



ประกาศ องค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว

เรื่อง ประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ เลขที่ E 1/2555

การซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่งประเภทรถบรรทุกขยขนาด 6 ตัน 6 ล้อ แบบอัดท้าย

.....
ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว มีความประสงค์จะประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ในการจัดซื้อครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่งประเภทรถบรรทุกขยขนาด 6 ตัน 6 ล้อ แบบอัดท้าย จำนวน 1 คัน รายละเอียดตามมาตรฐานครุภัณฑ์ดังนี้

- แบบอัดท้าย

1. ผู้บรรทุกมูลฝอยมีขนาดความจุของตู้ไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร และสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 5,000 กิโลกรัม
2. น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก(G.V.W) ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม
3. ชุดอัดท้ายทำงานด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์สามารถผลิตแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า 2,500 ปอนด์ต่อตารางนิ้ว
4. มีโคมไฟสัญญาณวับวาบสีเหลือง 2 ดวง ติดตั้งบนหลังคาแก่ง 1 ชุด และอีก 1 ชุด ติดตั้งท้ายแก่งในตำแหน่งที่เหมาะสม และเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบบริหารคุณภาพไม่ต่ำกว่า มอก.9001-2544/ISO 9001:2000 พร้อมสัญญาณและเครื่องหมายตามกรมการขนส่งทางบกกำหนด

หมายเหตุ :

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

ลักษณะโดยทั่วไปของรถบรรทุกขยขนาด 6 ตัน 6 ล้อ แบบอัดท้าย

เป็นรถยนต์บรรทุกขยแบบอัดท้ายชนิดยกเท ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่ พวงมาลัยขวา พร้อมไฮดรอลิกเพาเวอร์ เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า 6 สูบ 4 จังหวะ มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า 200 แรงม้า ระบายความร้อนด้วยน้ำ ระบบการเผาไหม้แบบไคเร็คอินเจคชั่น ตอนหน้าเป็นหัวแก่ง แบบแก่งหน้าสั้น ภายในแก่งติดตั้งเครื่องปรับอากาศ วิทยุ ฟิล์มกรองแสง สามารถบรรจุพนักงานได้ไม่น้อยกว่า 3 คน(รวมพนักงานขับรถ) ตอนท้ายแก่งติดตั้งผู้บรรทุกขยมูลฝอย

