



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลซับสมบูน
เรื่อง ประมูลซื้อ รถบรรทุกดีเซลแบบบรรทุกน้ำเอนกประสงค์ ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลซับสมบูน มีความประสงค์จะประมูลซื้อรถบรรทุกดีเซลแบบบรรทุกน้ำเอนกประสงค์ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี จำนวน ๑ คัน (รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศ) ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ราคาากลางในการประมูลซื้อครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๒,๑๙๐,๐๐๐ บาท (สองล้านหนึ่งแสนเก้าหมื่นบาทถ้วน) นั้น

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติดังนี้

๑. ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์
๒. ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่ใช่ผู้ที่ถูกระบุชื่อในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการ และได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่ใช่ผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่น เป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการ
๓. ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่ใช่ผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ประสงค์จะเสนอราคา รายอื่น และ/หรือ ต้องไม่ใช่ผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่ใช่ผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ตามข้อ ๑.๖
๔. ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องผ่านการคัดเลือกผู้มีคุณสมบัติเบื้องต้นในการสั่งซื้อของหน่วยการบริหารราชการส่วนท้องถิ่น
๕. ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่ใช่ผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ประสงค์จะเสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น
๖. ผู้ประสงค์จะเสนอราคาจะต้องมีหลักฐานการเป็นตัวแทนจำหน่าย ผู้แทนจำหน่ายผู้ประกอบหรือผู้ผลิตรถยนต์มาแสดงด้วย ในวันยื่นของเสนอราคา
๗. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่ายหรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ
๘. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของหน่วยการบริหารราชการส่วนท้องถิ่นบัญชีกลาง ที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ
๙. คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

๑๐. ผู้เสนอราคาต้องมีผลงานขายสินค้าประเภทเดียวกันกับที่ประกาศ ไม่น้อยกว่า ๑,๐๕๕,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านเก้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน) และเป็นผลงานอื่น โดยตรงกับส่วนราชการตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่นซึ่งมีกฎหมายบัญญัติให้มีฐานะเป็นราชการส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานเอกชนที่องค์การบริหารส่วนตำบลเชื่อถือ

กำหนดยื่นเอกสารประมูล ในวันที่ ๑๕ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ ระหว่างเวลา ๑๐.๓๐ - ๑๑.๓๐ น. ณ ศูนย์รวมข้อมูลข่าวสารการซื้อหรือการจ้างของหน่วยการบริหารราชการส่วนท้องถิ่นระดับอำเภอ (ที่ว่าการอำเภอลำสนธิ ห้องประชุม ชั้น ๒) อำเภอลำสนธิ จังหวัดลพบุรี และประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิได้รับการคัดเลือกให้เข้าเสนอราคาในวันที่ ๑๗ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ เวลา ๑๐.๐๐ น.

กำหนดวันประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๒๓ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ ระหว่างเวลา ๑๐.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.

สนใจติดต่อขอซื้อเอกสารการประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ในราคาชุดละ ๒,๕๐๐ บาท ได้ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลฉิมบูน ระหว่างวันที่ ๒๔ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๔ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ ดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.eprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์ หมายเลข ๐๘๑-๔๓๔๘๘๘๕ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๙



(ลงชื่อ).....

(นายธีระ ศรีทองอุทัย)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลฉิมบูน

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะแนบท้ายประกาศประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์

เลขที่ E๒/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

โครงการจัดซื้อรถบรรทุกดีเซลแบบบรรทุกน้ำอเนกประสงค์ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ จำนวน ๑ คัน
ราคากลาง ๒,๑๕๐,๐๐๐ บาท (-สองล้านหนึ่งแสนเก้าหมื่นบาทถ้วน-) ราคากลางดังกล่าวได้รวม
ภาษีมูลค่าเพิ่มเป็นที่เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดดังนี้

