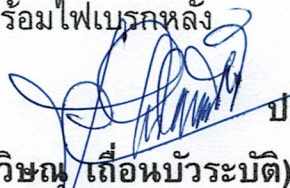
๓.๕.๑.๒ มีกระจกบานเลื่อนด้านหน้า สามารถล็อกได้จากห้องพยาบาล

๓.๕.๑.๓ หลังคาห้องพยาบาลติดตั้งจากขอบกระบะด้านหน้า ซ้ายและขวา แยกส่วนอย่างสิ้นเชิงจากห้องคนขับ มีกระจกบานเลื่อนด้านหน้าห้องพยาบาลและด้านหลังห้องคนขับ สามารถล็อกได้จากด้านในของแต่ละส่วน

๓.๕.๑.๔ ชุดโคมไฟติดข้างรถซ้าย-ขวาผลิตจากไฟเบอร์กลาสพร้อมไฟสปอร์ตไลท์ และไฟฉุกเฉินหลอดไฟ LED สีตามที่กฎหมายกำหนด

๓.๕.๑.๕ ไฟฉุกเฉินติดท้ายหลังคา หลอดไฟ LED สีตามที่กฎหมายกำหนด พร้อมไฟเบรกหลัง

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท


(วิษณุ เกื้อนบัวระบัด)

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)

(นางรุ่งฤดี หม่มศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

กรรมการ

๓.๕.๒ ชุดแอร์แขวนเพิ่มคอมเพรสเซอร์ ๑ ลูก แยกออกจากห้องคนขับ

๓.๕.๒.๑ ภายนอกติดตั้งแผงระบายความร้อนบริเวณด้านหน้าห้องพยาบาล เหนือห้องคนขับครอบปิดด้วยไฟเบอร์กลาส, ภายในห้องพยาบาลด้านหน้าติดตั้งคอยล์เย็นและครอบปิดด้วยไฟเบอร์กลาสหล่อเข้ารูป

๓.๖ บันไดท้าย

๓.๖.๑ ผลิตจากท่อสแตนเลส มีความแข็งแรงทนทานต่อแรงกระแทก ขนาดมีความเหมาะสมสะดวกต่อการใช้งาน

๓.๗ กระจกบานเลื่อนหลังคนขับ

๓.๗.๑ ชนิดกระจกบานเลื่อนซ้าย-ขวา สามารถล็อกได้จากห้องคนขับรถ

๓.๘ ราวจับด้านข้างประตู สแตนเลส

๓.๘.๑ ราวจับข้างประตู ใช้สำหรับจับยึดขณะก้าวขึ้น-ลง จากภายในห้องโดยสารเพิ่มความสะดวกขณะปฏิบัติหน้าที่

๓.๙ ฟิล์มกรองแสงรอบคันพร้อมกระจกบานหน้าต่างเต็มบาน

๓.๙.๑ กระจกบานหน้าต่าง ติดฟิล์มกรองแสงได้ไม่น้อยกว่า 40%, ห้องคนขับกระจกซ้าย-ขวา ติดฟิล์มกรองแสงได้ไม่น้อยกว่า 60%, ห้องพยาบาล ติดฟิล์มกรองแสงได้ไม่น้อยกว่า 80%

๓.๑๐ นาฬิกาติดผนังระบบดิจิทัล

๓.๑๐.๑ นาฬิกาบอกเวลาติดผนังห้องพยาบาล แบบดิจิทัลบอกรายละเอียดของ วัน เดือน ปี เวลา อุณหภูมิ

๓.๑๑ กรวยมีสัญญาณแบบพับเก็บได้ ๒ อัน

๓.๑๒ ถังดับเพลิงขนาด ๕ ปอนด์ ๑ ถัง

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท

(วิษณุ เกื้อนบัวระบัตติ)

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)

