



ประกาศเทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์
เรื่อง การเปิดเผยราคากลางการจัดซื้อจัดจ้างที่มีงานก่อสร้าง

ด้วย เทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์ อำเภอชุมแพ จังหวัดขอนแก่น มีความประสงค์จะจัดซื้อ
รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบะยกสูงไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า
๑๑๐ กิโลวัตต์ จำนวน ๑ คัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคากลางตามราคามาตรฐาน
ของสำนักงบประมาณ ธันวาคม ๒๕๖๔ ได้กำหนดวงเงิน เป็นจำนวน ๑,๑๒๐,๐๐๐.-บาท (หนึ่งล้านหนึ่งแสน
สองหมื่นบาทถ้วน)

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าว เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ถูกต้อง ตามมาตรา ๑๐๓/๗ แห่ง
พระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ.๒๕๔๒ แก้ไขเพิ่มเติม
(ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๔ และมาตรา ๖๓ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.
๒๕๖๐ เทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์ จึงประกาศเปิดเผยราคากลางโครงการฯ ดังกล่าว ตามรายละเอียดที่แนบ
มาพร้อมนี้

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายวิสันต์ สิงห์แก้ว)

นายกเทศมนตรีตำบลโคกสูงสัมพันธ์

ขอบเขตของงานและรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะพัสดุ

(Term of Reference : TOR)

โครงการจัดซื้อรถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) จำนวน ๑ คัน
ของ เทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ อำเภอุมแพ จังหวัดขอนแก่น
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

.....

๑.ความเป็นมา

เทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ มีอำนาจหน้าที่ในการจัดระบบบริการสาธารณสุขให้เป็นที่ไปอย่างทั่วถึง สอดคล้องและเหมาะสมกับสภาพปัญหาและความต้องการของประชาชนในท้องถิ่น ตามพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๕๖๙ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๑๔) พ.ศ. ๒๕๖๒ มาตรา ๕๐ (๔) ประกอบกับพระราชบัญญัติกำหนดแผน และขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๒ หมวดที่ ๒ การกำหนดอำนาจและ หน้าที่ในการจัดระบบการบริการสาธารณสุข มาตรา ๑๖ (๑๙) เพื่อบริการประชาชนด้านการสาธารณสุข การ อนามัยครอบครัว และการรักษาพยาบาล การเฝ้าระวังและการให้ความช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่เมื่อมีอุบัติเหตุ เจ็บป่วยฉุกเฉินจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องได้รับความช่วยเหลืออย่างถูกต้องเหมาะสม รวดเร็วและทันต่อเวลาตลอด ๒๔ ชั่วโมง

ดังนั้น เพื่อให้การให้บริการประชาชนด้านการแพทย์ฉุกเฉิน ของเทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ เป็น ผลสัมฤทธิ์ให้กับประชาชนและหน่วยงานราชการเป็นส่วนรวม จึงได้ตั้งงบประมาณ แผนงานสาธารณสุข งาน บริหารทั่วไปเกี่ยวกับสาธารณสุข งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง เพื่อจัดซื้อ รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) จำนวน ๑ คัน เพื่อใช้ในการช่วยเหลือประชาชนด้านสาธารณสุข งบประมาณตั้งไว้ ๑,๐๗๐,๐๐๐.-บาท ประกอบกับสภาเทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ ในคราวประชุมสภาเทศบาล สมัยสามัญ สมัย แรก ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ได้อนุมัติให้โอนเงินงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง รถพยาบาล ฉุกเฉิน (รถกระบะ) โอนเพิ่ม จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท งบประมาณตามใบโอนครั้งที่ ๑๑ รวมงบประมาณที่ตั้งไว้หลัง โอนเพิ่ม เป็นจำนวนเงิน ๑,๑๒๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านหนึ่งแสนสองหมื่นบาทถ้วน) และมติที่ประชุมสภาเทศบาล ตำบลโคกสูงสัมพันธ ในคราวประชุมสมัยสามัญ สมัยที่ ๓ (ครั้งที่ ๒) ประจำปี ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๕ มีมติเป็นเอกฉันท์ เห็นชอบอนุมัติให้กันเงินไว้เบิกในปีงบประมาณถัดไป

๒. วัตถุประสงค์

จัดหารถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบะोकสูงไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ จำนวน ๑ คัน เพื่อให้บริการประชาชนผู้ป่วยฉุกเฉินหรือเจ็บป่วยจากอุบัติเหตุ ของหน่วยกู้ชีพ เทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ อำเภอุมแพ จังหวัดขอนแก่น

๓. คุณสมบัติผู้เสนอราคา

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว

เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงการคลังกำหนด ตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

/๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่ง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ เทศบาลตำบลโคกสูง สัมพันธ์ ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP ของกรมบัญชีกลาง

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับการคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government) : e-GP ของกรมบัญชีกลาง ตามที่คณะกรรมการ ปปช. กำหนด

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับ รายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับ รายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ ตามที่คณะกรรมการ ปปช. กำหนด

๑๓. ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องรับและจ่ายฝ่ายบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้ ตามที่คณะกรรมการ ปปช. กำหนด

๔.แบบรูปรายการและคุณลักษณะเฉพาะสิ่งขบ

ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ ธันวาคม ๒๕๖๔ ข้อ ๘ ครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง ข้อ ๘.๗ รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบะบอกลูบ ไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ รายละเอียด ดังนี้

๑. เครื่องยนต์ดีเซล ๔ สูบ พร้อมอุปกรณ์ตามมาตรฐาน
๒. มีประตูด้านหลัง ปิด-เปิด สำหรับยกเตียงผู้ป่วยเข้า-ออก
๓. มีตู้เก็บท่อ บรรจุก๊าซไม่น้อยกว่า ๒ ท่อ ที่แขวนน้ำเกลือ
๔. มีที่จัดเก็บอุปกรณ์การแพทย์และอุปกรณ์อื่นที่จำเป็นอย่างเป็นสัดส่วน เป็นระเบียบและมีความปลอดภัยจากการหลุด ร่วง ปลิว ออกจากมีจัดเก็บในกรณีที่มีกรณีการชนหรือกระแทกหรือพลิกคว่ำ
๕. มีวิทยุคมนาคม ระ VHF/FM ขนาดกำลังส่งไม่ต่ำกว่า ๒๕ วัตต์ พร้อมอุปกรณ์ตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด
๖. เครื่องสัญญาณไฟฉุกเฉินพร้อมเครื่องขยายเสียง
๗. คุณลักษณะเฉพาะอุปกรณ์การแพทย์ประกอบ
 - (๑) เตียงนอนโลหะผสม แบบมีล้อเข็น ปรับเป็นรถเข็นได้
 - (๒) ชุดช่วยหายใจชนิดใช้มือบีบสำหรับเด็กและผู้ใหญ่
 - (๓) เครื่องส่องกล้องเสียงและเครื่องดูดของเหลวใช้กับไฟรถยนต์
 - (๔) เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดติดผนัง

- (๕) ชุดป้องกันกระตุกคอเคลื่อน
- (๖) ชุดเผือกลม
- (๗) ชุดให้ออกซิเจน แบบ Pipe Line สำหรับส่งท่อก๊าซ
- (๘) อุปกรณ์ตามหลังชนิดสั้น
- (๙) เก้าอี้เคลื่อนย้ายผู้ป่วยชนิดพับเก็บได้
- (๑๐) ครอบหลังคาทรงสูงพร้อมติดตั้งเครื่องปรับอากาศ

วัตถุประสงค์ในการใช้งาน

เพื่อใช้รับส่งผู้ป่วยฉุกเฉินในพื้นที่ ตำบลโนนอุดม ตำบลขัวเรียง หรือพื้นที่ใกล้เคียงจากกรณีเจ็บป่วยหรืออุบัติเหตุส่งโรงพยาบาล

ความต้องการจำเพาะ

๑. รถพยาบาลที่สามารถทำความสะอาดสะดวกและมีประสิทธิภาพ
๒. สามารถให้การดูแลและรักษาผู้ป่วยในระดับ basic life support
๓. อุปกรณ์การแพทย์ที่สำคัญสามารถนำไปดูแลรักษาผู้ป่วยนอกโรงพยาบาลได้อย่างสะดวก