๑. ลักษณะทั่วไป

- ๑.๑ เป็นรถยนต์บรรทุกน้ำ แบบมาตรฐาน จุน้ำได้ไม่น้อยกว่า 6,000 ลิตร
- ๑.๒ น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม
- ๑.๓ เครื่องสูบน้ำเป็นแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลาง
- ๑.๔ ปัมป์สูบน้ำทำด้วยเหล็กหล่อ อัตราการสูบส่งสูงสุดไม่น้อยกว่า 1,800 ลิตรต่อนาที ที่รอบไม่เกิน 1,100 รอบต่อนาที ปัมป์สูบน้ำได้รับกำลังขับเคลื่อนจากเครื่องยนต์ของรถ สามารถสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 1,500 ลิตรต่อนาที ที่รอบไม่เกิน 800 รอบต่อนาที
- ๑.๕ ระบบท่อน้ำ แทนป็นฉีดน้ำ/ชุดหัวฉีดน้ำ
- ๑.๖ เป็นราคาพร้อมอุปกรณ์

๒. ตัวรถยนต์

- ๒.๑ ตัวรถ โครงสร้างตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต ปัมป์น้ำ และอุปกรณ์ทุกชนิด เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
- ๒.๒ เป็นรถยนต์บรรทุกชนิด ๖ ตัน ๖ ล้อ แบบกึ่งหน้าสั้น ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่ น้ำหนักรถรวมน้ำหนักบรรทุก (G.V.W.) ไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม
- ๒.๓ ระบบเบรกเป็นไปตามมาตรฐานของผู้ผลิต พร้อมเบรกมือ
- ๒.๔ ระบบบังคับเลี้ยวพวงมาลัยขวา พร้อมระบบพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง
- ๒.๕ มีระบบสัญญาณไฟครบถ้วน ตามกรมการขนส่งทางบกกำหนดและตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน
- ๒.๖ ติดฟิล์มกรองแสงตามมาตรฐานที่กรมขนส่งทางบกกำหนด
- ๒.๗ ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ จำนวน ๑ ชุด

๓. เครื่องยนต์และระบบส่งกำลัง

- ๓.๑ เครื่องยนต์ดีเซล ขนาดไม่น้อยกว่า ๖ สูบ ๔ จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ เป็นเครื่องยนต์ดีเซลที่ได้มาตรฐานไม่ต่ำกว่า มอก. ๒๓๑๕-๒๕๕๑ หรือ ลำสุด
- ๓.๒ มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า ๒๑๐ แรงม้า
- ๓.๓ ระบบขับเคลื่อน มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๕ เกียร์ ถอยหลัง ๑ เกียร์
- ๓.๔ ระบบครัชซ์ ตามมาตรฐานของผู้ผลิต
- ๓.๕ ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ลิตร มีฝาปิด มีกุญแจ พร้อมติดตั้งอุปกรณ์ประหยัดน้ำมัน โดยแนบหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่าย พร้อมหนังสือรับรองการวิจัยมาแสดงในวันยื่นซอง พร้อมรูปแบบแคตตาล็อกอุปกรณ์ประหยัดน้ำมัน ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ผลิตภายในประเทศไทย

๔. ระบบไฟฟ้า

- ๔.๑ ใช้ระบบไฟฟ้า ๒๔ โวลท์
- ๔.๒ มีอัลเทอร์เนเตอร์ ชนิด ๒๔ โวลท์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๕ แอมแปร์
- ๔.๓ มอเตอร์สตาร์ท ชนิด ๒๔ โวลท์

- ๔.๔ มีแบตเตอรี่ ชนิด ๑๒ โวลท์ ความจุไม่ต่ำกว่า ๕๖ แอมแปร์ จำนวน ๒ ลูก
- ๔.๕ มีสัญญาณไฟครบถ้วนตามกรมการขนส่งทางบกกำหนด