(นางรุ่งฤดี หมูศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

กรรมการ

หมวด ข คุณสมบัติของครุภัณฑ์การแพทย์ ประกอบด้วย

๑. เตียงนอนโลหะผสม แบบมีล้อเข็น ปรับเป็นรถเข็นได้

- ๑.๑ ตัวเตียงและโครงทำจากอลูมิเนียม มีความแข็งแรงทนทาน
- ๑.๒ แผ่นรองตัวผู้ป่วยทำจากอลูมิเนียม หรือโลหะปลอดสนิมอย่างดี
- ๑.๓ พนักพิงหลังสามารถปรับระดับได้ไม่น้อยกว่า ๗๐ องศา โดยมีใช้ค้ำพวยรับน้ำหนักผู้ป่วย
- ๑.๔ การปรับเปลี่ยนจากเตียงนอนเป็นเก้าอี้เข็น สามารถทำได้สะดวกโดยเจ้าหน้าที่เพียงคนเดียว
- ๑.๕ มีเบาะรองนอน พร้อมสายรัดผู้ป่วย ๒ เส้น
- ๑.๖ เตียงออกแบบให้ง่ายต่อการทำความสะอาด
- ๑.๗ เตียงชนิดนี้ใช้ในโรงพยาบาล รถพยาบาลฉุกเฉิน ในการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยและผู้ได้รับบาดเจ็บ
- ๑.๘ รับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๓๒๐ กิโลกรัม พร้อมเอกสารรับรองจากหน่วยงานราชการ มายืนในวันเสนอราคา
- ๑.๙ ผู้เสนอราคาต้องแนบใบรับรองว่า จะจัดหาอะไหล่ได้ไม่น้อยกว่า ๕ ปี ในวันยื่นเอกสาร

๒. ชุดช่วยหายใจชนิดใช้มือบีบสำหรับเด็กและผู้ใหญ่

- ๒.๑ หน้ากากทำจากซิลิโคนสีใส ช่วยให้การสังเกตอาการของผู้ป่วย Mark No.๕ สำหรับผู้ใหญ่ ๑ อัน และ Mask No.๓ สำหรับเด็ก ๑ อัน
- ๒.๒ ถูกลมทำจากซิลิโคนสีขาว สามารถมองเห็นได้ภายในตัวลูกยางผิวด้านนอกหยาบสลับ

เรียบ เพื่อความกระชับขณะบีบ สำหรับผู้ใหญ่มีขนาดไม่น้อยกว่า ๑,๔๐๐ มล.และเด็กมีขนาดไม่น้อยกว่า ๔๕๐ มล.

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท

(วิษณุ เกื้อนบัวระบัด)

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)

(นางรุ่งฤดี หมุ่มศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

กรรมการ

- ๒.๓ ถูกรองออกซิเจนทำจาก Polyvinylchloride สำหรับผู้ใหญ่และเด็ก
 ๒.๔ พร้อมสายออกซิเจน ๑ เส้น

๓. เครื่องส่องกล้องเสียง และเครื่องดูดของเหลวใช้กับไฟรยนต์

๓.๑ เครื่องส่องกล้องเสียง

- ๓.๑.๑ เป็นชุดเครื่องมือส่องตรวจหลอดลมให้แสงสว่างโดยใยแก้วนำแสง FIBER OPTIC
 ๓.๑.๒ ใช้ถ่านไฟฉายขนาดกลาง ๒ ก้อน
 ๓.๑.๓ หลอดไฟเป็นหลอด HALOGEN/XENON ติดอยู่ในด้ามมือ (HANDLE)
 ๓.๑.๔ สวิตช์จะทำงานเมื่อประกอบแผ่นส่องตรวจ (BLADE) เข้ากับด้ามถือแสงสว่าง จะส่องผ่านแผ่นตรวจ
 ๓.๑.๕ แผ่นส่องตรวจในชุดมาตรฐานมีให้เลือกใช้ ๓ ขนาด เป็นแผ่นส่องตรวจแบบ FIBER OPTIC
 ๓.๑.๕.๑ แผ่นส่องตรวจแบบโค้ง เบอร์ ๒ สำหรับผู้ใหญ่ จำนวน ๑ อัน
 ๓.๑.๕.๒ แผ่นส่องตรวจแบบโค้ง เบอร์ ๓ สำหรับผู้ใหญ่ จำนวน ๑ อัน
 ๓.๑.๕.๓ แผ่นส่องตรวจแบบโค้ง เบอร์ ๔ สำหรับผู้ใหญ่ จำนวน ๑ อัน
 ๓.๑.๖ กล้องเก็บอุปกรณ์ จำนวน ๑ ใบ

