

ร่างรายละเอียดขอบเขตงาน/รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง

(Terms of Reference : TOR)

การจัดซื้อรถบรรทุกขยะ จำนวน ๑ คัน ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบ ไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี
หรือกำลังเครื่องยนต์ ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย

สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๑. ความเป็นมา

ตามที่ สภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง ได้มีมติเห็นชอบอนุมัติจ่ายเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ จำนวน ๓ รายการ รวมงบประมาณตั้งไว้ ๕,๘๔๓,๐๐๐ บาท ในการประชุมสมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ครั้งที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๘ รายละเอียดจำแนกตามหน่วยงานสำนักปลัด แผนงานเคหะและชุมชน งานกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ประเภทครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง จัดซื้อรถบรรทุกขยะ จำนวน ๑ คัน เพื่อจ่ายเป็นค่าจัดซื้อรถบรรทุกขยะ จำนวน ๑ คัน ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบ ไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย งบประมาณตั้งไว้ ๒,๖๔๓,๐๐๐.- บาท (สองล้านหกแสนสี่หมื่นสามพันบาทถ้วน) เพื่อเก็บรวบรวมและขนส่งขยะให้มีประสิทธิภาพ โดยมีเป้าหมายเพื่อรักษาความสะอาดของชุมชน, ป้องกันปัญหาสุขภาพ และลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม การมีรถขยะที่เพียงพอจะช่วยให้การจัดการขยะเป็นไปอย่างราบรื่น ตั้งแต่การเก็บขนในพื้นที่ไปจนถึงการนำไปกำจัดหรือแปรรูปที่ถูกต้อง

๒. วัตถุประสงค์

๑. เก็บรวบรวมขยะมูลฝอยได้อย่างเพียงพอและเป็นระบบ
๒. ป้องกันการสะสมของขยะที่อาจส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมและป้องกันการเกิดโรคระบาดที่อาจมาจากขยะที่สะสม
๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการรวบรวมและจัดเก็บขยะ ไม่ให้มีตกค้าง
๔. ขนส่งขยะไปยังจุดหมายปลายทาง เช่น หลุมฝังกลบ หรือศูนย์รีไซเคิลได้อย่างรวดเร็วและสะดวก ลดความเสี่ยงต่อสุขภาพของประชาชนจากขยะที่อาจมีสารเคมีหรือสารพิษ
๕. ช่วยให้การจัดการขยะเป็นไปตามหลักสุขาภิบาล

๓. ผู้ยื่นเสนอต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลที่อยู่ระหว่างการถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากไม่เป็นผู้ผ่านเกณฑ์ประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดที่ประกาศและเผยแพร่ ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
๕. ไม่เป็นบุคคลที่ระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวบรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารงานภาครัฐกำหนดไว้ในราชกิจจานุเบกษา

/๗.เป็นนิติ...

นายหลวง ปิตาละเต (นายราชินทร์ชัย ไชยกา) (นางสาวอุทัยชนก สร้อยตัน) (นางรัศมี บัวพรม)
หัวหน้าสำนักปลัด นักจัดการงานทั่วไป นักวิเคราะห์นโยบายและแผน นวก.จัดเก็บรายได้

ส.อ.

(อุดมพร อ่อนทรัพย์)

จพง. ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๗. เป็นนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้อื่นเสนอราคารายอื่นที่เข้ามายื่นข้อเสนอซื้อเสนอให้แก่ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็น การขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในวันประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้รับเอกลิทธิหรือความคุ้มครอง ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่น ข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกลิทธิความคุ้มครองเช่นนั้น

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

๑๑. สำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMES)

๑๒. สำเนาหนังสือรับรองสินค้า Made in Thailand ของสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

๔. รูปแบบรายการและคุณลักษณะเฉพาะ

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง ได้พิจารณาราคากลางและคุณลักษณะเฉพาะของรถบรรทุกขยะ จำนวน ๑ คัน ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย จัดซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยคำนึงถึงประโยชน์ สูงสุดของทางราชการ ดังนี้