๕. ระบบสัญญาณไฟวาบ

- ๕.๑ ชุดสัญญาณไฟไซเรน ออกแบบให้ลดแรงเสียดทานลมได้ดี ยาว ๑๒๐ เซนติเมตร
- ๕.๒ ฐานสำหรับยึดชุดสัญญาณไฟไซเรน ทำด้วยโลหะปลอดสนิม ทนความชื้นและกันสนิม

ได้ดี

๕.๓ ชุดหลอดไฟสัญญาณประกอบด้วยหลอดแบบ HALOGEN ขนาด ๓๕ วัตต์ จำนวน ๔ หลอด (อยู่ทางซ้าย ๒ หลอด และทางขวา ๒ หลอด) โดยชุดควบคุมการหมุนของสัญญาณไฟเป็นอิสระต่อกัน โดยไม่ต้องหล่อลื่นตลอดอายุการใช้งาน

๕.๔ มีชุดไฟกระพริบด้านหน้าและด้านหลัง จำนวน ๔ ดวง โดยชุดไฟกระพริบติดตั้งด้านหน้าซ้าย และขวา อย่างละ ๑ ดวง และด้านหลังซ้ายและขวา อย่างละ ๑ ดวง โดยใช้หลอด XENON พร้อมจานฉาย ๑ ชุด ต่อ ๑ ดวง สามารถให้ความสว่างและมองเห็นได้ในระยะไกลไฟฉุกเฉินมีขนาดกว้าง ๓๐ เซนติเมตร ยาว ๑๒๐ เซนติเมตร สูง ๑๑ เซนติเมตร โคมไฟหมุนรอบตัวเองให้ความสว่าง ๓๖๐ องศา

๕.๕ ฝาครอบเป็นวัสดุทนความร้อน ชนิด POLYCARBONATE RESIN

๕.๖ ระหว่างกลางของสัญญาณไฟแดงทั้ง ๒ ชุด ออกแบบไว้ติดตั้งลำโพงขนาด ๑๐๐ วัตต์

ได้

๕.๗ ครอบของลำโพงต้องทำด้วยโลหะเจาะเป็นช่องเล็กๆ เพื่อให้เสียงแผ่กระจายได้ง่าย

๕.๘ ครอบหลอดไฟสัญญาณทั้งซ้ายขวา และครอบของลำโพงต้องติดยึดแน่นอยู่ระดับเดียวกัน

๕.๙ ใช้ไฟฟ้าจากแบตเตอรี่รถยนต์ ขนาด ๑๒ โวลท์ ขั้วลบลงดิน

๕.๑๐ เครื่องขยายเสียงขนาด ๑๐๐ วัตต์ ใช้กับกระแสไฟตรง ๑๒ โวลท์ มีปุ่มหมุนเพิ่มลดเสียงพูด

๕.๑๑ ไมโครโฟนเป็นชนิดตัดสัญญาณรบกวน การกดไมโครโฟนสามารถพูดได้ตลอดเวลา พร้อมทั้งตัดสัญญาณไซเรนอัตโนมัติ

๕.๑๒ เลือกเสียงไซเรน โดยมีปุ่มหมุนให้ความแตกต่างของเสียง ๒ เสียง

๕.๑๓ มีปุ่มกดเลือกเสียงฉุกเฉินแบบชั่วคราว ได้ทันทีที่ต้องการและเสียงดังกล่าวสามารถปรับแทรกเข้าในเสียงต่าง ๆ ได้

๕.๑๔ สัญญาณไฟฉุกเฉินผลิตโดยบริษัทที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน มอก. ๙๐๐๑-๒๕๕๒ และ มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๐๘ และ ISO ๑๔๐๐๑ : ๒๐๐๔ พร้อมแนบหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่าย หนังสือรับรอง มอก. ๙๐๐๑ : ๒๕๕๒ และมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๐๘ และ ISO ๑๔๐๐๑ : ๒๐๐๔ เพื่อประกอบการพิจารณา