๓.๒ เครื่องดูดของเหลวใช้กับไฟรยนต์

- ๓.๒.๑ ใช้ได้กับไฟฟ้ากระแสตรง ๑๒ โวลท์ และกระแสสลับ ๒๒๐ โวลท์ และมีแบตเตอรี่แบบชาร์จได้ภายในตัวเครื่อง น้ำหนักเบาสามารถออกสนามได้
 ๓.๒.๒ มีอุปกรณ์ควบคุม ปรับแรงดูด พร้อมมาตรวัดแสดงแรงดูด
 ๓.๒.๓ สามารถปรับแรงดูดสูงสุดได้ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มิลลิบาร์
 ๓.๒.๔ ภาชนะบรรจุของเหลวมีขนาดปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มิลลิลิตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ใบ

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท

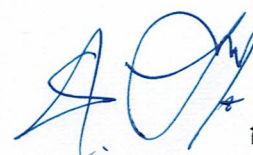

 ประธานกรรมการ
 (วิษณุ เกื้อนบัวระบัด)

(ลงชื่อ)


 (นางรุ่งฤดี หมู่ศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)


 กรรมการ
 (นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

- ๓.๒.๕. มีสายดูด (Suction Tubing) ยาวไม่น้อยกว่า ๑.๓ เมตร
- ๓.๒.๖. แบตเตอรี่ภายในตัวเครื่องเป็นแบบที่สามารถทำการชาร์จไฟได้ทันที โดยไม่ต้องรอให้ไฟหมด
- ๓.๒.๗. ผู้เสนอราคาต้องแนบใบรับรองว่าจะจัดหาอะไหล่ได้ไม่น้อยกว่า ๕ ปี ในวันยื่นเอกสาร

๔. เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดติดผนัง

- ๔.๑ เป็นเครื่องวัดความดันโลหิตแบบรูปทรงสี่เหลี่ยมติดผนัง
- ๔.๒ สามารถวัดความดันโลหิตได้ไม่น้อยกว่า ๐-๓๐๐ มิลลิเมตรปรอท
- ๔.๓ มีผ้าพันแขน ๑ ชุด และผ้าพันชนิดปะติดใช้งานได้สะดวก
- ๔.๔ สายยางต่อจากผ้าพันแผลเป็นแบบ Coiled Tubing มีความยาวไม่น้อยกว่า ๓ เมตร

๕. ชุดป้องกันกระตุกคอเคลื่อน

- ๕.๑ โครงภายนอกเป็นพลาสติก ส่วนภายในเป็นโฟมชนิดอ่อน
- ๕.๒ ปรับขนาดได้ โดยปรับสายรัดแบบปะติด
- ๕.๓ ด้านหน้ามีช่องสำหรับการเจาะหลอดลมผู้ป่วยได้
- ๕.๔ มี ๓ ขนาด S, M, L

๖. ชุดเฝือกลมสูญญากาศ

เฝือกลมสูญญากาศ ใช้สำหรับตามแขน-ขา ของผู้ที่ได้รับบาดเจ็บ เฝือกลมมีทั้งหมด ๓ ชั้นประกอบด้วย เฝือกตามแขน ๒ ชั้น เฝือกตามขา ๑ ชั้น

- ๖.๑ เฝือกตามแขนชั้นที่ ๑ มีความกว้าง ๓๐ ซม. ความยาว ๕๐ ซม.

