

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพสต
รถน้ำดับเพลิงอเนกประสงค์ชนิดมีระบบกระเช้า จำนวน ๑ คัน

๑. ความเป็นมา

ตามมติที่ประชุมสภากเทศบาลตำบลขามใหญ่ สมัยสามัญ สมัยที่ สี่ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุมสภากเทศบาลตำบลขามใหญ่ ซึ่งจัดประชุมเมื่อวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ ได้มีมติเห็นชอบให้เทศบาลตำบลขามใหญ่กู้เงินกองงบประมาณ จากเงินทุนส่งเสริมกิจการเทศบาล (ก.ส.ท.) และคณะกรรมการเงินทุนส่งเสริมกิจการเทศบาลได้มีมติในคราวประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔ อนุมัติให้เทศบาลตำบลขามใหญ่กู้เงินทุนส่งเสริมกิจการเทศบาล เพื่อดำเนินโครงการจัดซื้อรถน้ำดับเพลิงอเนกประสงค์ชนิดมีระบบกระเช้า จำนวน ๑ คัน ในวงเงินงบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่ล้านบาทถ้วน)

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ไม่มีครุภัณฑ์สำหรับการใช้งานและแก้ไขปัญหา ดังนั้นเมื่อได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการดำเนินการรวมถึงเพื่อความสะดวกปลอดภัยของประชาชนและเกิดความคุ้มค่าของงบประมาณของเทศบาลตำบลขามใหญ่ เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลของการปฏิบัติราชการ ด้านการบริการสาธารณูปการ

๒.๒ เพื่อให้มีครุภัณฑ์ในการใช้แก้ไขปัญหาระด่วนที่เหมาะสมและเพียงพอในการใช้งานสำหรับในการให้บริการประชาชนในด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของเทศบาลตำบลขามใหญ่ เช่นการป้องกันหรือรับรับอัคคีภัย การบริการสาธารณูปโภคในกรณี灾害 เนื่องจากภัยธรรมชาติ เช่นไฟไหม้ น้ำท่วม ดินถล่ม ภัยธรรมชาติ ฯลฯ และเพื่อเป็นการเพิ่มศักยภาพในการอำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน ในด้านการบรรเทาสาธารณภัยให้ทั่วถึง ทันต่อเหตุการณ์ และส่งเสริมสนับสนุนการปฏิบัติงานของเทศบาลตำบลขามใหญ่

๓. คุณสมบัติผู้เสนอราคา

เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปตามวัตถุประสงค์ จึงกำหนดคุณสมบัติของผู้เสนอราคายังดังต่อไปนี้

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกกระบวนการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทั้งงานและได้แจ้งเรียนชื่อให้เป็นผู้ทั้งงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทั้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ
(นายสันน พลส) ปลัดเทศบาลตำบลขามใหญ่

(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(นายเรนทร์ คณานิตย์) หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(นายเชวงศักดิ์ พุฒพันธ์) หัวหน้าฝ่ายปกครอง

(ลงชื่อ)..... กรรมการ/เลขานุการ
(นายกสินันท์ ถีระแก้ว) นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ

๓.๖ มีคุณสมบัติ...

๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ เป็นนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประมวลราคาซึ่งด้วยวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายซึ่งที่เข้ายื่นข้อเสนอให้เทศบาลตำบลใหญ่ ณ วันประกาศประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารที่หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้อื่น ข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารที่ความคุ้มกันเช่นว่าวนี้

๓.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๔. แบบรูปรายการหรือคุณลักษณะ

จัดซื้อร่น้ำดับเพลิงอเนกประสงค์ชนิดมีระบบกระเจ้า จำนวน ๑ คัน

รูปแบบรายการหรือคุณลักษณะเฉพาะ ลักษณะทั่วไป

- เป็นรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิงแบบเอนกประสงค์ ตัวรถชนิด ๖ ถัง ล้อหน้าเดียว ล้อหลังคู่
- ตัวรถนั่นและเครื่องยนต์ต้องเป็นยี่ห้อเดียวกัน ตัวรถและโครงสร้างตามมาตรฐานของโรงงานผู้ผลิต
- ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ดีเซล ๖ สูบ ๔ จังหวะ มีกำลังแรงม้าสูงสุด ๑๗๕ แรงม้า
- ตอนหน้าเป็นหัวเก๋ง
- ตอนท้ายหลังเก่งติดตั้งถังบรรจุน้ำ มีปริมาณความจุ ๔,๐๐๐ ลิตร พร้อมติดตั้งสเปรย์บาร์ด้านท้ายสำหรับพรมด่นน สเปรย์บาร์ด้านข้างสำหรับดับไฟต้นไม้ มีหอดูด
- ห่อส่งน้ำแท่นปืนฉีดน้ำเพื่อใช้ในการบริการ สาธารณูปโภค

พร้อมด่นน สเปรย์บาร์ด้านข้างสำหรับดับไฟต้นไม้ มีหอดูด
เป็นของเก่าเก็บ เป็นเครนที่ออกแบบพิเศษตามมาตรฐานเป็นที่ยอมรับทั่วไป และต้องได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ หรือ ISO ๙๐๐๒ หรือสูงกว่า มีใบทดสอบจากสถาบันที่ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับจากสากล

- มีระบบไฟสัญญาณต่างๆ ตามกรรมการขั้นส่งทางบกกำหนด และตามความจำเป็นในการปฏิบัติงานตัวรถ เครื่องสูบน้ำ และอุปกรณ์ทุกชนิด เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

- หากผู้เสนอราคายังเป็นผู้แทนจำหน่าย หรือตัวแทนจำหน่ายต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยโดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา เพื่อประกอบการพิจารณาโดยทั่วถูก

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ
(นายส่งบ สาลี)
ปลัดเทศบาลตำบลใหญ่

(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(นายเรนทร์ คณานิตย์)
หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(นายเชวงศักดิ์ พุฒพันธ์)
หัวหน้าฝ่ายปกครอง

(ลงชื่อ)..... กรรมการ/เลขานุการ
(นายกสินันท์ ถีระแก้ว)
นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ

- เป็นรถรุ่น...

- เป็นรถรุ่นใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
- เป็นรถ ๖ ล้อ ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่
- เป็นรถหน้าสั้น ขับพวงมาลัยขวาพร้อมมีระบบช่วยผ่อนแรง (Power Steering)
- มีระบบกันสะเทือนทั้งด้านหน้าและด้านหลัง
- ขนาดน้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก (GVW.) ๑๕,๐๐๐ กก.
- เป็นแบบหัวเกียกระดับได้
- มีประตูขึ้น-ลง พร้อมกุญแจล็อก และกระจกขึ้น-ลง ได้ทั้ง ๒ ด้าน ด้วยระบบไฟฟ้า
- กระจกประตูรถติดพิล์มกรองแสงตามมาตรฐานกรมขนส่งทางบก
- เบาะคนขับแบบถุงลมหรือดีกว่า
- มีเข็มขัดนิรภัย (Safety Belt) ทั้ง ๒ ด้าน
- ตัวรถยกและเครื่องยนต์ต้องเป็นยี่ห้อเดียวกัน ต้องเป็นยี่ห้อที่ใช้กันอย่างแพร่หลายในปัจจุบัน
- ต้องมีศูนย์บริการภายใต้จังหวัดหรือจังหวัดใกล้เคียงและมีศูนย์บริการทั่วประเทศ ๑๐ แห่ง
- ตัวรถและถังบรรจุน้ำเป็นสีแดงที่ได้รับมาตรฐานอุตสาหกรรม
- รถบรรทุก ต้องผลิตจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงานจากสำนักมาตรฐานอุตสาหกรรม (ร.g.c) และเป็นโรงงานที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ หรือ ISO ๙๐๐๒ หรือสูงกว่า โดยแบบหนังสือรับรองมาตรฐานมาตราส่วนและหากผู้เสนอราคาเป็นผู้แทนจำหน่าย หรือตัวแทนจำหน่าย ต้องได้รับการ แต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอ ราคา เพื่อประกอบการพิจารณา