คุณลักษณะของรถพยาบาล แบ่งออกเป็น ๒ หมวด ดังนี้คือ

- หมวด ก คุณลักษณะของรถยนต์
หมวด ข คุณลักษณะของครุภัณฑ์การแพทย์

หมวด ก คุณลักษณะของรถยนต์ ประกอบด้วย

๑. คุณสมบัติทั่วไป

๑.๑ เป็นรถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๔๐๐ ซีซี หรือกำลังส่งเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์ และมีเครื่องหมายรถพยาบาลตามตัวอย่างของทางราชการทั้งซ้าย-ขวา พร้อมทั้งมีตราหรือเครื่องหมายของหน่วยงานนั้นตามที่กำหนดในภายหลัง

๑.๒ หลังคาไฟเบอร์กลาสแบบทรงสูง สีขาวสภาพใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน

๑.๓ สามารถบรรทุกผู้ป่วย และผู้โดยสารอื่นได้ไม่น้อยกว่า ๔ คน

๑.๔ กระจกทั้งหมด ติดฟิล์มกรองแสงชนิดมาตรฐาน รอบคันยกเว้นกระจกบังลมด้านหน้าคนขับติดฟิล์มกรองแสงเฉพาะส่วนบน มีขนาด ๑๕ ซม.

๑.๕ ติดตั้งเครื่องปรับอากาศในห้องคนขับและห้องบรรทุกเป็นคอลีย์เย็น ห้องละ ๑ ชุด พร้อมสวิทช์และโซลินอยด์ สำหรับแยกแอร์ด้านหน้าห้องคนขับและห้องบรรทุก สำหรับห้องบรรทุกติดตั้งตู้จ่ายความเย็นแบบแขวนเหนือส่วนกระจกบานเลื่อน ฟันลมเย็นมาด้านท้าย และใช้สารทำความเย็นชนิด R๑๓๔a

๑.๖ มีบังแสงแดดเข้าตากระจกด้านหน้าซ้าย ขวา ข้างละ ๑ อัน

๑.๗ ช่วงหลังที่เป็นส่วนของห้องพยาบาล

๑.๗.๑ ครอบทับด้วยหลังคาไฟเบอร์กลาสแบบทรงสูงความสูงจากขอบกระบะไม่น้อยกว่า ๙๐ ซม. พร้อมมีกระจกแบบบานเลื่อนด้านข้าง และมีกุญแจล็อกเปิด-ปิดด้านท้ายได้ ประตูท้ายห้องพยาบาลแบบเปิดออกบานเดียวจากซ้ายไปขวา ไม่มีฝากระบะท้าย สามารถเข็นเตี้ยขึ้น-ลงได้สะดวก โรงงานผู้ผลิตหลังคาได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO:๙๐๐๑

๑.๗.๒ ปูพื้นด้านล่างด้วย Plastic เสริมแรงแผ่นเรียบหนาไม่น้อยกว่า ๗ มิลลิเมตร

๑.๗.๓ พื้นชั้นบนปูทับด้วยฝ้ายางแผ่นเรียบชนิดกันลื่นในตัว

- ๑.๗.๓.๑ ฝ้ายางผลิตจากวัสดุ PVC ความหนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.
- ๑.๗.๓.๒ ผ่านการรับรองมาตรฐานป้องกันการลื่นตามมาตรฐาน EN๑๓๘๔๕
- ๑.๗.๓.๓ ผ่านการรับรองมาตรฐานป้องกันการไหม้ไฟตามมาตรฐาน EN๑๓๕๐๑
- ๑.๗.๓.๔ เป็นผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ มาตรฐาน ISO

๙๐๐๑ พร้อม แนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย

๑.๘ มีชุดสัญญาณไฟฉุกเฉินสีตามที่กำหนดแฉวยาวแบบ LED ติดตั้งด้านหน้ารถเหนือคนขับ และชนิดกระพริบแบบดวงเดี่ยวติดตั้งด้านข้างตัวรถ

๑.๘.๑ สัญญาณไฟ มีรูปทรง แบนเรียบเป็นแนวเดียวกันโดยตลอดมีความกว้างไม่น้อยกว่า ๑๑ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๔๗ นิ้ว และหนาไม่เกิน ๓.๕ นิ้ว

๑.๘.๒ โครงสร้างสัญญาณไฟทำด้วย อลูมิเนียมชนิดฉีดขึ้นรูป (Extruded)

๑.๘.๓ ส่วนด้านบนของสัญญาณไฟ มีฝาครอบทำด้วยพลาสติกโปร่งแสง จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ฝา โดยแต่ละฝาสามารถถอดออกแยกจากกันได้ ใช้วัสดุทนความร้อนชนิด Polycarbonate ทนแสงแดดได้ดี ขารองรับสัญญาณไฟเป็นวัสดุแข็งแรงน้ำหนักเบา ปลอดภัย

๑.๘.๔ มีชุดสัญญาณไฟ LED จำนวน ๑๒ ชุด (Module) โดยที่ด้านหน้าใช้หลอด LED ชุดละ ๓-๖ ดวง และชุดที่มุมทั้ง ๔ ด้านใช้หลอด LED ชุดละ ๙-๑๒ ดวง โดยที่ ด้านหน้าของหลอด LED มีเลนส์พลาสติกใส ช่วยกระจายแสง

๑.๘.๕ เป็นผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ มาตรฐาน ISO พร้อมแนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย

๑.๘.๖ สัญญาณไฟที่เสนอต้องผ่านการรับรองมาตรฐาน CE และ SAE J๘๔๕ โดยแนบเอกสารรายงานผลการทดสอบมาพร้อมในวันเสนอราคา

๑.๙ ติดตั้งโคมไฟฉุกเฉินแบบ LED บนหลังคาส่วนท้าย จำนวน ๑ โคม โดยมีคุณลักษณะดังนี้

๑.๙.๑ ไฟมีรูปทรงเหลี่ยม ความกว้างไม่น้อยกว่า ๖ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๑๖ นิ้ว และหนาไม่เกิน ๓ นิ้ว

๑.๙.๒ ฐานสัญญาณไฟทำด้วยพลาสติกอย่างดี ฝาครอบไฟเป็นแบบใสใช้วัสดุทนความร้อนชนิด Polycarbonate ทนต่อแสงแดดได้ดี

๑.๙.๓ ชุดสัญญาณไฟ LED ด้านหน้า ด้านหลังและมุม ทั้ง ๔ ด้าน จำนวนรวมไม่น้อยกว่า ๖ ชุด (Module) แต่ละชุดใช้หลอด LED ไม่น้อยกว่า ๓ ดวง

๑.๙.๔ เป็นผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย

๑.๙.๕ สัญญาณไฟที่เสนอต้องผ่านการรับรองมาตรฐาน CE และ SAE J๘๔๕ โดยแนบเอกสารรายงานผลการทดสอบมาพร้อมในวันเสนอราคา

๑.๑๐ ติดตั้งดวงไฟฉุกเฉินแบบ LED ด้านข้างตู้ห้องพยาบาล และ ฝาท้ายของตู้พยาบาล ขนาดดวงไฟ กว้าง x ยาว ไม่น้อยกว่า ๗ x ๑๒ ซม. สูงหรือหนาไม่เกิน ๓ ซม. มีจำนวนหลอด ไม่น้อยกว่า ๑๒ หลอด ได้รับมาตรฐาน SAE และ CE สัญญาณไฟที่เสนอต้องผ่านการรับรองมาตรฐาน CE และ SAE J๘๔๕ โดยแนบผลการทดสอบมาพร้อมในวันเสนอราคา

๑.๑๑ ติดตั้งโคมไฟช่องทางชนิด LED ดวงเดี่ยว จำนวน ๒ ดวง ยึดเกี่ยวกับบริเวณขอบฝากระโปรง