๕. คุณลักษณะทั่วไป

ตามรายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะรถบรรทุกขยะ จำนวน ๑ คัน ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตร กระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย ตามบัญชี มาตรฐานครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ สำนักงบประมาณ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ และปรับปรุง รายละเอียดรายการในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ ฉบับธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ นร ๐๗๑๙.๑/ ว ๑๒๗ ลงวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ รายละเอียดดังนี้

เป็นรถบรรทุกขยะมูลฝอยแบบอัดท้าย ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบ ไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์ ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุของตู้ ไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตรและสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ กิโลกรัม ตัวถังทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อย กว่า ๓ มิลลิเมตร พื้นหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕๐ มิลลิเมตร ตัวรถซึ่งยังไม่ประกอบตู้บรรทุกมูลฝอยรับน้ำหนัก บรรทุกไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ กิโลกรัม และน้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุกไม่ต่ำกว่า ๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม ชุดอัด ท้ายทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถผลิตแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ ปอนด์ต่อตารางนิ้ว มีคอม ไฟสัญญาณวับวาบสีเหลือง ๑ ดวง เครื่องยนต์ดีเซล ด้านท้ายตู้บรรทุกขยะมูลฝอยติดตั้งชุดอัดขยะมูลฝอย ทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก กระบอกไฮดรอลิก ผลิตและประกอบจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการ รง.๔ เป็นโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๑๔๐๐๑ และมาตรฐาน ISO ๔๕๐๐๑ ถึงบรรทุกขยะผลิตหรือ ประกอบจากโรงงานที่ได้ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการ SME ผลิตหรือประกอบ จากโรงงานที่ได้รับรอง มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ และเป็นโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการ รง. ๔ ติดฟิล์มกรองแสง ความเข้มของ การกรองแสงไม่น้อยกว่า ๖๐ % ภายในห้องพนักงานขับรถติด เครื่องปรับอากาศ และเครื่องเล่น CD/MP๓ พร้อมรับสัญญาณวิทยุ FM/AM ได้ในตัวอุปกรณ์ทุกชนิดเป็นของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน

/๖.ตัวรถ.....

นายหลวง ปิตาละเต (นายราชินทร์ชัย ไชยกา) (นางสาวอุทัยชนก สร้อยตัน)

หัวหน้าสำนักงานปลัด นักจัดการงานทั่วไป นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

(นางรัศมี บัวพรม)

นาง.จัดเก็บรายได้

ส.อ.

(อุดมพร จันทร์แพง)

จพง. ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๖. ตัวรถยนต์

- รถยนต์บรรทุกชนิด ๖ ล้อ ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่
- เป็นเครื่องยนต์ที่ได้รับมาตรฐานเครื่องยนต์เลขที่ มอก. ๓๐๔๖-๒๕๖๓ หรือ ยูโร ๕
- ต้องมีศูนย์บริการทั่วประเทศไม่น้อยกว่า ๒๐ สาขา

ผู้เสนอราคาต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือจากตัวแทนจำหน่าย (DISTRIBUTOR) ในประเทศไทยให้ยื่นขอเข้าเสนอราคา

๗. เครื่องยนต์

- เป็นเครื่องยนต์ดีเซล แบบ ๔ จังหวะ จำนวนสูบไม่น้อยกว่า ๖ สูบ ระบายความร้อนด้วยน้ำ
- ระบบการเผาไหม้เป็นแบบ Direct Injection หรือตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ปริมาตรความจุกระบอกสูบ ไม่น้อยกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์

- เป็นเครื่องยนต์ที่ได้รับมาตรฐานความปลอดภัยจากสารมลพิษ ยูโร ๕
- ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุ (ตามมาตรฐานผู้ผลิต)

๘. ระบบส่งกำลังและขับเคลื่อน

- คลัตช์เป็นแบบแห้งแผ่นเดียว ควบคุมทำงานด้วยระบบไฮดรอลิกหรือตามมาตรฐานผู้ผลิต
- มีเกียร์เดินหน้า ไม่น้อยกว่า ๖ เกียร์ มีเกียร์ถอยหลังไม่น้อยกว่า ๑ เกียร์
- พวงมาลัยมีระบบช่วยผ่อนแรง (Power Steering)

๙. ระบบห้ามล้อ

- ระบบเบรกแบบลมล้วนพร้อมระบบป้องกันล้อล็อก ABS ติดตั้งตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิตโดยตรง พร้อมระบบกระจายแรงเบรกตามน้ำหนักบรรทุก (EBD) ตามมาตรฐานผู้ผลิต
- มีห้ามล้อพัก (เบรคมือ)

๑๐. ระบบกันสะเทือน

- หน้าแบบแหนบพร้อมโช้คอัพ
- หลังแบบแหนบหลายชั้นพร้อมโช้คอัพ หรือตามมาตรฐานผู้ผลิต

/๑๑. ล้อและยาง...

นายหลวง ปิตาละเต (นายราชนิทรชัย ไชยกา) (นางสาวอุทัยชนก สร้อยตัน) (นางรัศมี บัวพรม) ส.อ. (อุดมพร อินทร์แพง)
หัวหน้าสำนักงานปลัด นักจัดการงานทั่วไป นักวิเคราะห์นโยบายและแผน นวก.จัดเก็บรายได้ จพง. ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๑๑. ล้อและยาง

- กงล้อ มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ไม่น้อยกว่า ๒๐ นิ้ว
- มียางอะไหล่พร้อมกระทะล้อ ขนาดเดียวกับล้อใช้งาน จำนวน ๑ ชุด

๑๒. ระบบไฟฟ้า

- แบตเตอรี่ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐ แอมป์ จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ลูก
- มีอัลเทอร์เนเตอร์ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๔ โวลต์ ไม่น้อยกว่า ๗๐ แอมป์

๑๓. อุปกรณ์ประกอบ

- กระจกมองด้านข้างซ้าย - ขวา และภายในรถ
- ที่บังแดดด้านคนขับและคนโดยสารด้านหน้า
- เครื่องปรับอากาศในหัวเก๋งห้องโดยสาร
- มีชุดเครื่องเสียงที่สามารถเล่นวิทยุ /MP๓/CDหรือดีกว่าพร้อมลำโพง และเสาอากาศติดตั้งมาพร้อมจากผู้ผลิต หรือตามมาตรฐานผู้ผลิต
- มีเข็มขัดนิรภัยที่เบาะนั่งคนขับและคนโดยสาร
- มีเครื่องมือประจำรถตามมาตรฐานของผู้ผลิต และหนังสือคู่มือประจำรถ (ภาษาไทย)
- มีแม่แรงไฮดรอลิก พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ประกอบการใช้งานตามมาตรฐาน

๑๔. ถังบรรทุกขยะมูลฝอย

- ถังบรรทุกขยะมูลฝอย มีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๐ ลูกบาศก์เมตร และสามารถรับน้ำหนักขยะมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ กิโลกรัม ส่วนพื้นตัวถังสร้างด้วยเหล็กแผ่นมีความหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕ มม. และผนังด้านข้างสร้างด้วยเหล็กมีความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มม. ทั้ง ๒ ด้าน ส่วนอื่นๆตามมาตรฐานของผู้ผลิต
- มีพื้นที่สำหรับยืนปฏิบัติงานด้านข้างซ้าย - ขวา ของตัวรถ ตามมาตรฐานผู้ผลิต
- ด้านข้างด้านซ้ายชุดอัดขยะมูลฝอย มีสวิทช์เตือน (BUZZER SWITCH) เพื่อแจ้งเตือนสัญญาณ

พนักงาน ขับรถ

- ติดตั้งชุดล็อกชุดอัดขยะมูลฝอยกับถังบรรทุกขยะมูลฝอย โดยทำการล็อกและปลดล็อก ตามมาตรฐาน ของผู้ผลิต

- มีชุด Ejector Block ที่สามารถปรับได้ เพื่อช่วยให้อัดขยะได้แน่นขึ้นพร้อมแนบตรออิงเป็นผู้ผลิตโดยตรงหรือได้รับแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายพร้อมแนบเอกสารมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๕. ชุดกระบอกไฮดรอลิก

- กระบอกไฮดรอลิกชุดไบอัดขยะมูลฝอย มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางภายนอกไม่น้อยกว่า ๘๐ มิลลิเมตร แกนกระบอกไฮดรอลิก มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๐ มิลลิเมตร และระยะชักไม่น้อยกว่า ๓๒๐ มิลลิเมตร

/-กระบอก...

นายหลวง ปิตาละเต (นายราชินทร์ชัย ไชยกา) (นางสาวอุทัยชนก สร้อยตัน)

(นางรัศมี บัวพรม)

ส.อ.

(อุดมพร ถิ่นทร์แพง)

หัวหน้าสำนักปลัด นักจัดการงานทั่วไป นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

นวก.จัดเก็บรายได้

จพง. ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

- กระบอกไฮดรอลิกชุดแผงเลื่อนใบอัดขยะมูลฝอย มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางภายนอกไม่น้อยกว่า ๘๐ มิลลิเมตร แกนกระบอกไฮดรอลิก มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๐ มิลลิเมตร และระยะชักไม่น้อยกว่า ๖๓๐ มิลลิเมตร

- กระบอกไฮดรอลิกชุดยกชุดอัดท้าย มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางภายนอกไม่น้อยกว่า ๘๐ มิลลิเมตร แกนกระบอกไฮดรอลิก มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๐ มิลลิเมตร และระยะชักไม่น้อยกว่า ๘๐๐ มิลลิเมตร

- กระบอกไฮดรอลิกผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองคุณภาพมาตรฐาน ISO ๑๔๐๐๑ และ ISO ๔๕๐๐๑ และเป็นโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการ รง.๔ ชุดกระบอกไฮดรอลิกเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูงได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เลขที่ มอก. ๙๗๕-๒๕๓๘ พร้อมแนบใบอนุญาต แสดงเครื่องหมายมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

- ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกชุดกระบอกไฮดรอลิกแต่ละรุ่นมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

- ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิตกระบอกไฮดรอลิกหรือได้รับแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายจากโรงงานผู้ผลิตโดยตรง พร้อมแนบหนังสือแต่งตั้งที่ระบุชื่อหน่วยงานมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๖. ชุดอัดขยะมูลฝอย

- การกวาดขยะมูลฝอยของชุดใบอัดขยะเป็นแบบรางสไลด์ โดยมีรางรองรับการเคลื่อนที่ของชุดใบอัดและใบสไลด์สามารถถอดจากรถล้อเลื่อนกันสัดได้

- ชุดใบกวาด สร้างด้วยเหล็กแผ่นมีความหนาไม่น้อยกว่า ๔ มม.

- ด้านล่างของชุดอัดขยะมูลฝอย มีที่รองรับน้ำเสียจากการอัดขยะมูลฝอยมีขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๑๒๐ ลิตร พร้อมวาล์ว ปิด - เปิด ขนาดไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว เพื่อระบายน้ำเสียทิ้ง

- มีระบบป้องกันน้ำเสียรั่วซึม โดยมีซีลยางรองรับระหว่างแนวต่อระหว่างตัวตู้และชุดอัดขยะมูลฝอย

๑๗. ชุดคายขยะมูลฝอย

- ติดตั้งภายในตู้ขยะมูลฝอย แผงดันขยะมูลฝอยทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก โดยกระบอกไฮดรอลิกที่ใช้เป็นแบบ (TELESCOPIC CYLINDER) ไม่น้อยกว่า ๓ ชั้น เพื่อทำการดันขยะมูลฝอยออกจากถัง บรรทุกขยะ แผ่นดันขยะ สร้างด้วยเหล็กแผ่นมีความหนาไม่น้อยกว่า ๔ มม

- ชุดวาล์วควบคุมการยกชุดอัดท้าย และชุดควบคุมการคายขยะมูลฝอยติดตั้งข้างซ้ายของตู้บรรทุกขยะ

- ชุดยกท้ายเพื่อเปิดดันขยะออกทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก กระบอกไฮดรอลิกชุดอัดท้าย และกระบอกไฮดรอลิกชุดยกท้าย เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สำหรับอุตสาหกรรมทั่วไป มาตรฐานเลขที่ มอก. ๙๗๕-๒๕๓๘ พร้อมแนบใบอนุญาตแสดงเครื่องหมาย มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) พร้อมแนบหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายกระบอกไฮดรอลิก (ฉบับจริง) มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

- โรงงานผู้ผลิตชุดกระบอกไฮดรอลิก ชุดอัดท้าย ชุดยกท้าย ชุดใบกวาด ชุดแผงดัน เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับอนุญาต รง.๔ ISO ๙๐๐๑ ISO ๑๔๐๐๑ และมาตรฐาน ISO ๔๕๐๐๑ ในขอบข่ายกระบวนการผลิต,ซ่อมบำรุงปรับปรุงและติดตั้งกระบอกไฮดรอลิก พร้อมแนบเอกสารมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

/ผู้เสนอ...

นายหลวง ปิตาละเต (นายราชินทร์ชัย ไชยกา) (นางสาวฤทัยชนก สร้อยตัน)

(นางรัศมี บัวพรม)

ส.อ.

(อุดมพร อินทร์แพง)

หัวหน้าสำนักงานปลัด นักจัดการงานทั่วไป นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

นวก.จัดเก็บรายได้

จพง. ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

- ผู้เสนอราคาจะต้องแนบตรอยอิงกระบอกไฮดรอลิก และใบรับรองกระบอกไฮดรอลิกใหม่จากผู้ผลิตที่ใช้ ติดตั้งในถังรถบรรทุกขยะ โดยแนบหนังสือแต่งตั้ง (ฉบับจริง) มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

- ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิตกระบอกไฮดรอลิก หรือได้รับการแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิต โดยตรง พร้อมแนบเอกสารมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา ตามหนังสือที่ กค.(กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว ๒๑๔ ลงวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ข้อ ๑.๒.๓

๑๘. ระบบปั๊มไฮดรอลิก

- เป็นแบบเกียร์ปั๊มชนิดใช้งานหนัก
- ได้รับกำลังขับเคลื่อนจากเครื่องยนต์ของรถผ่านระบบถ่ายทอดกำลังซึ่งต่อออกมาจากเกียร์รถยนต์ สามารถทำแรงดันสูงสุด (MAX PRESSURE) ได้ไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว

- การเชื่อมต่อท่อไฮดรอลิก ใช้ข้อต่อแบบบานหัวท่อไฮดรอลิก (PLARE COUPLING OR FLARE FITTING) เพื่อการรับแรงสั่นสะเทือนที่เกิดจากการเคลื่อนที่ของรถยนต์ได้ดี

- ผู้เสนอราคาจะต้องมีเอกสารผลทดสอบประสิทธิภาพการทำงานของเกียร์ปั๊มจากสถาบันของหน่วยงานของรัฐหรือรัฐวิสาหกิจ โดยมีเอกสารมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

- ผู้เสนอราคาจะต้องแนบแค็ตตาล็อกเกียร์ปั๊ม (ฉบับจริง) มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

- ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิตหรือได้รับแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายในประเทศไทย มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๑๙. ชุดควบคุมไฮดรอลิก (วาล์วมือโยก)