- เป็นเครื่องยนต์ดีเซล
- ระบบระบบคอมมอนเรล ไดเรค อินเจคชั่น
- ปริมาตรความจุระบบออกสูบ ๔,๘๘๘ ซีซี
- มีกำลังแรงม้า ๑๗๕ แรงม้า
- เป็นเครื่องยนต์ที่ได้รับมาตรฐานด้านความปลอดภัยสารมลพิษ ยูโร ๓ หรือดีกว่าพร้อมแบบเอกสาร
- ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุ ๑๙๐ ลิตร

ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน

- คลัทช์ แบบแห้งแผ่นเดี่ยวควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก
- มีเกียร์เดินหน้า ๖ เกียร์ ถอยหลัง ๑ เกียร์
- พวงมาลัยมีระบบช่วยผ่อนแรง (Power Steering)

(ลงชื่อ) กรรมการ (ลงชื่อ) กรรมการ
(นายสมบ สานี) ประชานกรรมการ
ปลัดเทศบาลตำบลขามใหญ่ (ลงชื่อ) กรรมการ
..... กรรมการ
(นายเรนทร์ คณานิทย) (ลงชื่อ) กรรมการ
หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล (ลงชื่อ) กรรมการ/เลขานุการ
(นายเชวงศักดิ พุฒพันธ์)
หัวหน้าฝ่ายปกครอง
(ลงชื่อ) กรรมการ/เลขานุการ
(นายกสินันท์ ถีระแก้ว)
นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ

ระบบบังคับเลี้ยว

- พวงมาลัยขับขวา
- มีระบบช่วยผ่อนแรง (Hydraulic Power Steering)

ระบบเข้าเพลิง

- ถังน้ำมันเข้าเพลิงมีความจุ ๑๙๐ ลิตร ฝาปิดมีกุญแจ

ระบบกันสะเทือน ตามมาตรฐานผู้ผลิต

- มีระบบกันโคลงหน้า
- มีเชือกอพกันสะเทือนหน้าและหลัง

ระบบห้ามล้อ

- มีระบบเบรค ABS (มาตรฐานโรงงานผู้ผลิต)
- มีห้ามล้อพัก (เบรคเมือง)

ล้อและยาง

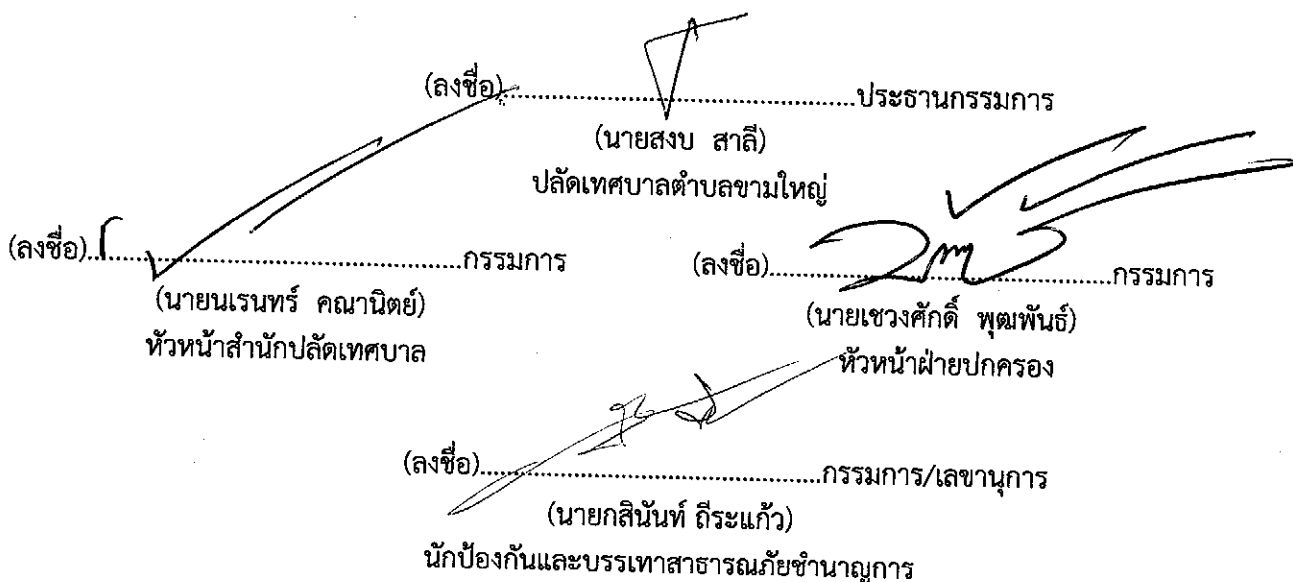
- กล้อ มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๒๐ นิ้ว
- ขนาดยาง ๑๐.๐๐-๒๐-๑๖ ชั้น
- มียางอะไหล่พร้อมกันล้อ ขนาดเดียวกับล้อใช้งาน จำนวน ๑ ชุด

ระบบไฟฟ้าและแสงสว่าง

- ใช้แรงเคลื่อนไฟฟ้า ขนาด ๒๕ โวลท์
- แบตเตอรี่ขนาด ๑๒ โวลท์ จำนวน ๒ ถูก
- มีเครื่องกำเนิดไฟฟ้า (Alternator) ขนาด ๒๕ โวลท์ กระแส ๕๐ Amp.
- มีเครื่องปั๊มน้ำฝนทำงานด้วยระบบไฟฟ้า ๒ จังหวะความเร็ว พร้อมอุปกรณ์ฉีดน้ำล้างกระจก
- มีระบบไฟส่องสว่าง และไฟสัญญาณครบถ้วนตาม พ.ร.บ.จราจรทางบกกำหนด

ถังบรรจุน้ำ

- ตัวถังสร้างด้วยเหล็กอబส์กัฟส์ มีความหนาไม่น้อย ๔.๕ มิลลิเมตร ผนังด้านข้างมีความหนาไม่น้อย กว่า ๓ มิลลิเมตร โดยพับตอนเสริมความแข็งแรงที่ด้านข้างของผนังอยู่ในแนวอนกับตัวรถ รูปทรง สี่เหลี่ยมตามมาตรฐานผู้ผลิต
- มีขนาดความจุ ๔,๐๐๐ ลิตร