หน้ารถด้านหน้าซ้ายและขวาติดกับกระจกบังลมหน้ารถ โคมมีขนาดไม่เกินกว่า ๒.๕ x ๓ x ๑๑ ซม.ภายในแต่ละโคมมีหลอด LED ส่องแสงสว่างไม่น้อยกว่า ๖ ดวง ฝาครอบเลนส์ใส สัญญาณไฟที่เสนอต้องผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ และ SAE J๘๔๕ โดยแนบเอกสารมาพร้อมในวันเสนอราคา

๑.๑๒ สัญญาณไฟกระพริบ แบบ LED ติดตั้งด้านข้างตัวรถ จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ดวง ขนาดดวงไฟกว้าง x ยาว ไม่น้อยกว่า ๓.๕ x ๑๒ ซม. หนาไม่เกิน ๓.๕ ซม. มีจำนวนหลอด LED ไม่น้อยกว่า ๙ หลอด สามารถเห็นได้รอบตัว ๑๘๐ องศา สัญญาณไฟที่เสนอต้องผ่านการรับรองมาตรฐาน ECE R๖๕XA๑ และ SAE J๘๔๕ Class๑ และ SAE J๕๙๕ Class๑ โดยแนบผลการทดสอบของมาตรฐานที่ได้รับโดยละเอียดมาพร้อมในวันเสนอราคา

๑.๑๓ มีเครื่องขยายเสียงแบบแยกส่วนขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐๐ วัตต์ ใช้กับไฟกระแสตรง ๑๒ โวลต์ จำนวน ๑ เครื่อง ติดตั้งอยู่ในห้องคนขับประกอบไปด้วย

๑.๑๓.๑ เครื่องขยายเสียงไซเรนแบบแยกส่วน

๑.๑๓.๒ มีไมโครโฟนชนิด DYNAMIC มีสวิทช์สำหรับควบคุมการพูด (Push to Talk) สายไมโครโฟนเป็นแบบ Coiled Tubing พร้อมทั้งยึดไมโครโฟน

๑.๑๓.๓ มีเสียงไซเรนแบบต่างๆให้เลือกไม่น้อยกว่า ๓ เสียง

๑.๑๓.๔ ลำโพงฮอร์นขยายเสียงขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐๐ วัตต์ จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ตัว

๑.๑๔ ติดตั้งไฟส่องสว่างภายในห้องพยาบาลชนิด LED

๑.๑๔.๑ โคมไฟ LED แบบดวงยาวจำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ดวง

๑.๑๔.๒ มีขนาดยาวไม่น้อยกว่า ๓๐ ซม. กว้างไม่น้อยกว่า ๓ ซม. หนาไม่เกิน ๒.๐ ซม.

๑.๑๔.๓ ให้ความสว่างไม่น้อยกว่า ๒๘๐ ลูเมนส์ กินกระแสไฟไม่เกิน .๘๐ แอมป์

๑.๑๔.๔ เป็นผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย

๑.๑๔.๕ สัญญาณไฟที่เสนอต้องผ่านการรับรองมาตรฐาน CE โดยแนบเอกสารมาพร้อมในวันเสนอราคา

๑.๑๕ มีม้านั่งยาวบุนวมอย่างดีแบบเบาะเปิดขึ้นได้ โดยใต้เบาะเก้าอี้ม้านั่งยาวสามารถเก็บของได้และมีพนักพิงยึดตายอยู่ที่ผนังจำนวน ๑ ชุด พร้อมทั้งติดตั้งเข็มขัดนิรภัยชนิดม้วนเก็บอัตโนมัติเมื่อไม่ใช้งาน จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ จุด โดยเข็มขัดนิรภัยดังกล่าวต้องผ่านการรับรองมาตรฐาน CE พร้อมแนบเอกสารรับรอง

๑.๑๖ ด้านในสุดของห้องพยาบาลหลังคนขับถัดจากม้านั่งยาวข้อ ๑.๑๕ มีเคาเตอร์วางกระเป๋าพยาบาลตามขวางของตัวรถ ด้านบนมีตู้ยาบานเปิด ด้านในมีชั้นวางของ ๒ ชั้น

๑.๑๗ มีที่แขวนน้ำเกลือสำหรับผู้ป่วยแบบพับเก็บได้เมื่อไม่ใช้งานผลิตจากยางหล่อ ผ่านการรับรองความปลอดภัยตามมาตรฐาน EN ๑๘๖๕ และ EN ๑๗๘๙ ด้วยการทดสอบด้วยแรงกระทำ ๑๐G จะต้องไม่ได้รับความเสียหาย พร้อมแนบเอกสารรับรอง

๑.๑๘ ติดไฟสปอร์ตไลท์ สำหรับส่องสว่างด้านซ้าย-ขวาอย่างละ ๒ ดวง มีคุณสมบัติดังนี้

๑.๑๘.๑ เป็นหลอดแบบ LED จำนวนไม่น้อยกว่า ๔ หลอด

๑.๑๘.๒ สามารถใช้กระแสไฟได้ตั้งแต่ ๑๒ ถึง ๒๔ โวลต์

๑.๑๘.๓ ให้ความสว่างไม่น้อยกว่า ๑,๓๕๐ ลูเมนส์

๑.๑๘.๔ ใช้กระแสไฟไม่เกินกว่า ๑๕ วัตต์

๑.๑๘.๕ ผ่านมาตรฐานป้องกันน้ำและฝุ่นเข้าไม่น้อยกว่า IPX๗

๑.๑๘.๖ สัญญาณไฟที่เสนอต้องผ่านการรับรองมาตรฐาน ECE R๑๐

๑.๑๙ ติดตั้งไฟส่องสว่างด้านท้ายรถ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ ดวง

๑.๒๐ ติดตั้งปลั๊กชาร์จไฟจำนวน ๒ ช่อง

๑.๒๑ ติดสติ๊กเกอร์แสดงชื่อหน่วยงานแบบสะท้อนแสง ที่ภายนอกตัวรถเพื่อความปลอดภัยเมื่อปฏิบัติงานเวลากลางคืน

๑.๒๒ ติดตั้งวิทยุสื่อสารเป็นเครื่องรับ - ส่ง วิทยุคมนาคมระบบ VHF / FM ชนิดที่ติดตั้งในรถยนต์แบบสังเคราะห์ความถี่ประเภท ๒ มีขนาดกำลังส่งไม่น้อยกว่า ๒๕ วัตต์ ต้องเป็นเครื่องที่ผ่านการทดสอบรับรองตัวอย่าง (Type Approval) จากคณะกรรมการ กิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) โดยนำหลักฐานมาแสดง พร้อมแนบเอกสารอนุญาตให้ค้าจาก (กสทช.) มาแสดงในวันยื่นขอเสนอราคา

๑.๒๓ ติดตั้งกล้องบันทึกภาพ FULL HD

๑.๒๔ อุปกรณ์และเครื่องมือครุภัณฑ์การแพทย์ช่วยชีวิตฉุกเฉินที่ได้กล่าวมาข้างต้นได้ออกแบบให้ยึดติดกับตัวถังรถได้อย่างมั่นคงแข็งแรงไม่หลุดง่ายขณะรถกำลังขับเคลื่อน

๒.คุณลักษณะทางเทคนิค

๒.๑ ระบบเครื่องยนต์ เป็นเครื่องยนต์ดีเซล ชนิด ๔ สูบ พร้อมอุปกรณ์มาตรฐาน ระบายความร้อนด้วยน้ำ ปริมาตรความจุภายในกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๒,๕๐๐ CC. หรือกำลังส่งเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๑๐ กิโลวัตต์

๒.๒ ระบบส่งกำลัง

- คลัทช์ เป็นแบบชนิดแห้งแผ่นเดี่ยว ควบคุมทำงานด้วยไฮดรอลิกหรือกลไก
- เกียร์ เป็นแบบเกียร์กระปุก ประกอบด้วยเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๕ เกียร์ และเกียร์ถอยหลัง ๑ เกียร์

๒.๓ ระบบพวงมาลัยเป็นแบบลูกปืนหมุนวน หรือแรคแอนดพีนีเยน ช่วยควบคุมขับเคลื่อนทางด้านขวา พร้อมพาวเวอร์ช่วยจากโรงงานผู้ผลิต

๒.๔ ระบบห้ามล้อ แบบไฮดรอลิก แยก ๒ วงจร ล้อหน้าเป็นแบบดิสเบรค ล้อหลังเป็นแบบดรัมเบรค พร้อมหม้อลมช่วยเบรค หรือดิสเบรคทั้งสี่ล้อ

๒.๕ ระบบลั่นสะเทือน ล้อหน้าเป็นแบบอิสระใช้ปีกนกคอคอลย์สปริงหรือทอร์ชั่นบาร์ ล้อหลังเป็นแบบแหนบหรือดีกว่า พร้อมโช้คอัพช่วยทั้ง ๔ ล้อ

๒.๖ ระบบไฟฟ้าใช้แบตเตอรี่ขนาด ๑๒ V. ไม่น้อยกว่า ๖๐ Amp/hr แบตเตอรี่และโคมไฟประจำรถ ครบถ้วนตามรูปแบบมาตรฐานผู้ผลิต

๒.๗ ล้อและยางเป็นแบบมาตรฐานจากโรงงานผู้ผลิต

๒.๘ ความยาวช่วงล้อ ระหว่างล้อหน้าและล้อหลังไม่ต่ำกว่า ๒,๘๐๐ มม.