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท



ประธานกรรมการ
(วิษณุ เกื้อนบัวระบัด)

(ลงชื่อ)


กรรมการ
(นางรุ่งฤดี หมุ่มศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)


กรรมการ
(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

- ๖.๒ เฝือกตามแขนชั้นที่ ๒ มีความกว้าง ๕๐ ซม. ความยาว ๗๐ ซม.
- ๖.๓ เฝือกตามขาชั้นที่ ๓ มีความกว้าง ๗๐ ซม. ความยาว ๑๐๐ ซม.
- ๖.๔ มีกระบอกสำหรับสูบลม ๑ อัน
- ๖.๕ มีกระเป๋าสำหรับใส่เฝือกลมสูญญากาศ ๑ ใบ

๗. ชุดให้ออกซิเจน แบบ Pipe Line สำหรับท่อก๊าซ

โครงสร้างทำจากไฟเบอร์กลาสขึ้นรูป

๘. อุปกรณ์ตามหลังชนิดสั้น

- ๘.๑ โครงสร้างภายในผลิตจาก PVC ที่สามารถเพิ่มความสะดกสบายในการใช้งาน
- ๘.๒ โครงสร้างภายนอกประกอบด้วยเข็มขัดที่แน่นหนา
- ๘.๓ เมื่อผู้ป่วยสวมชุด Body Splint บริเวณศีรษะจะได้รับการป้องกันจากเฝือกคอ

๙. แก้วเคลื่อนย้ายผู้ป่วยชนิดพับเก็บได้

- ๙.๑ ผลิตจากอลูมิเนียมอัลลอยด์ น้ำหนักเบา ขนาดเล็ก ง่ายต่อการเคลื่อนย้าย
- ๙.๒ แก้วพยาบาลชนิดนี้ ส่วนใหญ่ใช้ในการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยหรือผู้ได้รับบาดเจ็บที่ไม่สามารถนอนได้
- ๙.๓ แก้วชนิดนี้สามารถพับได้
- ๙.๔ แก้วชนิดนี้มี ๔ ล้อ
- ๙.๕ แก้วชนิดนี้มีที่จับ ๔ ตำแหน่ง (สามารถพับได้)
- ๙.๖ บริเวณใต้แก้วด้านข้างมีคั่นโยก ที่สามารถโยกขึ้น-ลงได้
- ๙.๗ สามารถรับน้ำหนักผู้ป่วยได้ไม่น้อยกว่า ๑๕๐ กก. พร้อมเอกสารรับรองจากหน่วยงานราชการมายื่นในวันเสนอราคา

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท

(วิษณุ เกื้อหับวาระบัติ)

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)

(นางรุ่งฤดี หมุ่มศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

กรรมการ

๑๐. ถังออกซิเจนขนาด ๑๐ ลิตร

๑๐.๑ ถังออกซิเจนเป็นถังอลูมิเนียมขนาด ๑๐ ลิตร จำนวน ๒ ถัง

๑๐.๒ บริษัทผู้ผลิตก๊าซต้องมีเอกสารรับรองมาตรฐาน มอก.๕๐๐๑ และ มอก.๑๔๐๐๑ สำหรับขอยกขายการผลิตก๊าซอุตสาหกรรมทั่วไป และก๊าซพิเศษโดยกรรมวิธีการผสมและบรรจุในภาชนะบรรจุทนความดัน ครอบคลุมถึงการประกันคุณภาพและการจัดส่ง (พร้อมแนบเอกสารรับรองจากผู้ผลิตก๊าซในวันเสนอราคา)

๑๑. ชุดปรับแรงดันออกซิเจน (ใช้กับถังออกซิเจนขนาด ๑๐L)