/พ.น.-

พื้นตัวถังสร้างด้วยเหล็กอาบสังกะสี (Zinc) มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร ด้านท้ายผู้
บรรทุกขยะติดตั้งชุดอัดขยะทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก ผู้บรรทุกขยะแบบอัดท้ายและกระบอกไฮดรอลิกเป็น
ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง ตัวถังบรรทุกขยะทำด้วยเหล็กหนามาตรฐานอย่างดีทำด้วยวัสดุรองพื้นเหล็กเพื่อ
ป้องกันสนิมอย่างดี พร้อมเครื่องสูบน้ำแรงดันสูงสำหรับฉีดล้างบำรุงรักษาถังบรรทุกขยะ เป็นเครื่องสูบน้ำชนิด
ไม่ต้องล่อน้ำ ตัวหรือปั๊มทำด้วยอลูมิเนียม ใบพัดเป็นแบบปิดทำด้วยอลูมิเนียม ขนาดทางคู่ 2 นิ้ว และ
ทางส่งมี 3 ทาง 1 นิ้ว 2 ทาง และ 1½ นิ้ว 1 ทาง มีฝาปิดทางน้ำออก 3 อัน ทำด้วยพลาสติกอย่างดี
สำหรับใช้ปิดทางน้ำออกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพแรงดันน้ำ สามารถสูบน้ำได้ไม่น้อยกว่า 400 ลิตร/นาที ส่ง
น้ำสูงสุดได้ไม่น้อยกว่า 75 เมตร เครื่องยนต์เบนซิน 4 จังหวะ ระบายความร้อนด้วยอากาศ ขนาดไม่น้อย
กว่า 5.5 แรงม้า ขนาดถังน้ำมันไม่น้อยกว่า 4 ลิตรและได้รับการรับรองคุณภาพ ติดตั้งระบบสัญญาณไฟ
ลูกเงินและสัญญาณไฟต่าง ๆ ครบถ้วนตามกฎหมายจราจรและตามมาตรฐาน พ.ร.บ. กรรมการขนส่งทางบก
กำหนด และตามมาตรฐานผู้ผลิต มีสัญญาณไฟเลี้ยวเป็นแบบกระพริบและกลับเองได้อัตโนมัติ สัญญาณไฟ
กระพริบสำหรับจอดลูกเงิน มีสัญญาณไฟถอยหลัง มีไฟแสงสว่างภายในถัง ระบบไฟฟ้าและไฟส่องสว่าง
ครบถ้วนตามกฎหมายจราจรและตามกฎหมายกำหนด ล้อและยางขนาดมาตรฐานผู้ผลิต แบตเตอรี่ชนิดไม่ต่ำกว่า
12 โวลท์ ความจุไม่น้อยกว่า 60 แอมแปร์/ชั่วโมง จำนวน 2 ลูก ระบบไฟฟ้าไม่ต่ำกว่า 24 โวลท์ ระบบ
รองรับและกันสะเทือนตามมาตรฐานผู้ผลิต การปิด-เปิดแผงท้ายชุดอัดขยะเป็นแบบเดือยล็อกอัตโนมัติ
ทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก ระบบขับเคลื่อนไม่น้อยกว่า 1 เพลา(4X2) มีล้ออะไหล่พร้อมกระโถล้อ 1 ชุด
ติดตั้งในตำแหน่งที่เหมาะสม กรองอากาศเป็นแบบมาตรฐานล่าสุดของบริษัทผู้ผลิต คลัทช์เป็นแบบแห้ง
แผ่นเดียวควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิกพร้อมหม้อลมช่วย มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า 6 เกียร์ ถอยหลังไม่น้อย
กว่า 1 เกียร์ ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุไม่น้อยกว่า 200 ลิตร ห้ามล้อมือและห้ามล้อเท้าตามมาตรฐานผู้ผลิต
ความเร็วสูงไม่น้อยกว่า 120 กม./ชม. ระบบห้ามล้อเป็นระบบไฮดรอลิก โดยมีหม้อลมช่วย 2 วงจร พร้อม
มีเบรกขณะจอด มีเมตรไม่น้อยกว่า 1 ชุด มีขอหรือห่วงเกี่ยวทั้งด้านหน้าและด้านหลัง ชุดผู้บรรทุกขยะมูล
ฝอยรูปทรงสี่เหลี่ยมตามมาตรฐานผู้ผลิต ภายในติดตั้งแผงดัชนีขยะมูลฝอยทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก
โครงสร้างเสริมความแข็งแรงด้วยเหล็กพับ แผ่นอัดขยะและโครงสร้างเสริมความแข็งแรง ทำการประกอบ
อย่างมั่นคงแข็งแรงตรงตามหลักวิชาการ ระหว่างผู้บรรทุกขยะกับชุดท้ายให้มียางหรือผ้าใบซึลกันรั่วซึม
โดยรอบเพื่อป้องกันน้ำ มีถังบรรจุน้ำเสียที่เหลือนจากการอัดขยะสร้างด้วยเหล็กหนามาตรฐานอย่างดี มีความจุ
ไม่น้อยกว่า 80 ลิตร ด้านใต้ของถังมีวาล์วเปิด-ปิด สำหรับถ่ายเทน้ำเสีย เสาและคานของผู้บรรทุกขยะเป็น
เหล็กพับเสริมความแข็งแรงด้วยเหล็กหนามาตรฐานอย่างดี แผงดัชนีขยะสร้างด้วยเหล็กหนามาตรฐานอย่างดี
ทำงานด้วยกระบอกไฮดรอลิกแบบหลายชั้นมีล้อติดตั้งบนฐานรองรับระคองให้ใบดัชนีขยะเคลื่อนที่อย่าง
มั่นคงเพื่อดัชนีขยะออกจากถังบรรทุกขยะ ชุดรองรับขยะสร้างด้วยเหล็กหนามาตรฐานอย่างดี ภายในติดตั้งใบ
กวาดขยะและระบบอัดขยะทำงานด้วยระบบไฮดรอลิกทุกขั้นตอน ระบบไฮดรอลิกถ่ายทอดกำลังจาก
เครื่องยนต์ของตัวรถมีคันบังคับการทำงานอยู่ภายในถัง ถังน้ำมันไฮดรอลิกมีความจุไม่น้อยกว่า 50 ลิตร มี
หลอดบอกปริมาณน้ำมัน ปั๊มไฮดรอลิกและวาล์วคอนโทลเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง การกวาดขยะของชุด
ใบอัดขยะ เป็นแบบรางคู่สไลด์