๓. อุปกรณ์และครุภัณฑ์ประจำรถการแพทย์ฉุกเฉิน

๓.๑ อุปกรณ์และเครื่องมือประจำรถพยาบาลที่มีใช้ทางการแพทย์

๓.๑.๑	ยางอะไหล่พร้อมกะทะล้อ ตามขนาดมาตรฐาน	๑	ชุด
๓.๑.๒	เครื่องมือแม่แรงพร้อมอุปกรณ์ยกถ่วง	๑	ชุด
๓.๑.๓	ประแจถอดล้อ	๑	อัน
๓.๑.๔	ถังดับเพลิง ขนาด ๕ ปอนด์	๑	ถัง

/๓.๑.๕ เชื้อชนิดนिरภัย

- ๓.๑.๕ เพิ่มขีดนิรภัยประจำที่นั่งคนขับและที่นั่งข้างคนขับตอนหน้า ๒ ชุด
- ๓.๑.๖ อุปกรณ์ที่ติดมากับรถให้เป็นไปตามรูปแบบ (Catalog) และมาตรฐานของผู้ผลิต

หมวด (ข) คุณสมบัติของครุภัณฑ์การแพทย์ และเงื่อนไขเฉพาะ

๑. ครุภัณฑ์การแพทย์

๑.๑.เตียงนอนสำหรับผู้ป่วยแบบมีล้อเซ็น ๑ เตียง มีรายละเอียดดังนี้

- ๑.๑.๑ ตัวเตียงและโครงทำจากโลหะปลอดสนิม มีความแข็งแรงสามารถนวดหัวใจได้ทันที
- ๑.๑.๒ แผ่นรองตัวผู้ป่วยทำจาก โลหะปลอดสนิม อย่างดี
- ๑.๑.๓ พนักพิงหลังช่วยยกตัวผู้ป่วยขึ้น-ลงสามารถ ปรับระดับได้อย่างต่อเนื่องตั้งแต่ ๐ ถึงไม่น้อยกว่า ๗๐ องศา
- ๑.๑.๔ การปรับเปลี่ยนจากเตียงนอนเป็น รถเข็นสามารถทำได้ง่าย
- ๑.๑.๕ สามารถเข็นขึ้นรถพยาบาลได้ง่ายโดยเจ้าหน้าที่คนเดียว ขาเตียงคู้หน้าและคู้หลังมีด้ามจับคันบังคับล้อให้พับไปกับฐานเตียงและเมื่อตั้งเตียงลงจากรถล้อคู้หลังและล้อคู้หน้าจะกางออกเองโดยอัตโนมัติ(Automatic Loading Stretchers)
- ๑.๑.๖ มีเบาะรองนอนตลอดความยาวของเตียงสามารถถอดล้างทำความสะอาดได้ พร้อมสายรัดผู้ป่วย ๒ เส้น
- ๑.๑.๗ น้ำหนักเตียงโดยประมาณไม่เกิน ๔๕ กิโลกรัม สามารถรับน้ำหนักผู้ป่วยได้ไม่น้อยกว่า ๑๖๐ กิโลกรัม
- ๑.๑.๘ มีที่เสียบเสาน้ำเกลือทั้งด้านซ้ายและขวา พร้อมเสาน้ำเกลือสามารถปรับระดับสูงต่ำได้ และยึดติดกับโครงเตียงได้อย่างมั่นคง

๑.๒. ชุดล็อกศีรษะกับแผ่นกระดานรองหลังผู้ป่วย (Head Immobilizer) มีรายละเอียดดังนี้

๑.๒.๑ สามารถใช้ล็อกศีรษะผู้ป่วยเข้ากับแผ่นกระดานรองหลัง (Spinal Board) ได้อย่างมั่นคง โดยมีก๊อนโฟมรูปทรงสี่เหลี่ยม ๒ ชิ้นสำหรับประคองด้านข้างศีรษะ ผู้บาดเจ็บและมีฐานรองสำหรับยึดติดกับแผ่นกระดานรองหลัง(Long Spinal Board)

๑.๒.๒ ตัวก๊อนโฟมในข้อ ๑.๒.๑ ทำจากยางหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียว ไม่มีรู รอยปะ รอยต่อ ที่จะทำให้ของเหลวซึมผ่านเข้าไปทำให้เกิดความหมักหมมภายในได้ โดยด้านล่างของก๊อนยางมีแผ่นหนามเตยแบบปะติด(Velcro) สำหรับยึดติดกับตัวฐานด้านบนมีร่องบาก ๒ ร่อง สำหรับป้องกันสายรัดหน้าผากและคางเลื่อนหลุด

๑.๒.๓ ฐานรองในข้อ ๑.๒.๑ ทำจากพลาสติกแข็งขึ้นรูป มีสายรัดสำหรับรัดโดยรอบแผ่นกระดานรองหลังอย่างมั่นคงและมีแผ่นหนามเตยแบบปะติด(Velcro) สำหรับยึดก๊อนโฟม

๑.๒.๔ มีสายรัดจำนวน ๒ เส้นสำหรับยึดหน้าผากและคางผู้ป่วย

๑.๒.๕ ผิวด้านก๊อนโฟมไม่ซึมซับของเหลวสามารถล้าง เช้ ทำความสะอาดได้ทั้งชิ้น

๑.๒.๖ ไม่มีโลหะเป็นวัสดุ สามารถ X-Ray ผ่านได้โดยตลอด

๑.๒.๗ เป็นผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ มาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

และ ISO ๙๐๐๑ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย

๑.๓ ชุดแผ่นรองหลังผู้ป่วย (Long Spinal Board) จำนวน ๑ ชุด มีรายละเอียดดังนี้

๑.๓.๑ ทำด้วยพลาสติก ทนแรงกระแทกและสามารถกันน้ำได้

๑.๓.๒ มีช่องสำหรับสอดมือหัวได้ทุกด้านโดยรอบไม่น้อยกว่า ๑๐ ช่องมีแกนพลาสติกหล่อขึ้นเป็นชั้นเดียวกับแผ่นกระดานรองหลังเพื่อไว้สำหรับล็อกกับสายรัดตัวผู้ได้รับบาดเจ็บไม่น้อยกว่า ๘ แกน กลางแผ่นกระดานมีช่องไม่น้อยกว่า ๔ ช่อง สำหรับ ใช้ล็อกสายรัดตัวผู้บาดเจ็บซึ่งเป็นเด็ก

๑.๓.๓ ขนาดความยาวไม่ต่ำกว่า ๑๗๕ ซม. ความกว้าง ส่วนช่วงลำตัวไม่เกินกว่า ๔๒ ซม. น้ำหนักไม่เกิน ๘ กก. ความสูงจากพื้นถึงช่องมือ หัวเมื่อวางราบกับพื้นสูงไม่น้อยกว่า ๒ ซม. สามารถรับน้ำหนักผู้ป่วยได้ไม่น้อยกว่า ๑๕๕ กิโลกรัม