ชุดปรับแรงดันออกซิเจน สำหรับถัง Oxygen cylinder ๑๐ litre

๑๑.๑ Regulator แบบ ๑เกจวัด

๑๑.๒ เกจ (Gauge) วัดแรงดันภายในถังออกซิเจน

๑๑.๓ Flow meter

๑๑.๔ Humidifier

๑๑.๕ Masal Cannula with mask (ชุดครอบจมูก)

๑๒. ชุดกระดานแข็งรองนอน พร้อมเข็มขัด

๑๒.๑ ผลิตจาก Polyethylene ทนแรงกระแทก มีความกระชับเมื่อรัดเข็มขัด Safety Belt

๑๒.๒ สามารถ X-RAY/CT ผ่านได้

๑๒.๓ สามารถใช้ร่วมกับชุดล้อคสี่ระยะได้

๑๒.๔ เหมาะสำหรับใช้งานในโรงพยาบาล สยามกีฬา รพพยาบาล การเคลื่อนย้ายผู้ป่วยนอกสถานที่และผู้ได้รับบาดเจ็บ

๑๒.๕ มีขนาดความยาวไม่น้อยกว่า ๑๘๐ ซม. มีความกว้างสูงสุดไม่น้อยกว่า ๔๑ ซม. มีความหนาพร้อมฐานไม่เกิน ๗ ซม.

๑๒.๖ มีน้ำหนักไม่เกิน ๗ กก.

๑๒.๗ รับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๑๘๐ กก. พร้อมเอกสารรับรองจากหน่วยงานราชการมายื่นในวันเสนอราคา

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท

(วิษณุ เกื้อนบัวระบัด)

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)

(นางรุ่งฤดี หมุ่มศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายชัยโรจน์ สาขานาย)

กรรมการ

๑๓. ชุดลิ้นคีรษะพร้อมเข็มขัด

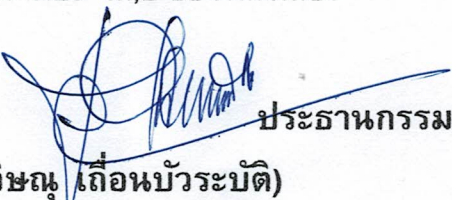
๑๓.๑ ผลิตจากก้อนโฟมขึ้นรูปที่มีความหนาแน่นสูง มีช่องขนาดใหญ่อยู่บริเวณหน้าบ
 เดียวกับช่องหูเพื่อสังเกตอาการผู้ป่วยสามารถใช้ร่วมกับ Spine Board หรือ Scoop
 Stretcher ได้

๑๓.๒ อุปกรณ์ชนิดนี้ไม่รบกวน X-RAY/CT ผิดโดยรอบก้อนโฟมชุบเคลือบด้วยโพลียูรี
 เทนเหลว สามารถกันน้ำได้ ทำให้ง่ายต่อการทำความสะอาด

๑๔. ชุดกระเป๋าปฐมพยาบาล ๑๖ รายการ

๑๔.๑ หูฟัง	๑ ชุด
๑๔.๒ เครื่องวัดความดันโลหิตดิจิตอล	๑ ชุด
๑๔.๓ เครื่องอินฟาเรดเทอร์โมมิเตอร์ (เครื่องวัดไข้)	๑ ชุด
๑๔.๔ กรรไกร ๑๔ CM	๑ ด้าม
๑๔.๕ คีมคีบ ๑๔ CM	๑ อัน
๑๔.๖ ที่กดลิ้น	๑ อัน
๑๔.๗ ไฟฉาย	๑ กระบอก
๑๔.๘ เทปแต่งแผล	๑ กล่อง
๑๔.๙ แอลกอฮอล์ ๗๐%	๑ ขวด
๑๔.๑๐ เบตาดีน	๑ ขวด
๑๔.๑๑ สำลีก้อน	๑ ห่อ
๑๔.๑๒ สำลีไม้พันก้าน (บรรจุ ๑๐๐ ชิ้น)	๑ ชุด
๑๔.๑๓ ผ้าก๊อตอนามัย Size ๔"x๔"	๑ กล่อง
๑๔.๑๔ ผ้าก๊อตในช่องสูญญากาศ Size "๓x๓"	๑ กล่อง
๑๔.๑๕ ผ้าพันแผลยืดหยุ่น ๔"	๑ กล่อง
๑๔.๑๖ พลาสเตอร์ยา (บรรจุ ๑๐๐ ชิ้น)	๑ กล่อง
๑๔.๑๗ ที่หนีบสายสะดือ	๒ อัน
๑๔.๑๘ ถุงมือยาง Size M,L อย่างละกล่อง	๒ กล่อง