- พื้นบนถังมีลักษณะเป็นลายกันลื่น พร้อมมีช่องสำหรับให้พนักงานลงไปทำความสะอาด(MANHOLE) ภายในถังบรรจุน้ำขนาด ๕๐ เซนติเมตร จำนวน ๒ ช่อง พร้อมมีฝาเปิด-ปิด และ สือคได้

- ภายในถังบรรจุน้ำมีแผ่นเหล็กอబสั้งกษสีกันกระแทก ทั้งตามยาว ตามขวาง มีความหนา ๓ มิลลิเมตร กันเป็นช่อง ๖ ช่อง

- มีท่อระบายน้ำลับทำจากสแตนเลสขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๒ นิ้ว จำนวน ๑ ท่อ มีแอ่งน้ำพักตะกอนถังบรรจุน้ำพร้อมมวลถ่ายน้ำทิ้ง

- มีท่อรับน้ำพร้อมบolutัวล์วนัดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๒.๕ นิ้ว อุญด้านข้างตัวรถ พร้อมข้อต่อ สามเร็วชนิดเกลียวทองเหลือง

- มีท่อระดับน้ำแบบไฟฟ้าติดได้ ๓ ระดับ หรือแบบดิจิตอล

- ผลิตจากโรงงานที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ หรือสูงกว่าในขอบข่ายการออกแบบ, การพัฒนาการผลิตและการบริการและโรงงานผู้ผลิตต้องได้รับรองการเขียนทะเบียนผู้ผลิตหรือผู้นำเข้า จากกรรมการชนส่งทางบก ระดับ ๑ โดยแบบหนังสือรับรองมาตรฐาน ISO ,ใบ ร.๔ ใบ ร.๕ หรือ เทียบเท่าที่ได้รับรองจากกระทรวงอุตสาหกรรม และบัญชีเครื่องจักรมาแสดงและหากผู้เสนอราคาเป็น ผู้แทนจำหน่าย หรือตัวแทนจำหน่าย ต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายนำเข้าในประเทศไทย โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา เพื่อประกอบการพิจารณา

- ผู้เสนอราคาต้องแนบแบบ แบบพิมพ์เขียวของรูปแบบรถดับเพลิง, ชุดถังบรรจุน้ำ, แบบคำนวณปริมาตร น้ำ, น้ำหนักลงเพลา พร้อมวิศวกรรมระดับสามัญคงถาวร มีชื่อรับรองมาแสดงในวันยื่นของประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

- มีท่อสเปรย์พ่นหรือเพื่อทำความสะอาดถนน, มีวาร์ปเปิด-ปิด ตู้เก็บอุปกรณ์และโครงสร้าง

- ตัวรถมีตู้เก็บสายส่งน้ำ ข้อต่อ หัวฉีดน้ำ และอุปกรณ์ต่าง ๆ พร้อมบานชัตเตอร์โรลเลอร์ ปิด-เปิดแบบ บานเลื่อน ขึ้น-ลง ทำด้วยอลูมิเนียม

- แผงด้านบนของตัวถังทำจากอลูมิเนียมแบบบางลึ่นความหนารวมถึง มีความหนา ๔ มิลลิเมตร (แบบแบบมาแสดง)

- ผนังทำจากแผ่นเหล็กอబสั้งกษสี มีความหนา ๑.๒ มิลลิเมตร

- ภายในตู้ติดไฟส่องสว่างแบบ LED

- ผู้เสนอราคาต้องแนบแบบ แบบพิมพ์เขียวของตู้อุปกรณ์และรายละเอียดรูปแบบ พร้อมวิศวกรรมเขียน รับรองมาแสดงทางดูดน้ำ และทางส่งน้ำ (อุญด้านข้าย-ขวาของตัวรถ)

- มีทางสูบน้ำจากภายนอกพร้อมบolutัวล์วนัดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๓ นิ้ว จำนวน ๒ ทาง

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(นายสุ่น สาลี)

ปลัดเทศบาลตำบลลงนามใหญ่

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายเรนทร์ คณานิตย์)

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายเชวงศักดิ์ พุฒพันธ์)

หัวหน้าฝ่ายปกครอง

(ลงชื่อ)..... กรรมการ/เลขานุการ

(นายกสินันท์ ถีระแก้ว)

นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ

๑ ชุด
 - มีทางจ่ายน้ำแท่นปืนฉีดน้ำ พร้อมบอลาล์วเปิด-ปิด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๒.๕ นิ้ว ติดตั้ง ตามมาตรฐาน จำนวน

- มีทางสูบน้ำจากภายนอกพร้อมบอลาล์วเปิด-ปิด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๓ นิ้ว
- มีทางส่งน้ำออกพร้อมบอลาล์วเปิด-ปิด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๒ ทาง พร้อมข้อต่อสวมเรือ
- มีทางส่งน้ำเข้าสังบารุงน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๑ ทาง
- มีทางส่งน้ำขึ้นแท่นปืนฉีดน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๓ นิ้ว จำนวน ๑ ทาง
- มีทางส่งน้ำออกสเปรย์ลงพื้นพร้อมบอลาล์วเปิด-ปิด ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๒.๕ นิ้ว
- มีสเปรย์บาร์สำหรับดูดน้ำด้านข้างและข่าวบริเวณหลังหัวเกียร์เครื่องไอดรอลิก
- เป็นเครนรุ่นใหม่ล่าสุด ที่มีจานหน่ายในปัจจุบัน ไม่เก่าเก็บและไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน
- ไอดรอลิกเครนสลิงเป็นแบบเทเลสโคปิค บูมทรงหยกเหลี่ยม ติดตั้งระหว่างหัวเกียร์กับกระเบษ จำนวนบูม ๓ ห่วง

สามารถยกออกและหดเข้าได้ ๒ ท่อน

- รัศมีในการทำงาน (Working Radius) ๘.๘๐ เมตร

สามารถยกน้ำหนักได้ ๒,๕๐๐ กิโลกรัม ที่ระยะ ๒.๗๐ เมตร

สามารถยกน้ำหนักได้ ๑,๙๕๐ กิโลกรัม ที่ระยะ ๓.๕๐ เมตร

สามารถยกน้ำหนักได้ ๑,๒๕๐ กิโลกรัม ที่ระยะ ๕.๐๐ เมตร

สามารถยกน้ำหนักได้ ๗๐๐ กิโลกรัม ที่ระยะ ๗.๐๐ เมตร

- ความสูงของขอเกี่ยวเหนื้อระดับพื้นดินไม่ต่ำกว่า ๑๐ เมตร

- ขาค้ำยัน (Outrigger Span) คู่หน้า การอกรด้วยมือดึง กดลงด้วยไอดรอลิก ยืดออกได้กว้างสุด ๓.๕๐ เมตร และเมื่อยืดเข้ากว้างไม่เกิน ๒.๐๐ เมตร

- เครนสามารถถอยหลังได้รอบตัว ๓๖๐ องศาอย่างต่อเนื่อง และบูมมีมุมยกได้ ๑ – ๗๕ องศา

- กว้านสลิงมีแรงดึง ๗.๓๕ kN และความเร็วในการดึง ๗๖ เมตร/นาที

- ขนาดของสลิงมีเส้นผ่าศูนย์กลาง ๘ มิลลิเมตร ความยาว ๖๐ เมตร

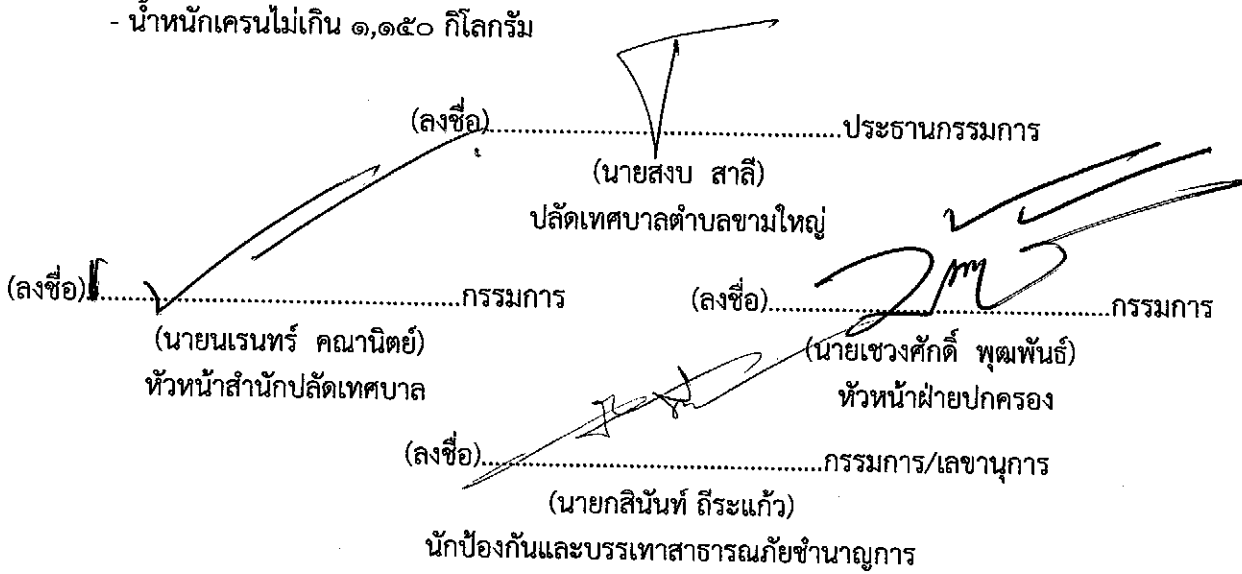
- มีเก็บอกน้ำหนักของที่ยก

- ระบบควบคุมการทำงานเครน อยู่ที่ฐานเครนทั้ง ๒ ด้าน

- การทำงานของปั๊มไอดรอลิกใช้กำลังจากเครื่องยนต์ของรถบรรทุก (POWER TAKE OFF)

- ถังน้ำมันไอดรอลิก มีความจุ ๓๐ ลิตร

- น้ำหนักเครนไม่เกิน ๑,๑๕๐ กิโลกรัม



- ระบบความปลอดภัยของเครนตามมาตรฐานของผู้ผลิต

มีว่าด้วยความดันสำหรับไ媳ดรอลิก (Pressure relief valve for hydraulic circuit)

มีว่าด้วยป้องกันบูมตก(Counterbalance valves for boom raiding and boom telescoping cylinders)

มีว่าด้วยป้องกันขาค้ำยันทรุดตัว (Pilot-operated check valve for vertical outrigger cylinders)

มีมาตรฐานด้านน้ำหนักของที่ยก เพื่อเปรียบเทียบกับตารางยกน้ำหนักที่ติดมาที่แขนบูมตามองศา การยกของแขนบูม (Boom angle indicator with load indicator) ตะขอเกี่ยวพร้อมตัวล็อกกันหลุด (Hook safety latch)

มีระบบหยุดอัตโนมัติสำหรับเครื่องกว้าน (Automatic mechanical brake for winch)

มีมาตรฐานน้ำหนักของที่ยก (Loadmeter)

มีสัญญาณเสียงเตือนเมื่อตัวล้อหมุนขณะยก Over winding alarm ตัววัดระดับ (Leveling) เพื่อตรวจสอบความเอียงของตัวรถด้านซ้าย-ขวาระบบป้องกันการยก Overload พร้อมจอดิจิตอลของน้ำหนักการยกโดยมีระบบตรวจวัด องศาบูม ความยาวบูมและวัดน้ำหนักการยก

- ต้องมีตัวลิมิตน้ำหนักแบบดิจิตอลติดตั้งจากบริษัทผู้ผลิต

- เป็นเครนไ媳ดรอลิกที่ได้รับการออกแบบทดสอบตามมาตรฐานสากล JIS หรือ EN ๑๒๙๙๘ หรือ DIN ๑๕๐๑๘ หรือสูงกว่าและเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ

- เครนไ媳ดรอลิกเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับมาตรฐาน มอก. หรือ ISO ๙๐๐๑ หรือ ISO ๙๐๐๒ หรือสูงกว่า โดยผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารรับรองและรูปแบบแคตตาล็อกมาแสดง หากผู้เสนอราคาเป็นผู้แทน จำหน่าย หรือตัวแทนจำหน่าย ต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทน จำหน่ายในประเทศไทย โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา เพื่อประกอบการพิจารณา ชุดกระเช้าซ่อมไฟฟ้า

- ชุดกระเช้าสร้างจากไฟเบอร์กลาสสำหรับปฏิบัติงานบนที่สูง

- ทนต่อแรงดันไฟฟ้าได้ ๔,๐๐๐ โวลท์

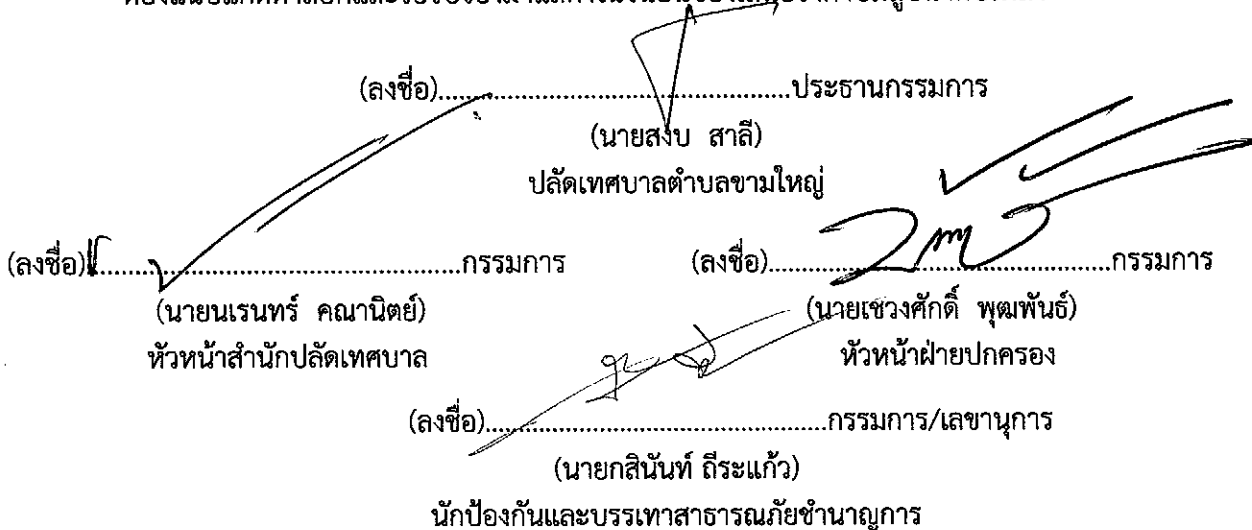
- ชุดกระเช้าสามารถถือคู่อยู่กับที่ได้ไม่ให้เกิดการแกว่ง

- ชุดกระเช้าสามารถรับน้ำหนักได้ ๒๐๐ กิโลกรัม

- โครงกระเช้าทำจากอลูมิเนียมเกรด ๖๐๖๑ หรือ ๖๐๖๒ (แนบเอกสารรับรองอลูมิเนียมมา แสดง)

- ผู้เสนอราคาต้องแนบแบบโครงกระเช้าพร้อมวิศวกรรมระดับสามัญเขียนรับรองมาแสดง

- ต้องแนบแค็ตตาล็อกและใบรับรองมาแสดงในวันยื่นของเสนอราคาปั๊มสูบน้ำดับเพลิง



- เป็นปั๊มน้ำถ่ายทอดกำลังจากเครื่องยนต์ (P.T.O.) โดยมีกลไกควบคุมการตัดต่อกำลัง

- เป็นปั๊มน้ำแรงดันสูงชนิดแรงไฟฟานีศูนย์กลางแบบมีเกียร์ทดในตัวสามารถสูบส่งน้ำได้ ๒,๐๐๐ ลิตร/นาทีและทำแรงดันสูงสุดได้ ๒๕๐ ปอนด์/ตารางนิวตัน

- ผู้เสนอราคาต้องแนบรูปชิ้นส่วนอะไหล่ (PART LIST) ขนาด (DIMENSION) มาแสดง

- อัตราเกียร์ทด ๑:๔.๐๙ หรือดีกว่า

- การติดตั้งปั๊มติดตั้งอย่างแข็งแรงตามมาตรฐานผู้ผลิตและสามารถซ่อมบำรุงได้ง่าย

- ปั๊มน้ำผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน

- ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อกแสดงรูปแบบและใบ ร.ส. มาแสดงในวันยื่นของเสนอราคา

แท่นปั๊มน้ำ

- แท่นปั๊มน้ำเป็นชนิดบุคคลควบคุมปั๊บ สามารถปรับระดับสูง-ต่ำ ได้ตามต้องการ

- สามารถหมุนได้รอบตัว ๓๖๐ องศา และปรับมุมเบยได้ มีเมล็ดคปรับทุกองศา

- แท่นปั๊มผลิตจากโลหะปลดสนิม ทำจากสแตนเลสหรือทองเหลือง

- แท่นปั๊มสามารถปรับก้ม-เบยได้ ๑๒๐ องศา และหมุนได้รอบตัว

- แท่นปั๊มมีอัตราการไหลของน้ำได้ ๓,๐๐๐ ลิตร/นาที

- แท่นปั๊มได้รับมาตรฐาน FM หรือ NFPA หรือ EN หรือ JIS หรือ DIN หรือ UL หรือ มอก.

- ผลิตจากโรงงานที่ได้รับรองมาตรฐาน ในขอบข่ายการออกแบบและผลิตอุปกรณ์เกี่ยวกับการตัดเพลิง

- ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อกหรือรูปแบบมาแสดงในวันยื่นของประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หัวฉีดแท่นปั๊มปรับระดับ

- หัวฉีดทำจากอัลลอยด์หรือดีกอร์ว่า

- หัวฉีดสามารถปรับระดับได้ ๓ ระดับ ระดับต่ำสุด การไหลของน้ำไม่ต่ำกว่า ๑,๑๐๐ ลิตรต่อ นาที การปรับระดับน้ำเป็นแบบสปริงหรือดีกอร์ว่า

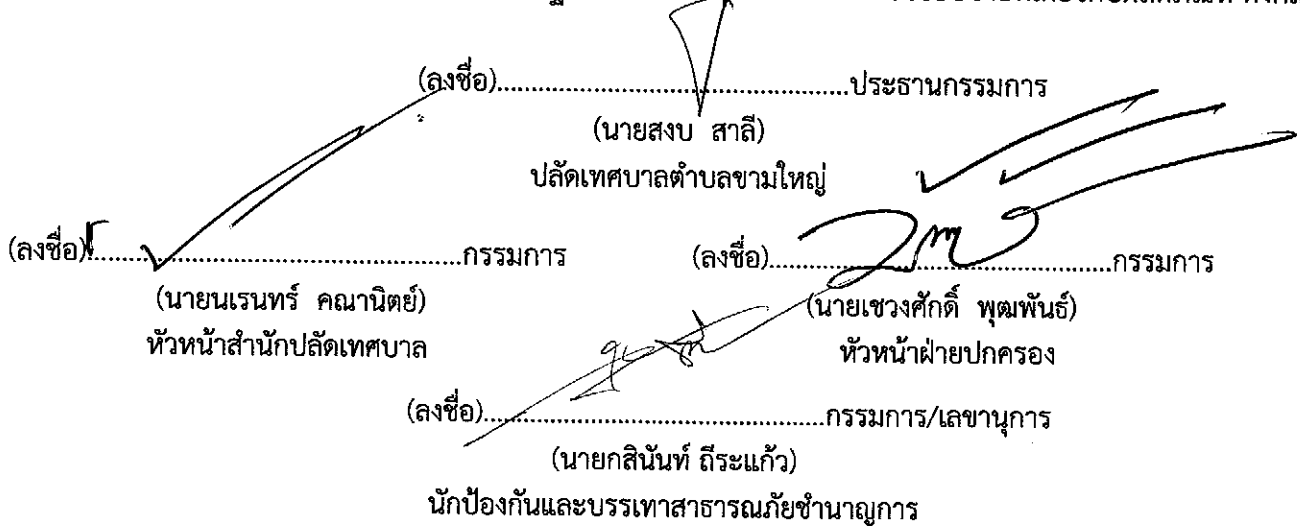
- หัวฉีดมีแรงดันในการทำงาน ๑๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิวตัน

- หัวฉีดมีทางเข้าน้ำ (INLET) ๒.๕ นิวตัน

- หัวฉีดสามารถปรับเป็นลำหรือเป็นฝอย (STEAM OR FOG) ได้

- หัวฉีดมีช่องต่อสำหรับหัวไฟฟ้า

- หัวฉีดผลิตจากโรงงานที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ หรือ ๙๐๐๒ ในขอบข่ายที่เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ ดังกล่าว

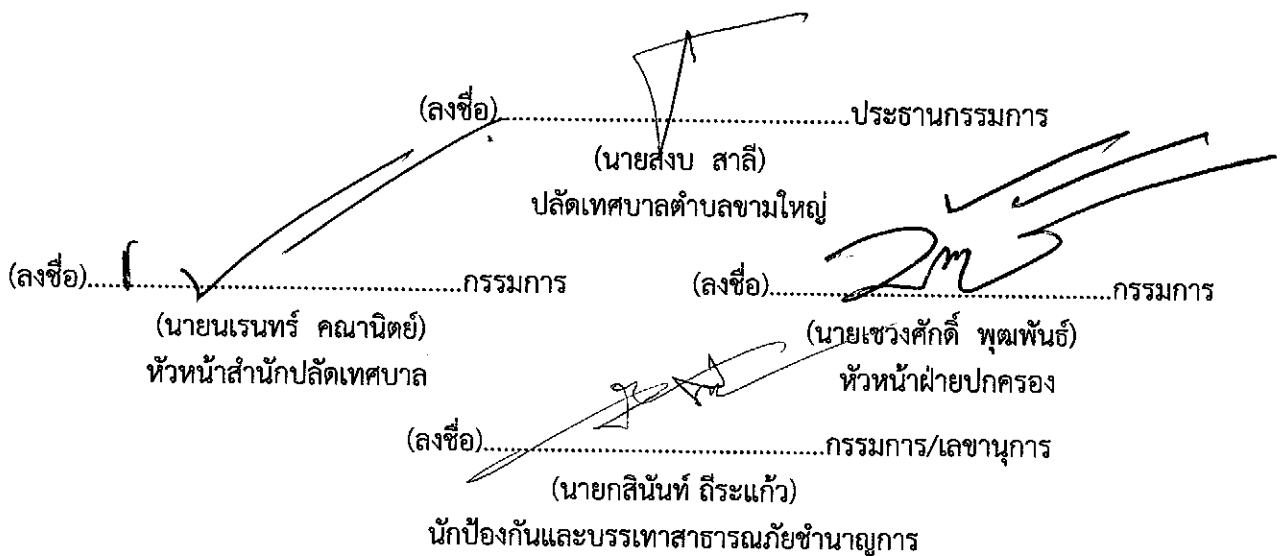


- หัวฉีดได้รับการ...

- หัวฉีดได้รับการรับรองมาตรฐาน UL หรือ FM หรือ NFPA ๑๗๖๕ หรือตามมาตรฐานอุตสาหกรรม
- ผู้เสนอราคาต้องแนบรูปแบบมาแสดง

หัวฉีดชนิดปรับฝอย จำนวน ๒ หัว

- เป็นหัวฉีดชนิดปรับฝอย และสามารถฉีดเป็นลำตรงได้
- การปรับลักษณะการฉีดให้เป็นฝอยหรือเป็นลำตรง และการปรับอัตราการไหลของน้ำใช้ตัวปรับแยกจาก กัน
- หัวฉีดจะต้องมีด้ามจับที่ทำจากยาง หรือพลาสติกแข็ง มีบอดລาว์ว ทำด้วยโลหะ เพื่อใช้ในการปิด-เปิด หัวฉีด และด้ามคันโยกทำจากพลาสติก หรือยางอย่างแข็งแรง
- หัวฉีดสามารถปรับอัตราการไหลของน้ำได้ ๔ จังหวะ
- ทางเข้าเป็นข้อต่อแบบสวมเร็ว โดยประกอบมาจากโครงงานผู้ผลิตเป็น ชิ้นเดียวกัน
- ต้องมีมาตรฐานตามมาตรฐานอุตสาหกรรม
- หัวฉีดชนิดปรับฝอยผลิตจากโครงงานที่ได้รับรอง มาตรฐาน ในขอบข่ายการออกแบบและผลิตอุปกรณ์ เกี่ยวกับ การดับเพลิง
- ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อกหรือรูปแบบมาแสดงในวันยื่นของประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) สาย ส่งน้ำดับเพลิง จำนวน ๔ เส้น
- เป็นสายส่งน้ำดับเพลิงสีแดง หรือสีเหลือง มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๒.๕ นิ้ว ยาว ๒๐ เมตร พร้อมข้อต่อ ทองเหลือง
- ภายนอกหอยขึ้นจากเส้นใยโพลีเอสเตอร์ (Polyester) เคลือบด้วยโพลียูรีเทน (Red Polyurethane) สามารถใช้ได้ กับน้ำกระด้างและน้ำทะเล ภายนอกบาน้ำด้วยในอุบยางสังเคราะห์ (Synthetic Rubber) สีดำเพื่อลด แรงเสียดทานของน้ำ หรือตีกว่า
- มีประสิทธิภาพสามารถทนแรงดันในการทำงาน (Max. Working Pressure) ๒๐๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว สามารถทน แรงดันที่จุดแตก (Min. Burst Pressure) ได้ ๗๐๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว
- ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐานอุตสาหกรรม
- ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโครงงานที่ได้รับรองมาตรฐาน และได้มาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อมหรือ เที่ยบเท่า
- ผู้เสนอราคาจะต้องแนบหนังสือการทดสอบประสิทธิภาพของสายส่งน้ำดับเพลิง โดยมีเอกสารหลักฐาน มาแสดง ในวันยื่นของประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)



- ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อกหรือรูปแบบมาแสดงในวันยื่นของประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) สัญญาณไฟวับวาบ

- แผงสัญญาณทำจากอลูมิเนียมหรือสแตนเลสหรือสแตนเลสหื่อวัสดุป้องกันด้วยแผง LED ทนความร้อนหรือความชื้นได้ ไฟ ๑๒ โวลท์ หรือ ๒๔ โวลท์ มีความยาวແ Pang ๓๐๐x๑,๒๐๐x๕๐ มิลลิเมตร
- แผงไฟสัญญาณสามารถปรับเปลี่ยนแบบได้หลายแบบ
- ประกอบด้วยสัญญาณไฟ LED แบบกระพริบ ความสว่างสูง ๓ วัตต์ จำนวน ๑๒ ชุด
- รับกำลังไฟได้ระหว่าง ๑๐-๓๓ VDC หรือดีกว่า
- แผงไฟสัญญาณต้องมีมาตรฐานกันฝุ่นและละอองน้ำไม่ต่ำกว่า IP๖๖
- อิเลคทรอนิกส์ใช้เรนและลำโพงให้กำลังขยายไม่ต่ำกว่า ๑๐๐ วัตต์ ให้เสียงแบบต่างๆได้ ๗ เสียง ประกาศออกลำโพง ลำโพงขนาด ๑๐๐ วัตต์

- ทุกรายการต้องเป็นผลิตภัณฑ์จากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ ชุดไฟต้านทัยรุณ(ไฟเบรคและไฟเลี้ยว)

- ติดหลอดไฟ ขนาด ๑๒ โวลท์ หรือ ๒๔ โวลท์
- หลอดไฟเป็นแบบ LED ๑๒ ดวง
- คอมไฟมีขนาด ๑๕๐ มิลลิเมตร x ๒๘๐ มิลลิเมตร x ๑๐๐ มิลลิเมตร
- ผลิตจากโรงงานที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO๙๐๐๑ หรือ ๙๐๐๒ และ ISO๑๔๐๐๑:๒๐๐๔ หรือเทียบเท่า และ มาตรฐานระบบคุณภาพยานยนต์หรือมาตรฐานอุตสาหกรรมโดยมีเอกสารหลักฐานมาแสดงในวันที่ ยื่นเสนอราคา (ต้องแนบใบ รง. มาแสดง)

- ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อกหรือรูปแบบมาแสดงในวันยื่นของประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และคณะกรรมการสามารถตรวจสอบแค็ตตาล็อกได้ตามสือหรือประชาสัมพันธ์ทาง อิเล็กทรอนิกส์หรือออนไลน์ (ONLINE) ต่างๆ

คุณสมบัติ แบบที่ต้องแสดงสำหรับยานพาหนะ สีขาว สีแดง และสีเหลือง

- ติดแบบที่ต้องแสดงเป็นแบบที่ต้องแสดงสำหรับติดยานพาหนะเพื่อความปลอดภัยเวลาลงคืนตาม มาตรฐาน กรมขนส่งทางบก (ประการกรมขนส่งทางบก เรื่อง กำหนดคุณลักษณะ สี ขนาด จำนวน และ ตำแหน่งการติดตั้ง รวมทั้ง ประเภทและลักษณะของรถที่ต้องมีอุปกรณ์หรือแผ่นสะท้อนแสง พ.ศ.๒๕๖๐

วิทยุสื่อสารประจำรถยนต์ จำนวน ๑ เครื่อง

(ลงชื่อ).....
(นายส่งบ สาลี)..... ประธานกรรมการ
กรรมการ
ปลัดเทศบาลตำบลขามใหญ่
(ลงชื่อ).....
(นายเชวงศักดิ์ พุฒพันธ์)..... กรรมการ
หัวหน้าฝ่ายปกครอง
(ลงชื่อ).....
(นายกสินันท์ ถีระแก้ว)..... กรรมการ/เลขานุการ
นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ

- คู่มือ
- เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน ประกอบด้วย : ตัวเครื่อง ไมโครโฟน เสาอากาศ อุปกรณ์ติดตั้งครบชุด หนังสือ
 - ตัวเครื่องต้องทำจากอลูมิเนียมอัลลอยด์รุ่นใหม่ล่าสุดระบบความร้อนได้ดี แข็งแรงทนทาน ซึ่งผลิตตาม มาตรฐาน ต้องได้มาตรฐานขั้น MIL-STD ๘๑ หรือเทียบเท่า (ต้องนำเอกสารมาแสดง)
 - ต้องเป็นเครื่องวิทยุสื่อสารแบบสั้นเคราะห์ความถี่ประจำที่ ๒ ที่ผ่านการรับรองจากคณะกรรมการกิจการ โทรคมนาคมแห่งชาติ (กรมไปรษณีย์โทรเลข) ใช้โปรแกรมควบคุมความถี่ กำลังส่งไม่เกิน ๑๐ วัตต์ (ต้องนำเอกสารมาแสดง)
 - ผู้เสนอราคาต้องได้รับใบอนุญาตให้ค้าวิทยุสื่อสารจากสำนักคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติโดยมี เอกสาร หลักฐานมาแสดงในวันยื่นของประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 - ผู้เสนอราคาต้องนำเอกสารทดสอบเครื่องรับ-ส่ง วิทยุสื่อสาร จากคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคม แห่งชาติ หรือกรมไปรษณีย์โทรเลขเดิม มาแสดง
 - ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อกมาแสดงในวันยื่นของประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 - วิทยุสื่อสารต้องผลิตจากโรงงานที่ได้รับรองมาตรฐาน และมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อมหรือดีกว่า วิทยุสื่อสารชนิดมือถือ จำนวน ๒ ชุด
 - เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน ประกอบด้วย : ตัวเครื่อง แท่นชาร์ท แบตเตอรี่ ๑ ก้อน เสายาง เหล็ก พับ เป็น ผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับรองมาตรฐาน
 - เป็นเครื่องวิทยุสื่อสาร ระบบ VHF/FM ชนิดมือถือ เป็นแบบสั้นเคราะห์ความถี่ประจำที่ ๒ ต้องเป็น เครื่องที่ผ่าน การทดสอบรับรองตัวอย่างวิทยุคุณภาพจากคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแล้ว
 - ตัวเครื่องทำจากวัสดุที่มีความเหนียว ทนต่อการตกกระแทก มีขนาดเล็กสามารถพกพาได้ สะดวก และ ถือปฏิบัติงานได้อย่างคล่องตัว ต้องได้รับรองมาตรฐาน MIL-STD-๘๑
 - ต้องมีความถี่ใช้งานตั้งแต่ ๓๖ - ๓๗.๕ MHz หรือดีกว่า
 - ต้องมีจำนวนช่องใช้งาน ๑๒๐ ช่อง ต้องสามารถตัดสินได้ และต้องมีจอแสดง สถานะของ ช่องความถี่ สามารถ แสดงได้ทงตัวเลข และตัวอักษร ๙ ตัวอักษร ๘ ตัวอักษร
 - ต้องควบคุมช่องความถี่ใช้งานโดยใช้ Software โปรแกรมเท่านั้น
 - ต้องใช้แบตเตอรี่แพคขนาด ๗ V ซึ่งมีความจุ ๑๖๐๐ mAh ชนิด Li-Ion ต้อง เป็นของแท้จากโรงงานผู้ผลิตและ เป็นยี่ห้อเดียวกับตัวเครื่อง จำนวน ๑ ก้อนต่อเครื่อง

(ลงชื่อ).....
(นายสงบ สาลี)
ประธานกรรมการ
ปลัดเทศบาลตำบลไข่ไก่

(ลงชื่อ).....
(นายเรนทร์ คณานิตย์)
กรรมการ
หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ).....
(นายเชวงศักดิ์ พุฒพันธ์)
กรรมการ
หัวหน้าฝ่ายปกครอง

(ลงชื่อ).....
(นายกสินันท์ ถีระแก้ว)
กรรมการ/เลขานุการ
นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ

- แทนชาร์จ...

- แท่นชาร์จรีวแบบตั้งต้องเป็นของแท้จากโรงงานผู้ผลิตและเป็นยี่ห้อเดียวกับตัวเครื่อง ตัดไฟเมื่อ ประจุเต็ม จำนวน ๑ ตัวต่อเครื่อง
- เสาอากาศยางต้องเป็นของแท้จากโรงงานผู้ผลิตและเป็นยี่ห้อเดียวกับตัวเครื่อง สามารถหักงอและคืนรูป ได้ จำนวน ๑ ตัวต่อเครื่อง
- เสาอากาศซักแห้งสูง จำนวน ๑ ตันต่อเครื่อง
- ของทุ่มหนังแท้ จำนวน ๑ ใบต่อเครื่อง
- คลิปเหล็กเอว จำนวน ๑ อันต่อเครื่อง
- คู่มือใช้งาน จำนวน ๑ ชุดต่อเครื่อง
- ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อกตัวจริงจากโรงงานผู้ผลิตห้ามใช้สำเนา และต้องไม่มีรอยขูดแกะไขหรือ เพิ่มเติมใดถ้ามีต้องลงนามรับรองพร้อมประทับตราบริษัทฯทุกแห่ง