๑.๓.๔ แสง X-ray สามารถผ่านได้และสามารถทำ CPR ผู้ป่วยได้ทันที

๑.๓.๕ มีสายรัดผู้ป่วย ที่ปรับขนาดและมีอุปกรณ์ล็อกได้จำนวน ๓ เส้น

๑.๓.๖ เป็นผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ มาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕ และ ISO ๙๐๐๑ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย

๑.๔ ชุดช่วยหายใจ ชนิดมือบีบ Manual Resuscitator บรรจุในกระเป๋าสะพาย

๑.๔.๑ มีอุปกรณ์เปิดทางเดินหายใจทางปาก (Oral Airway) จำนวนไม่น้อยกว่า ๖ ขนาด

๑.๔.๒ เป็นผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ มาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕ และ ISO ๙๐๐๑ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย

สำหรับผู้ใหญ่จำนวน ๑ ชุด

๑.๔.๓ ชนิดชั้นเดียวทำด้วยยางซิลิโคนและมีความยืดหยุ่น

๑.๔.๔ ตัวถุงซิลิโคนความจุไม่น้อยกว่า ๑๐๐๐ มิลลิลิตร พร้อมถุงลมสำรอง (Oxygen Reservoir Bag)

๑.๔.๕ หน้ากากสำหรับผู้ใหญ่ เบอร์ ๓,๔,๕ พร้อมสายต่อออกซิเจนยาว ๒ เมตร

สำหรับเด็กจำนวน ๑ ชุด

๑.๔.๖ ชนิดชั้นเดียวทำด้วยยางซิลิโคนและมีความยืดหยุ่น

๑.๔.๗ ตัวถุงซิลิโคนความจุไม่น้อยกว่า ๒๐๐ มิลลิลิตรพร้อมถุงลมสำรอง (Oxygen Reservoir Bag)

๑.๔.๘ หน้ากากสำหรับเด็ก เบอร์ ๐,๑,๒

๑.๕ กระเป๋าพยาบาลชนิดสะพายพร้อมอุปกรณ์ปฐมพยาบาลบาดแผล ห้ามเลือด ตามกระดุก ตัวกระเป๋ามีน้ำหนักเบา สามารถหัวหรือสะพายเคลื่อนย้ายได้อย่างสะดวก รวดเร็วเมื่อเปิดออกมีการแบ่งช่อง ชั้นที่บรรจุของต่างๆอย่างชัดเจน อุปกรณ์พยาบาลด้านในบรรจุในถุงที่สามารถหยิบใช้งานได้สะดวก

๑.๖ มีตู้เก็บท่อให้ออกซิเจนผู้ป่วยไม่น้อยกว่า ๒ ท่อ

๑.๖.๑ เป็นระบบออกซิเจนแบบ Pipe Line เพื่อให้ออกซิเจนกับผู้ป่วยภายในรถ

๑.๖.๒ มีถังออกซิเจนขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐ ลิตร จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ถัง

๑.๗ ชุดป้องกันกระดุกคอเคลื่อน (Cervical collar) จำนวน ๑ ชุด มีรายละเอียดดังนี้

๑.๗.๑ โครงภายนอกเป็นพลาสติก ส่วนภายในเป็นโฟมอ่อน

๑.๗.๒ ประกอบติดกัน โดยสายรัดแบบปะติด (Velcro)

๑.๗.๓ ส่วนหน้ามีช่องสำหรับการเจาะหลอดลม

๑.๗.๔ ใน ๑ ชุดมี ๒ ชั้น

๑.๗.๕ มีกระเป๋าคอคล้องอย่างดี จำนวน ๑ ใบ สำหรับใส่อุปกรณ์ทั้งหมด

๑.๗.๖ เป็นผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ มาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕ และ ISO ๙๐๐๑ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย

๑.๘ เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดติดฝามนัง จำนวน ๑ เครื่อง มีรายละเอียดดังนี้

- ๑.๘.๑ เป็นแบบ Wall Aneroid ติดตั้งยึดกับผนังห้องพยาบาล
- ๑.๘.๒ สามารถวัดความดันโลหิตได้จาก ๐-๓๐๐ มิลลิเมตรปรอท โดยขีดแสดงตัวเลข ๘๐- ๑๖๐ มีสีแตกต่างเด่นชัดจากตัวเลขอื่น
- ๑.๘.๓ มีผ้าพันแขนสำหรับผู้ใหญ่เป็นชนิดปะติด (Velcro Fastener)
- ๑.๘.๔ สายยางต่อจากผ้าพันแขนเป็นแบบ Coiled Tubing ต้องมีความยาวไม่น้อยกว่า ๘ ฟุต
- ๑.๘.๕ ลูกยางสำหรับอัดลมผ้าพันแขน พร้อมลิ้นปิด-เปิด สะดวกต่อการควบคุม
- ๑.๘.๖ ขายึดเครื่องวัดความดันกับตัวรถผลิตจากวัสดุอลูมิเนียม แข็งแรงผ่านการรับรอง มาตรฐานการทดสอบการชนด้วยแรงไม่น้อยกว่า ๑๐G ตามมาตรฐาน EN๑๘๖๕ และ EN ๑๗๘๙ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย
- ๑.๘.๗ เป็นผลิตภัณฑ์ซึ่งผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕ และ ISO๙๐๐๑ โดยแนบหลักฐานมาพร้อมใบเสนอราคา

๑.๙ หูฟัง (Stethoscope) จำนวน ๑ ชุด

- ๑.๙.๑ หูฟังสามารถฟังได้ทั้งสองด้าน โดยวิธีหมุนไปมาบริเวณหัวฟังเพื่อฟัง เสียงความถี่สูงหรือต่ำ
- ๑.๙.๒ หัวฟัง (Chest piece) ทำจากโลหะไร้สนิมประกอบเป็น ๒ ด้าน ด้าน Bell มียางหุ้มโดยรอบเพื่อไม่ให้เกิดความเย็นเกินไปเมื่อตรวจคนไข้ และด้าน Diaphragm
- ๑.๙.๓ ก้านหูฟังทำจากวัสดุ Aerospace Alloy น้ำหนักเบาแข็งแรงทนทาน
- ๑.๙.๔ เป็นผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ มาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕ และ ISO๙๐๐๑ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย

๑.๑๐ เครื่องดูดของเหลว (Suction Pump) จำนวน ๑ เครื่อง มีรายละเอียดดังนี้

- ๑.๑๐.๑ ใช้ได้กับไฟฟ้ากระแสตรง ๑๒ โวลท์ และ กระแสสลับ ๒๒๐ โวลท์ และมีแบตเตอรี่แบบชาร์จไฟได้ภายในตัวเครื่อง น้ำหนักเบาสามารถออกสนามได้
- ๑.๑๐.๒ มีปุ่มควบคุมแรงดูดพร้อมมาตรวัดแสดงแรงดูด
- ๑.๑๐.๓ สามารถปรับแรงดูดสูงสุดได้ไม่ต่ำกว่า ๐.๘ บาร์ และอัตราการไหลของอากาศ ไม่น้อยกว่า ๒๐ ลิตรต่อนาที
- ๑.๑๐.๔ ภาชนะบรรจุของเหลวมีขนาดปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๘๐๐ มิลลิลิตร จำนวน ๑ ใบ สามารถใช้ซ้ำใหม่ได้
- ๑.๑๐.๕ มีสายดูด (Suction Tubing)
- ๑.๑๐.๖ แบตเตอรี่ภายในตัวเครื่องเป็นแบบที่สามารถทำการชาร์จไฟได้ทันทีโดยไม่ต้องรอให้ไฟหมด
- ๑.๑๐.๗ ขายึดเครื่องดูดเสมหะกับตัวรถ แข็งแรงผ่านการรับรองมาตรฐานการทดสอบ การชนด้วยแรงไม่น้อยกว่า ๑๐G ตามมาตรฐาน EN ๑๗๘๙ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย

๑.๑๐.๘ เป็นผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ มาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕ และ ISO๙๐๐๑ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย

๑.๑๑ เครื่องส่องกล้องเสียง (Laryngoscope) จำนวน ๑ ชุด โดยมีอุปกรณ์ดังต่อไปนี้

- ๑.๑๑.๑ หลอดไฟเป็นแบบ Halogen หรือ LED ด้ามถือพร้อมแผ่นส่องตรวจ
- ๑.๑๑.๒ แผ่นส่องตรวจ (Blade) จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ขนาด
- ๑.๑๑.๓ เป็นผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ มาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕ และ ISO๙๐๐๑ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย

๑.๑๒ เก้าอี้เคลื่อนย้ายผู้ป่วยชนิดเข็นได้สามารถพับเก็บได้สะดวก (Stair chair) มีรายละเอียดดังนี้

- ๑.๑๒.๑ เป็นเก้าอี้โครงสร้างแอสแตนเลส, เหล็กชุบสีหรืออลูมิเนียม แบบมีพนักพิง สามารถพับเก็บได้เมื่อไม่ได้ใช้งานส่วนที่ รองรับผู้ป่วยเป็นผ้าใบอย่างดี สามารถล้างทำความสะอาดได้
- ๑.๑๒.๒ มีล้อ สำหรับเข็นจำนวน ๔ ล้อ
- ๑.๑๒.๓ มีที่วางพนักเท้าผู้ป่วย
- ๑.๑๒.๔ สามารถรับน้ำหนักผู้ป่วยได้ไม่น้อยกว่า ๑๕๐ กก.
- ๑.๑๒.๕ น้ำหนักรวมไม่เกิน ๑๕ กก.

๑.๑๓ ชุดฝีกกลม (Vacuum splint set) จำนวน ๑ ชุด มีรายละเอียดดังนี้

- ๑.๑๓.๑ เป็นฝีกแบบใช้ระบบสุญญากาศ โดยใช้วิธีการสูบลมออกเพื่อให้ฝีกแข็งตัว
- ๑.๑๓.๒ มีสายรัด เพื่อรัดให้เกิดความกระชับกับอวัยวะผู้บาดเจ็บ สามารถถอดล้างทำความสะอาดได้
- ๑.๑๓.๓ มีวาล์วเปิด-ปิดอากาศเข้า-ออก
- ๑.๑๓.๔ แสงเอกซเรย์สามารถผ่านได้ (Transparent)
- ๑.๑๓.๕ ในแต่ละชุด ประกอบด้วยฝีกขนาดเล็ก, ฝีกขนาดกลาง, ฝีกขนาดใหญ่
- ๑.๑๓.๖ มีที่สูบลมทำจากวัสดุ Aluminum ไม่ชำรุดแตกง่าย และเป็นผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตเดียวกับตัวฝีก
- ๑.๑๓.๗ ตัวฝีกขนาดเล็กมีลักษณะเป็นรูปตัว T เพื่อสะดวกเมื่อใช้สำหรับงอให้เข้ารูปทรงตามข้อศอกหรือข้อเท้าหรือข้อมือ

๑.๑๔ อุปกรณ์ตามหลังชนิดสั้น (KED) สำหรับตามหลังผู้ได้รับบาดเจ็บที่ยังติดอยู่ในซากรถ หรือใช้ตามกระดูกเชิงกรานผู้บาดเจ็บประกอบด้วยแท่งไม้หรือวัสดุโปร่งแสง เรียงกันเป็นแผง เชื่อมต่อกันและหุ้มด้วยวัสดุผ้าหรือพลาสติกหรือหนังเทียม มีรูปทรงสอดคล้องกับร่างกาย ท่อนบนมีส่วนยื่นโอบรัดส่วนศีรษะและส่วนลำตัว มีรายละเอียดดังนี้

- ๑.๑๔.๑ ตัวฝีกมีความสูงไม่น้อยกว่า ๗๘ ซม. กว้างไม่น้อยกว่า ๗๐ ซม.
- ๑.๑๔.๒ มีเข็มขัดรัดตัวผู้ป่วยไม่น้อยกว่า ๓ เส้นแต่ละเส้นมีสีแตกต่างกัน และมีสายรัดได้ขา ๒ เส้น
- ๑.๑๔.๓ บริเวณศีรษะมีหมอนเตยสามารถติดสายรัดหน้าผากและคางของผู้บาดเจ็บให้ยึดติดกับตัวฝีกได้
- ๑.๑๔.๔ มีหมอนสำหรับรองหลังศีรษะในกรณีเหลือช่องว่าง

- ๑.๑๔.๕ สามารถผ่านรังสี X-ray ได้
- ๑.๑๔.๖ เป็นผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ มาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕ และ ISO๙๐๐๑ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานในวันเสนอราคาด้วย

๑.๑๕ เครื่องวัดความดันโลหิตแบบ Digital LCD มีรายละเอียดดังนี้

- ๑.๑๕.๑ จอแสดงผลแบบ Digital LCD
- ๑.๑๕.๒ มีช่วงในการวัดความดันโลหิต ๓๐-๒๘๐ mmHg และช่วงการวัดชีพจรไม่ต่ำกว่า ๔๐-๒๐๐ ครั้งต่อนาที
- ๑.๑๕.๓ ช่วงการบีบลมเข้าผ้าพันแขน ๐-๒๙๙ มม.ปรอท
- ๑.๑๕.๔ สามารถเก็บบันทึกค่าการวัดได้ไม่น้อยกว่า ๙๕ ค่าโดยจะบันทึกค่าการวัดครั้งสุดท้ายโดยอัตโนมัติ
- ๑.๑๕.๕ ใช้ถ่านขนาด AA จำนวน ๔ ก้อน ขนาด ๑.๕V. หรือ Adaptor ๖ โวลต์ ขนาด ๖๐๐ มิลลิแอมป์
- ๑.๑๕.๖ น้ำหนักเบาสะดวกต่อการพกพา

๔. เงื่อนไขเฉพาะ

- ๔.๑ ตัวรถ บริษัทผู้ผลิตรถต้องรับประกันคุณภาพในระยะเวลา ๓ ปี หรือระยะทาง ๑๐๐,๐๐๐ กม. สุดแต่อย่างใดอย่างหนึ่งจะถึงก่อนถือว่าเป็นการหมดการรับประกัน หากมีการชำรุดเสียหายในกรณีใช้งานตามปกติ ผู้ขายจะต้องรับผิดชอบซ่อมแซม เปลี่ยนอะไหล่ให้โดยไม่คิดมูลค่า เว้นแต่เกิดกรณีอุบัติเหตุหรือภัยธรรมชาติ
- ๔.๒ การนำรถยนต์เข้าบำรุงรักษาฟรีค่าแรงในระยะทาง ๕๐,๐๐๐ กม. แรก สามารถนำรถยนต์เข้ารับบริการที่ตัวแทนจำหน่ายทั่วราชอาณาจักร
- ๔.๓ อุปกรณ์ที่ติดมากับรถรวมถึงอุปกรณ์ช่วยชีวิตฉุกเฉิน ผู้เสนอราคารับประกันคุณภาพสินค้าเป็นเวลา ๑ ปี
- ๔.๔ โรงงานผู้ตกแต่ง ดัดแปลงรถพยาบาลจะต้องมีมาตรฐานและขึ้นทะเบียนตามที่กฎหมายกำหนด ดังนี้ โดยต้องแนบสำเนาเอกสารใบอนุญาตมาพร้อมใบเสนอราคา
 - ๔.๔.๑ โรงงานผู้ตกแต่งรถพยาบาลต้องเป็นผู้ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงานประเภท ดัดแปลงสภาพรถยนต์ จากกระทรวงอุตสาหกรรม (รง.๔)
 - ๔.๔.๒ โรงงานผู้ตกแต่งรถพยาบาลต้องเป็นผู้ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO๙๐๐๑:๒๐๑๕
 - ๔.๔.๓ โรงงานผู้ตกแต่งรถพยาบาลต้องขึ้นทะเบียนไว้กับกรมสรรพสามิตในอุตสาหกรรม ประเภทดัดแปลงรถยนต์ พร้อมทั้งแสดงใบทะเบียนสรรพสามิตมาพร้อมใบเสนอราคา
- ๔.๕ ผู้เสนอราคาต้องยื่นรูปแบบหรือแคตตาล็อกตัวจริงแสดง รุ่น ตรายี่ห้อและประเทศผู้ผลิตสำหรับตัวรถและอุปกรณ์ตามท้ายนี้
 - ๔.๕.๑ ไฟฉุกเฉินแถวยาวและทรงเหลี่ยม
 - ๔.๕.๒ ชุดไซเรนเครื่องขยายเสียง
 - ๔.๕.๓ ไฟส่องสว่างภายในห้องพยาบาล
 - ๔.๕.๔ ไฟสปอร์ตไลท์ส่องสว่างข้างตัวรถ
 - ๔.๕.๕ เข็มขัดนิรภัยประจำเก้าอี้ในห้องพยาบาล
 - ๔.๕.๖ อุปกรณ์แขวนน้ำเกลือ