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท


 ประธานกรรมการ
 (วิษณุ เกื้อนบัวระบัด)

(ลงชื่อ)

(นางรุ่งฤดี หมุ่มศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

กรรมการ

๑๕. ไม้ตามแขน - ขา

๑๕.๑ แขนจำนวน ๒ ชิ้น, ขาจำนวน ๒ ชิ้น ทำจากวัสดุสังเคราะห์ สามารถล้างทำความสะอาดได้ง่าย ป้องกันของเหลวซึมผ่านได้ดี บรรจุในกระเป๋า พร้อมหูหิ้วมีซิป

เงื่อนไขเฉพาะ

๑. ตัวรถยนต์ บริษัทผู้ผลิตรถต้องรับประกันคุณภาพในระยะเวลา ๑ ปี หรือระยะทาง ๑๐๐,๐๐๐ กม. สุดแต่อย่างใดอย่างหนึ่งจะถึงก่อน หากมีการชำรุดเสียหายในการใช้งานตามปกติ ผู้ขายจะต้องรับผิดชอบซ่อมแซม เปลี่ยนอะไหล่ให้โดยไม่คิดมูลค่า เว้นแต่เกิดจากกรณีอุบัติเหตุหรือภัยธรรมชาติ และจะต้องเป็นไปตามเงื่อนไขการรับประกันของบริษัทรถยนต์

๒. การนำรถยนต์เข้าบำรุงรักษาฟรีภายในระยะเวลาที่กำหนด สามารถนำรถยนต์เข้ารับบริการที่ตัวแทนจำหน่ายที่วราชนาจอจักร

๓. โรงงานผู้ตกแต่ง ดัดแปลงรถพยาบาลจะต้องมีมาตรฐานและขึ้นทะเบียนตามที่กฎหมายกำหนด ดังนี้โดยต้องแนบสำเนาเอกสารใบอนุญาตมาพร้อมใบเสนอราคา

๓.๑ โรงงานตกแต่งรถพยาบาลต้องเป็นผู้ที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงานประเภทดัดแปลง สภาพรถยนต์ จากกระทรวงอุตสาหกรรม และจะต้องมีตัวแทนจำหน่ายในจังหวัดที่ท่านเสนอราคา และจังหวัดใกล้เคียงที่มีพื้นที่ติดกันโดยรอบ ไม่น้อยกว่า ๕ แห่ง เพื่อความสะดวกในการจัดหาอะไหล่ วัสดุ/อุปกรณ์ การบริการบำรุงรักษา/ซ่อมแซม พร้อมแสดงเอกสารระบุสถานที่ตั้ง

๓.๒ โรงงานตกแต่งรถพยาบาลต้องเป็นผู้ที่ได้รับการตรวจประเมินและรับรองมาตรฐานตามข้อกำหนด ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๑๕ และ ISO ๑๔๐๐๑ : ๒๐๑๕ การครอบคลุมขอบข่ายการออกแบบ และประกอบรถพยาบาล และการผลิตหลังคาไฟเบอร์กลาส

๓.๓ โรงงานผู้ตกแต่งรถพยาบาลต้องขึ้นทะเบียนไว้กับกรมสรรพสามิตในประเภทอุตสาหกรรมรถยนต์ดัดแปลง พร้อมทั้งแสดงใบทะเบียนสรรพสามิตมาพร้อมในวันเสนอราคา

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท

(วิษณุ เกื้อนบัวระบัด)

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)

(นางรุ่งฤดี หมุ่มศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

กรรมการ

๓.๔ ผู้เสนอราคาต้องพินตราสัญลักษณ์ของหน่วยงานองค์การบริหารส่วนตำบล บ้านใหม่ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๘ เซนติเมตร และหมายเลขครุภัณฑ์ ขนาดความสูงไม่น้อยกว่า ๕ เซนติเมตร ที่ประตูทั้ง ๒ ข้าง และติดแถบสติ๊กเกอร์สะท้อน แสงต่าง ๆ ตามมาตรฐาน

๓.๕ ผู้เสนอราคาต้องยื่นรูปแบบหรือแคตตาล็อก ทั้งตัวรถยนต์ และอุปกรณ์ การแพทย์ที่ใช้ในรถพยาบาลมาเพื่อให้ผู้ซื้อได้พิจารณา พร้อมทั้งรูปแบบการจัดวาง อุปกรณ์ภายในรถพยาบาล

๓.๖ ผู้เสนอราคาต้องรับประกันอุปกรณ์ประกอบรถพยาบาล (เว้นตัวรถยนต์) และ ครุภัณฑ์ทางการแพทย์เป็นระยะเวลา ๑ ปี

๓.๗ อุปกรณ์การแพทย์ต้องเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน หรือใช้สัปดาห์ มา ก่อน หากเกิดการชำรุดขัดข้องภายในระยะเวลารับประกัน และทำการแก้ไขแล้วถึง ๒ ครั้ง ผู้ขายจะต้องนำชิ้นส่วนหรืออะไหล่มาเปลี่ยนให้โดยไม่คิดมูลค่า

๓.๘ ผู้ขายต้องเติมน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถังในวันส่งมอบ

๓.๙. กระจกหน้าด้านบนติดชื่อหน่วยปฏิบัติการ ตัวอักษรสีขาวเห็นได้ชัดเจน ขนาดตามที่ อบต. กำหนด

๓.๑๐. กระจกด้านหลังติดข้อความสะท้อนแสง เจ็บป่วยฉุกเฉินโทร. ๑๖๖๙ ที่ มองเห็นได้ชัดเจน

๓.๑๑. ใต้กระจกหลังติดชื่อหน่วยงานด้วยตัวอักษรสีน้ำเงินหรือสีขาวเห็นได้ ชัดเจน

๓.๑๒. กำหนดส่งมอบภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๔. สถานที่ดำเนินการ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านใหม่ อำเภอสีชมพู จังหวัด ขอนแก่น

๕. ระยะเวลาส่งมอบงาน ส่งมอบรถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบะสูง ไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ จำนวน ๑ คันภายใน ๓๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท

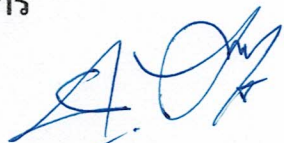

ประธานกรรมการ
(วิษณุ เกื้อนบัวระบัตติ)

(ลงชื่อ)


(นางรุ่งฤดี หม่มศิริ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)


(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

กรรมการ

๖. วงเงินในการจัดซื้อ/จัดจ้าง/ราคากลาง จัดซื้อ/จัดจ้างภายในวงเงิน ๑,๐๐๐,๐๐๐.- บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน) ตามข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ แผนงานการรักษาความสงบภายใน งานบริหารงานทั่วไปเกี่ยวกับการรักษาความสงบภายใน งานป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนและระงับอัคคีภัย งบลงทุน ค่าครุภัณฑ์ ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) จำนวน ๑ คัน

๗. สถานที่ติดต่อเพื่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติม และส่งข้อเสนอแนะ วิจารณ์หรือแสดงความคิดเห็น องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านใหม่ หมู่ที่ ๑ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอสีชมพู จังหวัดขอนแก่น ๔๐๒๒๐ โทรศัพท์ ๐๔๓ - ๐๐๙๗๒๒ เว็บไซต์ <http://www.banmailkhonkaen.go.th/>

(ลงชื่อ) สิบตำรวจโท



ประธานกรรมการ

(วิษณุ เกื้อนบัวระบัด)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านใหม่

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นางรุ่งฤดี หมูศิริ)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านใหม่

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นายชัยโรจน์ สาขานาญ)

ผู้อำนวยการกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านใหม่