/โดย-

โดยผนังด้านข้างทั้งสองข้างมีรางรองรับการเคลื่อนที่ของชุดไบอล์และใบสไลด์จุดหมุนของไบอล์สามารถอัดจารบีหล่อลื่นกันสึกหรอได้ ก้านกระบอกไฮดรอลิกมีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 40 ม.ม. กระบอกชุดไบอล์มีเส้นผ่าศูนย์กลางภายในไม่น้อยกว่า 70 ม.ม. ก้านกระบอกไฮดรอลิกมีเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 40 ม.ม. ตัวรถพับสี่ตามกฎหมายกำหนดหรือตามองค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้วกำหนด มีการพับด้วยสีกันสนิมอย่างดีไม่น้อยกว่า 2 ชั้น แล้วพับทับด้วยสีจริงไม่น้อยกว่า 2 ชั้น ตัวรถและวัสดุอุปกรณ์ทุกชนิดต้องมีคุณภาพสูงสมบูรณ์แบบได้มาตรฐานผู้ผลิตและเป็นของแท้ของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อนไม่เป็นของเก่าเก็บอยู่ในสภาพสมบูรณ์แบบพร้อมที่จะใช้งานได้ทันทีและเป็นรถรุ่นใหม่ล่าสุดที่ผลิตจากโรงงานผู้ผลิต พร้อมวัสดุอุปกรณ์ที่สำคัญประจำรถตามมาตรฐานผู้ผลิตครบถ้วนดังนี้

1. บล้อกดคดล้อ จำนวน 1 ชุด
2. ที่อัดจารบี จำนวน 1 ชุด
3. แม่แรงพร้อมด้ามขนาดมาตรฐานรถจำนวน 1 ชุด
4. เครื่องมือประจำรถตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต จำนวน 1 ชุด
5. คู่มือการใช้งานและบำรุงรักษา จำนวน 1 เล่ม
6. คู่มือตรวจเช็คบริการ จำนวน 1 เล่ม

ทั้งนี้ต้องมีตราเครื่องหมายขององค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้วขนาดกว้างหรือยาวไม่น้อยกว่า 7 นิ้ว พร้อมตัวอักษรชื่อเต็มขององค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้วขนาดสูงไม่น้อยกว่า 2 นิ้วหรือชื่อย่อขนาดไม่น้อยกว่า 3 นิ้ว โดยพับด้วยสีขาววันแต่ใช้สีขาวแล้วมองเห็นไม่ชัดเจนให้ใช้สีอื่นแทนไว้ด้านข้างที่ประตูปิด-เปิดของรถยนต์ทั้ง 2 ข้าง

ราคากลางของพัสดุในการประมูลซื้อฯ ครั้งนี้เป็นเงินทั้งสิ้น 2,300,000 บาท (สองล้านสามแสนบาทถ้วน) ราคากลางของทางราชการดังกล่าว ไม่ถือว่าผูกพันที่ผู้เสนอราคาจะต้องพิจารณาไปตามนั้น ผู้เสนอราคาจะต้องรับผิดชอบในการคำนวณราคาเองจะนำราคากลางของทางราชการมาปฏิเสธความรับผิดชอบหรือเรียกร้องค่าพัสดุในภายหลังไม่ได้

ผู้มีสิทธิยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

1. เป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
2. ไม่เป็นผู้ที่ถูกกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
3. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกันซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น
4. เป็นผู้ผ่านการคัดเลือกผู้มีคุณสมบัติเบื้องต้นในการซื้อขององค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว
5. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว และไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้เสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

6. ผู้เสนอราคาจะต้องมีหลักฐานการเป็นตัวแทนผู้แทนจำหน่าย ผู้แทนจำหน่าย ผู้ประกอบ หรือ ผู้ผลิตรถยนต์มาแสดงในวันยื่นเอกสารประมูลซื้อฯ และ ผู้ซื้อจะชำระราคาให้ผู้ขายเมื่อผู้ขายได้ส่งมอบรถยนต์และโอนทะเบียนให้กับผู้ซื้อเรียบร้อยแล้ว

กำหนดยื่นเอกสารประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ 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.

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

อนึ่งผู้ยื่นข้อเสนอต้องวางหลักประกันของพร้อมกับการยื่นเอกสารประมูลฯ โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดตามเงื่อนไขในเอกสารประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ข้อ 5 จำนวน 115,000 บาท(หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน) สำหรับหนังสือค้ำประกัน ต้องมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันยื่นยื่นราคาสุดท้ายจนถึงวันสิ้นสุดกำหนดยื่นราคา กรณีหลักประกันของเป็นเช็คที่ธนาคารสั่งจ่ายให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว ถ้าการนำเช็คเข้าฝากบัญชีธนาคาร จะต้องเสียค่าใช้จ่ายหรือถูกหักค่าธรรมเนียมการเรียกเก็บเงินตามเช็ค ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบในค่าใช้จ่ายหรือค่าธรรมเนียมดังกล่าวทั้งหมด

งานซื้อพัสดุรายนี้ จะดำเนินการโดยใช้จ่ายจากงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2555 องค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว สงวนสิทธิ์ที่จะยกเลิกการประมูลฯ หากไม่ได้รับอนุมัติเงินงบประมาณหรือมีงบประมาณไม่เพียงพอ

ประกาศ ณ วันที่ 10 พฤษภาคม 2555

(ลงชื่อ) นายวชิระ แรงกลสิกร

(นายวชิระ แรงกลสิกร)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว