



ประกาศ องค์การบริหารส่วนตำบลสาระแก้ว
เรื่อง ประมูลซื้อค่ายระบบอิเล็กทรอนิกส์ เลขที่ E 1/2555
การซื้อครุภัณฑ์yanพาหนะและขนส่งประเภทถนนบรรทุกชนิด 6 ตัน 6 ล้อ แบบอัดท้าย

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลสาระแก้ว มีความประสงค์จะประมูลซื้อค่ายระบบอิเล็กทรอนิกส์ ใน การจัดซื้อครุภัณฑ์yanพาหนะและขนส่งประเภทถนนบรรทุกชนิด 6 ตัน 6 ล้อ แบบอัดท้าย จำนวน 1 กัน รายละเอียดตามมาตราฐานครุภัณฑ์ดังนี้

- แบบอัดท้าย

1. ตู้บรรทุกมูลฝอยมีขนาดความจุของตู้ไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร และสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 5,000 กิโลกรัม
2. น้ำหนักของรวมน้ำหนักบรรทุก(G.V.W) ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม
3. ชุดอัดท้ายทำงานด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์สามารถผลิตแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า 2,500 ปอนด์ต่อตารางนิวตัน
4. มีโคมไฟสัญญาณวิบากสีเหลือง 2 ดวง ติดตั้งบนหลังคาเกียง 1 ชุด และอีก 1 ชุด ติดตั้งท้ายเกียง ในตำแหน่งที่เหมาะสม และเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบบริหารคุณภาพไม่ต่ำกว่า มอก.9001-2544/ISO 9001:2000 พร้อมสัญญาณและเครื่องหมายตามกรรมการขนส่งทางบกกำหนด

หมายเหตุ :

1. GROSS VEHICLE WEIGHT (G.V.W) = CHASSIS WEIGHT ซึ่งมีระบุในแค็ตตาล็อก +PAYLOAD หรือน้ำหนักสุทธิที่บรรทุกได้
2. การจัดซื้อยานพาหนะเครื่องยนต์ดีเซลโดยเฉพาะรถยนต์ขนาดเล็ก ให้มีคุณสมบัติตามมาตราฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเลขที่ มอก. 2155-2546
3. การจัดซื้อยานพาหนะเครื่องยนต์ดีเซลโดยเฉพาะรถยนต์ขนาดใหญ่ ให้มีคุณสมบัติตามมาตราฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเลขที่ มอก. 1295-2541 หรือสูงกว่า

ลักษณะโดยทั่วไปของรถบรรทุกชนิด 6 ตัน 6 ล้อ แบบอัดท้าย

เป็นรถยนต์บรรทุกชนิดแบบอัดท้ายชนิดยกเท้า ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ล้อหน้าเดียว ล้อหลังคู่ พ่วงมาลักษณะ พร้อมไฮดรอลิกเพาเวอร์ เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า 6 สูบ 4 จังหวะ มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า 200 แรงม้า ระบบความร้อนด้วยน้ำ ระบบการเพาไหมีแบบไดเรค寅เจชั่น ตอนหน้าเป็นหัวเกียง แบบเกียงหน้าสั้น ภายในเกียงติดตั้งเครื่องปรับอากาศ วิทยุ ฟิล์มกรองแสง สามารถบรรทุกพนักงานได้ไม่น้อยกว่า 3 คน(รวมพนักงานขับรถ) ตอนท้ายเกียงติดตั้งตู้บรรทุกชนิดมูลฝอย

/พื้น.-

พื้นตัวถังสร้างด้วยเหล็กอ่อนสังกะสี (Zinc) มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร ค้านท้ายตู้บรรทุกจะติดตั้งชุดอัดขยายทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก ตู้บรรทุกจะแบบอัดท้ายและกระบอกไฮดรอลิกเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง ตัวถังบรรจุจะทำด้วยเหล็กหนามาตรฐานอย่างดีทางด้านวัสดุรองพื้นเหล็กเพื่อป้องกันสนิมอย่างดี พร้อมเครื่องสูบน้ำแรงดันสูงสำหรับฉีดล้างบำรุงรักษาถังบรรจุจะ เป็นเครื่องสูบน้ำชนิดไม่ต้องล่อน้ำ ตัวหรือปั๊มทำด้วยอลูมิเนียม ในพัดเป็นแบบปิดทำด้วยอลูมิเนียม ขนาดทางดูด 2 นิ้ว และทางส่งมี 3 ทาง 1 นิ้ว 2 ทาง และ $1\frac{1}{2}$ นิ้ว 1 ทาง มีฝาปิดทางน้ำออก 3 อัน ทำด้วยพลาสติกอย่างดีสำหรับใช้ปิดทางน้ำออกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพแรงดันน้ำ สามารถสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 400 ลิตร/นาที ส่งน้ำสูงสุดได้ไม่น้อยกว่า 75 เมตร เครื่องยนต์เบนซิน 4 จังหวะ ระบบความร้อนด้วยอากาศ ขนาดไม่น้อยกว่า 5.5 แรงม้า ขนาดถังน้ำมันไม่น้อยกว่า 4 กิโลและได้รับการรับรองคุณภาพ ติดตั้งระบบสัญญาณไฟฉุกเฉินและสัญญาณไฟต่าง ๆ ครบถ้วนตามกฎหมายและตามมาตรฐาน พ.ร.บ. กรรมการขนส่งทางบกกำหนด และตามมาตรฐานผู้ผลิต มีสัญญาณไฟเลี้ยวเป็นแบบกระพริบและกลับเองได้อัตโนมัติ สัญญาณไฟกระพริบสำหรับจอดฉุกเฉิน มีสัญญาณไฟถ้ออยหลัง มีไฟแสงสว่างภายในเก็บ ระบบไฟฟ้าและไฟส่องสว่างครบถ้วนตามกฎหมายและตามกฎหมายกำหนด ล้อและยางขนาดมาตรฐานผู้ผลิต แบบเตอร์เชนิดไม่ต่ำกว่า 12 โวลท์ ความจุไม่น้อยกว่า 60 แอมเปอร์/ชั่วโมง จำนวน 2 ลูก ระบบไฟฟ้าไม่ต่ำกว่า 24 โวลท์ ระบบรองรับและกันสะเทือนตามมาตรฐานผู้ผลิต การปิด-เปิดแผงห้ายชุดอัดขยายเป็นแบบเดียวกับอัตโนมัติทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก ระบบขับเคลื่อนไม่น้อยกว่า 1 เพลา(4X2) มีล้ออะไหล่พร้อมกระยะล้อ 1 ชุดติดตั้งในตำแหน่งที่เหมาะสม กรองอากาศเป็นแบบมาตรฐานล่าสุดของบริษัทผู้ผลิต คลาทช์เป็นแบบแห้งแผ่นเดียวควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิกพร้อมหม้อน้ำช่วย มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า 6 เกียร์ ถอยหลังไม่น้อยกว่า 1 เกียร์ ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุไม่น้อยกว่า 200 ลิตร ห้ามลืมมือและห้ามล้อท้าวตามมาตรฐานผู้ผลิต ความเร็วสูงไม่น้อยกว่า 120 กม./ชม. ระบบห้ามล้อเป็นระบบไฮดรอลิก โดยมีหม้อน้ำช่วย 2 วงจร พร้อมมีเบรกขณะจอด มีแทร์ไม่น้อยกว่า 1 ชุด มีขอหรือห่วงเกี่ยวทั้งค้านหน้าและค้านหลัง ชุดตู้บรรจุจะมุ่งฝอยรูปทรงสี่เหลี่ยมตามมาตรฐานผู้ผลิต ภายในติดตั้งแผงดันจะมุ่งฝอยทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก โครงสร้างเสริมความแข็งแรงด้วยเหล็กพับ แผ่นอัดขยายและโครงสร้างเสริมความแข็งแรง ทำการประกอบอย่างมั่นคงแข็งแรงตรงตามหลักวิชาการ ระหว่างตู้บรรจุจะกับชุดท้ายให้มียางหรือพื้นใบชีลกันรั่วซึ่มโดยรอบเพื่อป้องกันน้ำ มีถังบรรจุน้ำเสียที่เหลือจากการอัดขยายสร้างด้วยเหล็กหนามาตรฐานอย่างดี มีความจุไม่น้อยกว่า 80 ลิตร ค้านได้ของถังมีวัลว์ปิด-ปิด สำหรับถ่ายเทน้ำเสีย เสาและคานของตู้บรรจุจะเป็นเหล็กพับเสริมความแข็งแรงด้วยเหล็กหนามาตรฐานอย่างดี แผงดันจะสร้างด้วยเหล็กหนามาตรฐานอย่างดีทำงานด้วยกระบอกไฮดรอลิกแบบหลายชั้น มีล้อติดตั้งบนฐานรองรับประกอบให้ใบดันจะเคลื่อนที่อย่างมั่นคงเพื่อต้นจะหักออกจากถังบรรจุจะ ชุดรองรับจะสร้างด้วยเหล็กหนามาตรฐานอย่างดี ภายในติดตั้งในภาชนะและระบบอัดขยายทำงานด้วยระบบไฮดรอลิกทุกขั้นตอน ระบบไฮดรอลิกถ่ายทอดกำลังจากเครื่องยนต์ของตัวรถมีคันบังคับการทำงานอยู่ภายในเก็บ ถังน้ำมันไฮดรอลิกมีความจุไม่น้อยกว่า 50 ลิตร มีหลอดน้ำกันประปาขนาดน้ำมัน ปั๊มไฮดรอลิกและวาล์วคอนโถลเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง การภาคขยายของชุดใบอัดขยาย เป็นแบบรางคู่สไลด์

โดยผนังด้านข้างทั้งสองข้างมีร่างรองรับการเคลื่อนที่ของชุดใบอัดและใบสไลด์ชุดหมุนของใบอัดสามารถอัด จาบีหล่อลิ้นกันสีหรือได้ ก้านระบบทอกไอลอติกมีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 40 ม.m. กระบวนการอัดใบอัดมีเส้นผ่าศูนย์กลางภายในไม่น้อยกว่า 70 ม.m. ก้านระบบทอกไอลอติกมีเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 40 ม.m. ตัวรถพ่นสีตามกฎหมายกำหนดหรือตามองค์กรบริหารส่วนตำบลสาธารณะแก้วกำหนด มีการพ่นด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า 2 ชั้น แล้วพ่นทับด้วยสีจริงไม่น้อยกว่า 2 ชั้น ตัวรถและวัสดุอุปกรณ์ทุกชนิดต้องมีคุณภาพสูงสมบูรณ์แบบ ได้มาตรฐานผู้ผลิตและเป็นของแท้ของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บอยู่ในสภาพสมบูรณ์แบบพร้อมที่จะใช้งานได้ทันทีและเป็นรถรุ่นใหม่ล่าสุดที่ผลิตจากโรงงานผู้ผลิต พร้อมวัสดุ อุปกรณ์ที่สำคัญประจำรถตามมาตรฐานผู้ผลิตครบถ้วนดังนี้

1. บล็อกดักดื่มจำนวน 1 ชุด
2. ท่ออัดอากาศ จำนวน 1 ชุด
3. แม่แรงพร้อมด้ามขนาดมาตรฐานรถจำนวน 1 ชุด
4. เครื่องมือประจำรถตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต จำนวน 1 ชุด
5. คู่มือการใช้งานและบำรุงรักษา จำนวน 1 เล่ม
6. คู่มือตรวจเช็คบริการ จำนวน 1 เล่ม

ทั้งนี้ต้องมีตราเครื่องหมายขององค์กรบริหารส่วนตำบลสาธารณะกว้างหรือยาวไม่น้อยกว่า 7 นิ้ว พร้อมตัวอักษรชื่อเต็มขององค์กรบริหารส่วนตำบลสาธารณะสูงไม่น้อยกว่า 2 นิ้วหรือชื่อย่อขนาดไม่น้อยกว่า 3 นิ้ว โดยพ่นด้วยสีขาวเว้นแต่ใช้สีขาวแล้วมองเห็นไม่ชัดเจนให้ใช้สีอื่นแทน ไว้ด้านข้างที่ประตูปิด-เปิดของรถยกตั้ง 2 ข้าง

ราคาภาระของพัสดุในการประมูลซึ่งฯ ครั้งนี้เป็นเงินทั้งสิ้น 2,300,000 บาท (สองล้านสามแสนบาทถ้วน) ราคาภาระของทางราชการดังกล่าว ไม่ถือว่าผูกพันที่ผู้เสนอราคากำต้องพิจารณาไปตามนั้น ผู้เสนอราคากำต้องรับผิดชอบในการคำนวณราคาเองจะนำรายการของทางราชการมาปฏิเสธความรับผิดชอบหรือเรียกร้องค่าพัสดุในภายหลังไม่ได้

ผู้มีสิทธิยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

1. เป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประมูลซึ่งด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
2. ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทิ้งงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
3. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่งหรือความคุ้มกันซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกัน เช่น ว่านั้น
4. เป็นผู้ผ่านการคัดเลือกผู้มีคุณสมบัติเบื้องต้นในการซื้อขององค์กรบริหารส่วนตำบลสาธารณะแก้ว
5. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคายื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่องค์กรบริหารส่วนตำบลสาธารณะแก้ว และไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้เสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประมูลซึ่งด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแบ่งขันราคาย่างเป็นธรรมในการประมูลซึ่งด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

6. ผู้เสนอราคาจะต้องมีหลักฐานการเป็นตัวแทนผู้แทนจำหน่าย ผู้แทนจำหน่าย ผู้ประกอบ หรือผู้ผลิตรายเดียวในวันยื่นเอกสารประมูลซึ่งอ้างอิงในวันที่ 31 พฤษภาคม 2555 ระหว่างเวลา 10.30 น. ถึง 11.30 น. ณ ศูนย์รวมข้อมูลข่าวสารการซื้อหรือการจ้างขององค์การบริหารส่วนตำบลระดับอำเภอ และประกาศรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้เสนอราคาในการประมูลฯ ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2555 เวลา 10.00 น.

กำหนดวันประมูลทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ 31 พฤษภาคม 2555 เวลา 10.30 น. ถึง 11.00 น.

ผู้สนใจติดต่อขอซื้อเอกสารประมูลซึ่งอ้างอิงระบบอิเล็กทรอนิกส์ในราคารุ่นละ 3,000 บาท ได้ที่ องค์การบริหารส่วนตำบลลสรษแก้ว ระหว่างวันที่ 10 พฤษภาคม 2555 ถึงวันที่ 18 พฤษภาคม 2555 หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข 056-277222 ในวันและเวลาราชการ(08.30 น.-15.30 น.) หรือ www.srakaeo.go.th

อนึ่งผู้ยื่นข้อเสนอต้องวางหลักประกันของพร้อมกับการยื่นเอกสารประมูลฯ โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดตามเงื่อนไขในเอกสารประมูลซึ่งอ้างอิงระบบอิเล็กทรอนิกส์ ข้อ 5 จำนวน 115,000 บาท(หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน) สำหรับหนังสือคำประกัน ต้องมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันยื่นราคาสุดท้ายจนถึงวันสิ้นสุดกำหนดยื่นราคา กรณีหลักประกันของเป็นเช็คที่ธนาคารสั่งจ่ายให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลลสรษแก้ว ถ้าการนำเช็คเข้าฝากบัญชีธนาคาร จะต้องเสียค่าใช้จ่ายหรือค่าธรรมเนียมดังกล่าวทั้งหมด เงินตามเช็ค ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบในค่าใช้จ่ายหรือค่าธรรมเนียมดังกล่าวทั้งหมด

งานซื้อพัสดุรายนี้ จะดำเนินการโดยใช้จ่ายจากบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2555 องค์การบริหารส่วนตำบลลสรษแก้ว สงวนสิทธิ์ที่จะยกเลิกการประมูลฯ หากไม่ได้รับอนุมัติเงินงบประมาณ หรือมีงบประมาณไม่เพียงพอ

ประกาศ ณ วันที่ 10 พฤษภาคม 2555

(ลงชื่อ) นายชิระ แรงกสิก

(นายชิระ แรงกสิก)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลสรษแก้ว