๕.๑๕ พร้อมแนบหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่าย พร้อมหนังสือรับรองมาตรฐานตามที่กำหนดมาแสดงในวันยื่นซอง

๖. ตัวถังบรรจุน้ำ

๖.๑ ตัวถังเป็นรูปวงรี ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ลิตร สร้างด้วยเหล็กแผ่นมาตรฐาน มีความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม. ภายในถังบรรจุน้ำกันเป็นช่อง ๆ ด้วยเหล็กแผ่นมาตรฐานหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม. จำนวน ๓ ช่อง เพื่อป้องกันแรงกระแทกของน้ำขณะรถวิ่ง

๖.๒ ด้านข้างถังบรรจุน้ำทั้ง ๒ ด้าน มีช่องเก็บสายส่ง - ตูด หรือใส่อุปกรณ์ต่าง ๆ พร้อมบาน ปิด - เปิด และมีชั้นวางอุปกรณ์ ตามมาตรฐานผู้ผลิต

๖.๓ ด้านบนของถังมีช่องสำหรับให้พนักงานลงไปทำความสะอาดภายในถังบรรจุน้ำ ๒ ช่อง มีฝาปิด - เปิดได้ (ติดตั้งตอนหน้าและตอนท้ายของถัง) ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๐๐ มม. พร้อมมีราวเหล็กกันตก

๖.๔ มีราวบันไดสำหรับขึ้นบนตัวถังบรรจุน้ำด้านท้าย

๗. เครื่องสูบน้ำประจำรถ

๗.๑ เป็นเครื่องสูบน้ำแบบแรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลางแบบ (Self-Priming Pump) มีส่วนควบคุมห้องเกียร์ติดตั้งอยู่กับตัวปั๊มสูบน้ำ

๗.๒ ตัวปั๊มน้ำทำจากเหล็กหล่อหรือทองเหลือง มีขนาดท่อดูดน้ำ ๓ นิ้ว และขนาดท่อส่งน้ำ ๓ นิ้ว

๗.๓ ใบพัดปั๊มน้ำเป็นชนิดใบพัดเดี่ยวทำจากอลูมิเนียมอัลลอยด์

๗.๔ ปั๊มสูบน้ำสามารถทำแรงดันได้ไม่น้อยกว่า ๔๐๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว

๗.๕ เมื่อเข้าเกียร์ PTO สามารถสูบส่งน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐ ลิตรต่อนาที ที่รอบไม่เกิน ๑,๑๐๐ รอบต่อนาที ปั๊มสูบน้ำได้รับกำลังขับเคลื่อนจากเครื่องยนต์ของรถสามารถสูบส่งน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ลิตรต่อนาที ที่รอบไม่เกิน ๘๐๐ รอบต่อนาที

๘. ระบบท่อส่งน้ำ-ท่อดูดน้ำ

๘.๑ มีทางสำหรับสูบน้ำจากภายนอก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ระบบวาล์ว ปิด - เปิด แบบบอลวาล์ว

๘.๒ มีทางดูดน้ำจากถังบรรจุน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ระบบวาล์ว ปิด - เปิด แบบบอลวาล์ว

๘.๓ ทางจ่ายน้ำภายนอกเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว ระบบวาล์ว ปิด - เปิด แบบบอลวาล์ว ไม่น้อยกว่า ๒ ทาง

๘.๔ มีท่อระบายน้ำสันขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว พร้อมฝาปิด - ปิด จำนวน ไม่น้อยกว่า ๑ ท่อ

๘.๕ ตอนท้ายของตัวรถติดตั้งชุดสเปรย์บาร์ ใช้สำหรับพรมถนน ๑ ชุด

๙. อุปกรณ์ประจำรถ

๙.๑ ท่อดูดน้ำแบบผิวเป็นลอน ทำจากยางธรรมชาติ หรือยางสังเคราะห์เสริมแรงด้วยโครงสร้างเหล็ก มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๑๒ ฟุต พร้อมเชื่อมต่อลูมิเนียมอัลลอยด์ จำนวน ๑ เส้น