- ๔.๕.๗ พื้นผ้ายางปูห้องพยาบาล
- ๔.๕.๘ เตียงเข็นผู้ป่วย
- ๔.๕.๙ แผ่นรองหลังผู้ป่วย
- ๔.๕.๑๐ อุปกรณ์ช่วยหายใจชนิดมือบีบ
- ๔.๕.๑๑ หูฟัง
- ๔.๕.๑๒ เครื่องวัดความดันโลหิต
- ๔.๕.๑๓ ชุดป้องกันกระตุกคอเคลื่อน
- ๔.๕.๑๔ เครื่องดูดเสมหะ
- ๔.๕.๑๕ เฝือกลม
- ๔.๕.๑๖ KED
- ๔.๕.๑๗ รถยนต์
- ๔.๕.๑๘ รูปแบบหลังคา
- ๔.๖ ผู้เสนอราคาต้องได้รับการแต่งตั้งโดยตรงจากโรงงานผู้ตกแต่งรถพยาบาลในข้อ ๔.๕ ให้เป็นตัวแทนยื่นเสนอราคา โดยมีหนังสือยืนยันยืนยันมาพร้อมใบเสนอราคา
- ๔.๗ หากคณะกรรมการฯ ประสงค์ขอดูสินค้าตัวอย่าง ของรายการอุปกรณ์เครื่องมือแพทย์ และอุปกรณ์ติดตั้งประจำรถพยาบาล ผู้เสนอราคาต้องนำส่งสินค้ารายการที่คณะกรรมการร้องขอ ภายใน ๕ วันทำการ
- ๔.๘ ผู้เสนอราคาต้องแสดงเอกสารยืนยันการสำรองอะไหล่จากโรงงานผู้ผลิต ในการซ่อมบำรุงและอุปกรณ์สิ้นเปลืองเป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๕ ปี ของสัญญาณไฟฉุกเฉินและเครื่องมือแพทย์ตามรายการดังนี้ ที่แขวนน้ำเกลือสำหรับผู้ป่วยแบบพับเก็บได้ , ชุดลิ้อคศรีชะกับแผ่นกระดานรองหลังผู้ป่วย , ชุดแผ่นรองหลังผู้ป่วย , เครื่องวัดความดันโลหิตชนิดติดฝ่าผนัง , เครื่องดูดของเหลว , เครื่องส่งกลองเสียง , อุปกรณ์ตามหลังชนิดสิ้น
- ๔.๙ อุปกรณ์การแพทย์ต้องเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน หรือใช้สาธิตมาก่อน หากเกิดการชำรุดขัดข้องภายในระยะเวลารับประกัน และทำการแก้ไขแล้วถึง ๒ ครั้ง ผู้ขายจะต้องนำชิ้นส่วนหรืออะไหล่มาเปลี่ยนให้โดยไม่คิดมูลค่า
- ๔.๑๐ พัสตุการแพทย์ที่นำเข้าจากต่างประเทศ ต้องแนบหนังสือประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์ออกโดยสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข (พร้อมรายการพัสตุทางการแพทย์ที่นำเข้าจากต่างประเทศมาแสดงในวันที่ยื่นเอกสารเสนอราคา)
- ๔.๑๑ เป็นรถกระบะสี่ขามีข้อความ เครื่องหมายหรือตราสัญลักษณ์อย่างน้อยประกอบด้วย
 - (๑) กระจกหน้าด้านบนติดสติ๊กเกอร์ข้อความ “เทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์” ตัวอักษรสีน้ำเงินบนพื้นสติ๊กเกอร์สีขาว
 - (๒) ด้านข้างส่วนบนติดข้อความสะท้อนแสง “เจ็บป่วยฉุกเฉิน อุบัติเหตุ โทร.๑๖๖๙
 - (๓) ประตูเปิด-ปิด ด้านหลังติดข้อความ “หน่วยกู้ชีพ เทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์”ตัวอักษรสีน้ำเงิน ขอบขาว และ EMS ตัวอักษรสีแดง และ ที่กระจกประตูติดข้อความสีขาว “เจ็บป่วยฉุกเฉิน อุบัติเหตุ โทร.๑๖๖๙”
- (๔) ด้านข้างและด้านหลัง แสดงตราสัญลักษณ์ของสถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ และข้อความสีแดง “รถฉุกเฉินได้รับอนุญาตแล้ว”

(๕) ด้านข้างรถส่วนล่างติดแถบสีสะท้อนแสงตามมาตรฐานที่ กพฉ.กำหนด ตลอดแนวเพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงานเวลากลางคืน และติดข้อความ “เทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์ จังหวัดขอนแก่น” ตัวอักษรสีแดงขอบขาว

(๖) ประตูด้านนอกทั้ง ๒ ข้าง ติดตราเครื่องหมายประจำของเทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์ (โลโก้) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๘ ซม. และมีข้อความสีน้ำเงิน “เทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์” ขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๕ ซม. พร้อมหมายเลขครุภัณฑ์

๔.๑๒ ในวันส่งมอบรถผู้ขายจะต้องจัดบุคลากรที่มีความรู้เกี่ยวกับการใช้อุปกรณ์ประจำรถ เพื่อให้ความรู้แก่พนักงานกู้ชีพของเทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์ อย่างน้อยแต่ไม่ต่ำกว่า ๒ ชั่วโมง

๔.๑๓ ผู้เสนอราคาต้องมีผลงานการซื้อขายครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่งรถพยาบาลฉุกเฉินกับหน่วยงานของรัฐไม่น้อยกว่า ๓ ปี (พร้อมแนบเอกสารผลงานมาในวันเสนอราคา

๕. ระยะเวลาการส่งมอบพัสดุ

กำหนดส่งมอบภายใน ๙๐ วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา และกำหนดส่งมอบพัสดุ ณ ที่ทำการเทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์ อำเภอชุมแพ จังหวัดขอนแก่น

๖. วงเงินในการจัดหา

ตามงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๕ ประกอบกับสภาเทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์ ในคราวประชุมสภาเทศบาล สมัยสามัญ สมัยแรก ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ได้อนุมัติให้โอนเงินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง รถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) งบประมาณตามใบโอนครั้งที่ ๑๑ รวมงบประมาณที่ตั้งไว้หลังโอนเพิ่มเป็นจำนวนเงิน **๑,๑๒๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านหนึ่งแสนสองหมื่นบาทถ้วน)** และมีมติที่ประชุมสภาเทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์ ในคราวประชุมสมัยสามัญ สมัยที่ ๓ (ครั้งที่ ๒) ประจำปี ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๕ มีมติเป็นเอกฉันท์ เห็นชอบอนุมัติให้กันเงินไว้เบิกในปีงบประมาณถัดไป เพื่อจัดซื้อรถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) จำนวน ๑ คัน

ตามบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ ธันวาคม ๒๕๖๔ ราคามาตรฐานครุภัณฑ์ จำนวน ๑,๑๒๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านหนึ่งแสนสองหมื่นบาทถ้วน)

๗. การชำระเงิน

ผู้ซื้อจะชำระราคาสิ่งของโดยการเบิกจ่ายตามสัญญา เมื่อผู้ขายได้ส่งมอบรถและใบคู่มือจดทะเบียนรถ โดยเป็นกรรมสิทธิ์ถูกต้องให้แก่ผู้ซื้อเป็นที่เรียบร้อยแล้ว และมีกรรมธรรม์คุ้มครองผู้ประสบภัยจากรถยนต์ (พรบ.) เป็นเวลา ๑ ปี โดยผู้ขายเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายดังกล่าวทั้งหมด

๘. ค่าปรับ

อัตราร้อยละ ๐.๒๐ (ศูนย์จุดสองศูนย์) ของมูลค่าสินค้า

๙. หลักเกณฑ์การพิจารณา

ใช้เกณฑ์พิจารณาประโยชน์ของหน่วยงานรัฐและวัตถุประสงค์ของการใช้งานเป็นสำคัญ โดยคำนึงถึงเกณฑ์คุณภาพและราคา (Price performance) และพิจารณาเกณฑ์อื่นประกอบด้วย เช่น ต้นทุนของพัสดุนั้น ตลอดอายุการใช้งาน มาตรฐานของสินค้าและบริการ บริการหลังการขาย พัสดุที่รัฐต้องส่งเสริมหรือสนับสนุนและการประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ โดยพิจารณาให้คะแนนตามปัจจัยหลักและน้ำหนักที่กำหนด ดังนี้

๙.๑ ราคาที่ยื่นข้อเสนอ (Price) (ตัวแปรหลัก) กำหนดน้ำหนักเท่ากับ ร้อยละ ๔๐
๙.๒ เกณฑ์คุณภาพและคุณสมบัติที่เป็นประโยชน์ต่อทางราชการ (ตัวแปรหลัก) กำหนดน้ำหนักเท่ากับ ร้อยละ ๖๐ ประกอบด้วย

- | | |
|------------------------------------------------------------|-----------|
| ๙.๒.๑ คุณภาพมาตรฐาน | ร้อยละ ๒๐ |
| ๙.๒.๒ บริการหลังการขาย การบำรุงรักษาปกติ | ร้อยละ ๒๐ |
| ๙.๒.๓ การรับประกันความชำรุดบกพร่อง | ร้อยละ ๒๐ |
| ** โดยกำหนดให้น้ำหนักรวมทั้งหมดเท่ากับร้อยละ ๑๐๐ ** | |

ผู้จัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ
(นางอนงค์รัก เอื้องสัจจะ)
รองปลัดเทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์

(ลงชื่อ) จำเอก..........กรรมการ
(อารีย์ สาตร์นอก)
หัวหน้าฝ่ายปกครอง

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายเดวิท ดั่งอ้อย)
เจ้าพนักงานพัฒนาชุมชน

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ : โครงการจัดซื้อรถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) จำนวน ๑ คัน
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : แผนงานสาธารณสุข งานบริหารทั่วไปเกี่ยวกับสาธารณสุข เทศบาลตำบล
โคกสูงสัมพันธ์ อำเภอชุมแพ จังหวัดขอนแก่น
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๑,๑๒๐,๐๐๐.- บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๒๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕
เป็นเงิน ๑,๑๒๐,๐๐๐.- บาท
ราคา/หน่วย(ถ้ามี) ๑,๑๒๐,๐๐๐.- บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - ๕.๑ ตามราคามาตรฐานของสำนักงานประมาณ
 - ๕.๒.....
 - ๕.๓.....
๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง

๖.๑ นางอนงค์รัก เอื้องสัจจะ ตำแหน่ง รองปลัดเทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์	ประธานกรรมการ
๖.๒ จำเอกอารีย์ สาตร์นอก ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายปกครอง	กรรมการ
๖.๓ นายเดวิท ดั่งอ้อย ตำแหน่ง เจ้าพนักงานพัฒนาชุมชน	กรรมการ

หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

กรณี : ใช้เกณฑ์ประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา (Price Performance)

หัวข้อ	น้ำหนัก	รายละเอียด	เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนนที่ได้	หมายเหตุ
๑.เกณฑ์ราคาที่ยื่นข้อเสนอ (ตัวแปรหลัก)	๕๐	ราคาที่ยื่นเสนอ	เสนอราคาต่ำสุด ลำดับที่ ๑	๕๐ คะแนน	(๕๐ คะแนน) หากมีผู้เสนอเกิน ๔ รายให้คะแนนลดหลั่น ลำดับละ ๕ คะแนน
			เสนอราคาต่ำสุด ลำดับที่ ๒	๓๕ คะแนน	
			เสนอราคาต่ำสุด ลำดับที่ ๓	๓๐ คะแนน	
			เสนอราคาต่ำสุด ลำดับที่ ๔	๒๕ คะแนน	
๒.เกณฑ์คุณภาพและคุณสมบัติที่เป็นประโยชน์ต่อทางราชการ	๖๐	๒.๑ คุณภาพมาตรฐานของสินค้า	๑.คุณลักษณะเฉพาะของครุภัณฑ์ของผู้เสนอเป็นไปตามที่กำหนดในประกาศ (เอกสารรับรองคุณภาพตามที่กำหนด) ๒.คุณลักษณะเฉพาะของครุภัณฑ์ของผู้เสนอไม่เป็นไปตามที่กำหนดในประกาศ	๒๐ คะแนน ๐ คะแนน	(๒๐ คะแนน)
		๒.๒ บริการหลังการขายการบำรุงรักษาปกติ	๒.๒.๑ ที่ตั้งศูนย์บริการอะไหล่ซ่อมบำรุงพิจารณาจากมีศูนย์บริการมาตรฐานของรถยนต์ตามมาตรฐานยี่ห้อที่เสนอภายในจังหวัดขอนแก่น ดังนี้ ๑) มีศูนย์บริการจำนวน ๔ แห่งขึ้นไป ๒) มีศูนย์บริการจำนวน ๓ แห่ง ๓) มีศูนย์บริการจำนวน ๒ แห่ง ๔) มีศูนย์บริการจำนวน ๑ แห่ง ๕) ไม่มีศูนย์บริการมาตรฐานของรถยนต์ที่เสนอ ภายในจังหวัด	 ๒๐ คะแนน ๑๕ คะแนน ๑๐ คะแนน ๕ คะแนน ๐ คะแนน	(๒๐ คะแนน)
		๒.๓ การรับประกันความชำรุดบกพร่อง	๒.๓.๑ การรับประกันความชำรุดบกพร่อง ๑) รับประกันความชำรุดบกพร่อง ๓ ปี ๒) รับประกันความชำรุดบกพร่อง ๒ ปี ๓) รับประกันความชำรุดบกพร่อง ๑ ปี ๔) รับประกันความชำรุดบกพร่องน้อยกว่า ๑ ปี ๕) ไม่รับประกันความชำรุดบกพร่อง	 ๒๐ คะแนน ๑๕ คะแนน ๑๐ คะแนน ๕ คะแนน ๐ คะแนน	(๒๐ คะแนน)

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นางอนงค์รัก เอื้องสัจจะ)

รองปลัดเทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์

(ลงชื่อ) จำเอก.....กรรมการ

(อารีย์ สาตรนอก)

หัวหน้าฝ่ายปกครอง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายเดวิท ด้วงอ้อย)

เจ้าพนักงานพัฒนาชุมชน

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ : โครงการจัดซื้อรถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) จำนวน ๑ คัน
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : แผนงานสาธารณสุข งานบริหารทั่วไปเกี่ยวกับสาธารณสุข เทศบาลตำบล
โคกสูงสัมพันธ์ อำเภอชุมแพ จังหวัดขอนแก่น
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๑,๑๒๐,๐๐๐.- บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๒๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕
เป็นเงิน ๑,๑๒๐,๐๐๐.- บาท
ราคา/หน่วย(ถ้ามี) ๑,๑๒๐,๐๐๐.- บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - ๕.๑ ตามราคามาตรฐานของสำนักงบประมาณ
 - ๕.๒.....
 - ๕.๓.....
๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง

๖.๑ นางอนงค์รัก เอื้องสีจจะ ตำแหน่ง รองปลัดเทศบาลตำบลโคกสูงสัมพันธ์	ประธานกรรมการ
๖.๒ จำเอกอารีย์ สาตร์นอก ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายปกครอง	กรรมการ
๖.๓ นายเดวิท ดั่งอ้อย ตำแหน่ง เจ้าพนักงานพัฒนาชุมชน	กรรมการ