การพ่นสีรถและตราหน่วยงาน

- การพ่นสีภายนอกพื้นด้วยสีกันสนิมอย่างดีมีคุณภาพมาตรฐานอุตสาหกรรม มอก. ๒ ชั้น แล้ว จึงพ่นทับด้วยสีเจริญ อย่างดีไม่น้อย กว่า ๒ ชั้น
- พ่นตราสัญลักษณ์หน่วยงานขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๓๐ เซนติเมตร ไว้ที่ประตูห้องสองข้าง พร้อมข้อความชื่อเต็ม หน่วยงาน ขนาดความสูง ๒ นิ้ว และเลขครุภัณฑ์ตามที่เทศบาลตำบลกำหนดให้ก่อนหนด
- ติดสติ๊กเกอร์ตัวอักษรต่างๆตามที่หน่วยงานกำหนด ดังนี้
 ๑. ด้านหน้าของตัวรถ ติดสติ๊กเกอร์ คำว่า “เทศบาลตำบลขามใหญ่”
 ๒. ด้านข้างซ้าย และข้างขวาของตัวรถ ติดสติ๊กเกอร์ คำว่า “เทศบาลตำบลขามใหญ่”
 ๓. ด้านท้ายของตัวรถ ติดสติ๊กเกอร์สีเหลืองแสดง คำว่า “เทศบาลตำบลขามใหญ่”

เทศบาลตำบลขามใหญ่ โทร : ๐๘๕-๓๑๑๐๙๑

เครื่องมือและอุปกรณ์การดับเพลิงประจำรถ

- ท่อดูดตัวหนอนแบบสวมสวมเรียวขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๓ นิ้ว ยาว ๒ เมตร จำนวน ๓ เส้น
- ตะแกรงทองเหลืองสำหรับติดปลายท่อดูด จำนวน ๑ ชุด
- ตะกร้าหวยสวมปลายท่อดูด จำนวน ๑ ชุด
- ประแจขันท่อดูดน้ำ จำนวน ๑ ชุด
- แม่แรงไฮดรอลิกพร้อมด้าม จำนวน ๑ ชุด
- ประแจถอดล้อพร้อมด้าม จำนวน ๑ ชุด
- ยางอะไหล่พร้อมคงล้อ จำนวน ๑ ชุด

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ
(นายสัน พลี)
ปลัดเทศบาลตำบลขามใหญ่

(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(นายเรนทร์ คณานิตย์)
หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(นายเชวงศักดิ์ พุฒพันธ์)
หัวหน้าฝ่ายปกครอง

(ลงชื่อ)..... กรรมการ/เลขานุการ
(นายกสินันท์ ถีระแก้ว)
นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ

๕. หลักเกณฑ์การพิจารณา

พิจารณาจากเงินที่ร่าคา โดยพิจารณาจากราคาร่วม

๖. กำหนดด้วยราคากำหนด

ภายในเวลา ๑๕๐ วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย

๗. ระยะเวลาส่งมอบ

ภายในเวลา ๑๒๐ วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย

๘. เงื่อนไขการส่งมอบและการรับประกัน

๘.๑ ผู้ขายยอมรับประกันความชำรุดบกพร่องหรือขัดข้องของสิ่งของตามสัญญานี้ เป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับแต่วันที่ผู้ซื้อได้รับมอบ โดยภายในกำหนดเวลาดังกล่าว หากสิ่งของตามสัญญานี้เกิดชำรุดบกพร่องหรือขัดข้องอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติ ผู้ขายจะต้องจัดการซ่อมแซมหรือแก้ไขให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ดังเดิม ภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งจากผู้ซื้อโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น

๘.๒ รถยนต์ที่เสนอราคาต้องมีศูนย์บริการตรวจเช็คและซ่อมบำรุงที่ได้มาตรฐาน ตั้งอยู่ในจังหวัดอุบลราชธานี และจังหวัดใกล้เคียง เพื่อประโยชน์ของทางราชการในการซ่อมบำรุง

๘.๓ ผู้ขายต้องเติมน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถัง และน้ำมันอื่นเต็มตามมาตรฐานที่ผู้ผลิตกำหนด พร้อมที่จะใช้งานได้ทันทีในวันส่งมอบรถ

๘.๔ ราคานี้เป็นราคร่วมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียนและค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

๙. อัตราค่าปรับ

หากผู้ขายไม่สามารถส่งมอบสิ่งของภายในกำหนด จะต้องจ่ายค่าปรับให้แก่ เทศบาลตำบลขามใหญ่ ในอัตราอัตรายละ ๐.๒๐ ของมูลค่าสิ่งของที่ยังไม่ได้รับมอบ

๑๐. วงเงินในการจัดหา/งบประมาณ

เงินทุนส่งเสริมกิจการเทศบาลได้มีมติในคราวประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕ อนุมัติให้เทศบาลตำบลขามใหญ่ ถูกเงินทุนส่งเสริมกิจการเทศบาล งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลตำบลขามใหญ่ ได้ขออนุมัติดำเนินโครงการจัดซื้อครุภัณฑ์ จำนวน ๑ รายการ คือจัดซื้อรถน้ำดับเพลิงอเนกประสงค์ ชนิดมีระบบกระเจ้า จำนวน ๑ คัน วงเงินงบประมาณ จำนวน ๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (ห้าล้านบาทถ้วน)

๑๑. หน่วยงานที่รับผิดชอบดำเนินการ

สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลตำบลขามใหญ่ อำเภอเมืองอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี ผู้สนใจสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลตำบลขามใหญ่ หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๔๕๓๑-๑๐๙๑ ในวันและเวลาราชการ

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ
(นายส่งบ สาลี)
..... กรรมการ
(ลงชื่อ)..... ปลัดเทศบาลตำบลขามใหญ่
(นายเรนทร์ คงานิตย์)
หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล
(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(นายช่วงศักดิ์ พุฒพันธ์)
หัวหน้าฝ่ายปกครอง
(ลงชื่อ)..... กรรมการ/เลขานุการ
(นายกสินันท์ ถีระแก้ว)
นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การซื้อจัดซื้อที่มิใช่งานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ ชื่อร้าน้ำดับเพลิงอนุประสงค์ชนิดมีระบบกระเซ้า จำนวน ๑ คัน
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลตำบลลงใหม่ จังหวัดอุบลราชธานี
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่ล้านบาทถ้วน)
๔. วันที่กำหนดราคากลาง วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๖

เป็นเงิน ๕,๔๒๒,๒๕๐.๐๐ บาท (สี่ล้านสี่แสนสองหมื่นสองพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน)

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ สีบราคากลางทั่วไป

๕.๑.๑ บริษัท อีค่อน เอ็นจิเนียร์ พลัส จำกัด

๕.๑.๒ บริษัท ชัยพล ทรัค แอนด์ อีควิปเม้นท์ จำกัด

๕.๑.๓ บริษัท สารณ์สิริ พลัส จำกัด

๕.๑.๔ บริษัทจีระประทีป บอร์ดี้ แอนด์ ทรัค จำกัด

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่กำหนดราคากลางและคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ

๖.๑ นายส่งบ สาลี	ปลัดเทศบาลตำบลลงใหม่	ประธานกรรมการ
๖.๒ นายณเรนทร์ คงนานิตย์	หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล	กรรมการ
๖.๓ นายเชวงศักดิ์ พุฒพันธ์	หัวหน้าฝ่ายปกครอง	กรรมการ
๖.๔ นายกสินันท์ ถีระแก้ว	นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ	กรรมการ/เลขานุการ