๙.๒ สายส่งน้ำดับเพลิงพร้อมข้อต่อชนิดสวมเร็ว ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของสายและข้อต่อ ไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ เมตร ทนแรงดันใช้งานได้ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว จำนวน ๑ เส้น โคนแนบแคตตาล็อกและเอกสารหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

๙.๓ หัวฉีดน้ำชนิดลำตรงแบบข้อต่อสวมเร็ว ยาวไม่น้อยกว่า ๑.๕ นิ้ว จำนวน ๑ คน

๙.๔ หัวฉีดน้ำชนิดปรับฝอย จำนวน ๑ อัน

๙.๕ หัวกรองผลขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว ๑ ชุด

๙.๖ ตะกร้าสวมหัวกรองผง ๑ ชุด

๙.๗ ประแจขันข้อต่อท่อดูดน้ำ ๑ ชุด

๙.๘ ยางอะไหล่พร้อมกระหะส้อ จำนวน ๑ ชุด

๙.๙ แม่แรงไฮดรอลิกตามมาตรฐานผู้ผลิต ๑ ตัว

๙.๑๐ หนังสือคู่มือการใช้รถ ๓ ชุด

๙.๑๑ เครื่องมือซ่อมบำรุงประจำรถ ตามมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน ๑ ชุด

๙.๑๒ ค้อน จำนวน ๑ ชุด

๑๐. สีртและตราหน่วยงาน

๑๐.๑ สีрт และข้อความข้างรถ ตราหน่วยงาน ให้เป็นไปตามที่องค์การบริหารส่วนตำบล
ชัยสมบูรณกำหนด

๑๐.๒ การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น โดยมีสีรองพื้นแล้วจึง
พ่นทับด้วยสีจริง ชนิดโพลียูรีเทน ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น ตามมาตรฐานของผู้ผลิต

๑๐.๓ ภายในถังบรรจุน้ พ่นสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น ตามขั้นตอนมาตรฐานของ
ผู้ผลิต

๑๑. ข้อกำหนดอื่น ๆ เพื่อประโยชน์ของคุณลักษณะเฉพาะของรถยนต์บรรทุกน้ำ

๑๑.๑ ต้องมีแคตตาล็อกรถยนต์ยี่ห้อที่เสนอ แคตตาล็อกปั้มน้ และรูปแบบของรถยนต์
บรรทุกน้ำ โดยแนบเอกสารดังกล่าวในวันยื่นซองเสนอราคา

๑๑.๒ ผู้เสนอราคาจะต้องมีหลักฐานหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่าย ผู้แทนจำหน่ายหรือ
ผู้ผลิตรถยนต์มาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

๑๑.๓ การรับประกัน ผู้ขายจะต้องรับประกันความเสียหายอันเนื่องจากการใช้งาน
ตามปกติเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี หากชำรุดเสียหายในระยะเวลาที่รับประกัน ผู้ขายจะต้องจัดการ
ซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้งานได้ตามปกติ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น และดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕ วัน
นับแต่วันที่ผู้ขายได้รับแจ้งให้ทราบ

๑๑.๔ ผู้ขายจะต้องดำเนินการจดทะเบียนรถยนต์คันดังกล่าวได้เป็นกรรมสิทธิ์ของผู้ซื้อให้
เรียบร้อยก่อนองค์การบริหารส่วนตำบลชัยสมบูรณ จึงจะชำระเงินค่ารถยนต์ดังกล่าวให้แก่ผู้ขาย โดยภาษี
อากร ค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นจากการซื้อขายรถยนต์ครั้งนี้ ผู้ขายเป็นผู้ชำระ

องค์การบริหารส่วนตำบลชัยสมบูรณ

วันที่ ๒๔ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๙