- เป็นแบบชนิดไม่น้อยกว่า ๑ แกน วัสดุทำด้วย อลูมิเนียมหรือเหล็กหล่อจะต้องมีผลทดสอบประสิทธิภาพ จากสถาบันของรัฐหรือสถาบันรัฐวิสาหกิจหรือหน่วยงานที่น่าเชื่อถือพร้อมแนบผลทดสอบหรือผลการ สุ่มตรวจมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

- ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิตหรือได้รับแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายในประเทศไทย มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๒๐. สัญญาณไฟฉุกเฉิน

- ฐานไฟ และขอบ ทำด้วยสแตนเลส ไม่เป็นสนิม

- เลนส์ทำจากพลาสติกเกรดอะคริลิก (ACRYLIC) ชนิดใส แข็งแรง และสามารถทนอุณหภูมิได้สูง ไม่แตกลายงา

- สีเลนส์ แดงหรือเหลือง ตามมาตรฐานผู้ผลิต

- ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๘๐ มม. ขนาดความสูง ๒๑๐ มม.

- หลอดไฟใช้ชนิด SEALED BEAM ๒๔ โวลต์ ไม่น้อยกว่า ๕๐ วัตต์ จำนวน ๑ ดวง

- มอเตอร์ใช้ไฟ ๑๒ หรือ ๒๔ V. DC ความเร็วไม่น้อยกว่า ๖๐ รอบต่อนาที

- ผู้เสนอราคาจะต้องแนบแค็ตตาล็อกไฟฉุกเฉิน โดยแนบแค็ตตาล็อก (ฉบับจริง) มาแสดงในวันยื่นเสนอ ราคา ติดตั้งจากโรงงานได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ หรือเป็นโรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการ รง.๔

- ไฟวาวับผลิตจากโรงงานที่รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ โดยมีเอกสารมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

/๒๑. กล้อง...

นายหลวง ปิตาละเต (นายราชนิษฐ์ชัย ไชยกา) (นางสาวฤทัยชนก สร้อยตัน)

(นางรัศมี บัวพรม)

ส.อ.

(อุดมพร อินทร์แพง)

หัวหน้าสำนักงานปลัด นักจัดการงานทั่วไป นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

นักจัดเก็บรายได้

จพง. ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๒๑. กล้องติดหน้ารถยนต์

- หน้าจอแสดงผลขนาด ๗ นิ้ว ความละเอียด ๑๐๒๔ x ๖๐๐ Pixel รองรับการเชื่อมต่อกล้องได้ ๒ ช่อง สูงสุดระดับ AHD จอบันทึกมีสายทริกเกอร์ (Trigger) ๑ ชุด สำหรับเลือกโหมดการทำงานแบบหน้าจออัตโนมัติ ตามต้องการรองรับ SD CARD ในการบันทึกได้สูงสุด ๒๕๖ GB

- กล้องสำหรับติดตั้ง ๒ ชุด ระบบป้องกันน้ำและฝุ่นละอองด้วยมาตรฐาน IP๖๘

- มีสายสำหรับต่อกล้อง ๒ ชุด ความยาวสายขนาด ๑๕ เมตร และ ๒๐ เมตร ตัวกล้องมีสายทริกเกอร์ (Trigger) สามารถสลับภาพซ้าย - ขวาได้ตัวเครื่องสามารถปิดหน้าจอได้ขณะบันทึกที่รองรับไฟล์บันทึกชนิดไฟล์ AVI ตัวจอสามารถเปิด

- เส้นแสดงระยะถอยได้ควบคุมการใช้งานด้วยปุ่มกดที่หน้าเครื่องและรีโมทคอนโทรลรองรับระบบไฟตั้งแต่ ๑๒-๓๖ โวลต์

๒๒. กล้อง AHD (ทรงเหลี่ยม)

- กล้อง AHD ความละเอียด Full HD ๑๐๘๐P คมชัดสูงกล้องระบบ PAL มุมมองกล้อง ๑๒๐ องศา ตัวกล้องมีสาย Trigger สามารถสลับภาพซ้าย-ขวาได้มาตรฐานกล้อง IP๖๘ ป้องกันน้ำเข้าและฝุ่นละออง อุณหภูมิภายใต้การทำงาน -๒๐°C - ๗๐°C ระบบอินฟราเรดหลอด LEDS ๑๘ ดวง ระยะอินฟราเรด ๑๕ - ๒๐ เมตร รองรับระบบไฟ ๑๒ V จากอุปกรณ์ควบคุมตัวกล้องเป็นโลหะอลูมิเนียม แข็งแรงทนต่อสภาพอากาศ และแรงกระแทกขนาด (W) ๗.๕ x (L) ๗ X (H) ๘.๕ cm

๒๓. กล้อง AHD (ทรงโดม)

- กล้อง AHD ความละเอียด Full HD ๑๐๘๐P คมชัดสูงกล้องระบบ PAL มุมมองกล้อง ๑๒๐ องศา ตัวกล้อง มีสาย Tigger สามารถสลับภาพซ้าย - ขวาได้มาตรฐานกล้อง IP๖๘ ป้องกันน้ำเข้าและฝุ่นละออง อุณหภูมิภายใต้การทำงาน -๒๐°C - ๗๐°C ระบบอินฟราเรดหลอด LEDS ๑๒ ดวง ระยะอินฟราเรด ๑๐-๑๕ เมตร รองรับระบบไฟ ๑๒ V จากอุปกรณ์ควบคุมตัวกล้องเป็นโลหะอลูมิเนียม แข็งแรงทนทาน ต่อสภาพอากาศ และแรงกระแทกขนาด (W) ๗.๓ x (L) ๙ x (H) ๖.๕ cm

- ผู้เสนอราคาจะต้องแนบแค็ตตาล็อกกล้องติดรถยนต์โดยแนบแค็ตตาล็อก (ฉบับจริง) มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๒๔. การพันสีและตราหน่วยงาน

- การพันสีภายนอก พันด้วยสีกันสนิม สีอีพอกซีสำหรับงานทั่วไปอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น

- เป็นสีที่มีคุณภาพมาตรฐาน มอก.๖๙๑-๒๕๔๗ สีทับหน้าพันด้วยสีโพลียูรีเทนชนิดแยกส่วนผสมสองส่วน ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้นเป็นสีที่ได้มาตรฐาน มอก. ๒๖๖๓- ๒๕๕๗ และโรงงานผู้ผลิตสีได้มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ หรือสูงกว่า

- ผู้เสนอราคาจะต้องแนบเอกสารผลทดสอบการยึดเกาะสีรองพื้นอีพอกซี และสีจริงทับหน้าโพลียูรีเทนที่ได้มาตรฐาน ASTM D๓๓๕๙ และผ่านมาตรฐาน ASTM G๑๕๔ QUV TEST ๑๐๐๘ ชั่วโมง ทนต่อสภาวะแวดล้อมรับรองโดยสถาบันยานยนต์ (ประเทศไทย) พร้อมแนบเอกสารมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

- ผู้เสนอราคาจะต้องแนบใบรับรอง มอก.สีอีพอกซี และมอก.สีจริงทับหน้า และมาตรฐาน ISO ของโรงงานผู้ผลิตสีมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

นายหลวง ปิตาละเต (นายราชินทร์ชัย ไชยกา) (นางสาวอุทัยชนก สร้อยตัน) (นางรัศมี บัวพรม) ส.อ. (อุดมพร อินทร์แพง)
หัวหน้าสำนักงานปลัด นักจัดการงานทั่วไป นักวิเคราะห์นโยบายและแผน นวก.จัดเก็บรายได้ จพง. ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

- ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิตสีรองพื้น สีอีพอกซี และสีจริงทับหน้าโพลียูรีเทนสำหรับพื้นรถยนต์หรือได้รับแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายโดยตรง จากผู้ผลิตสีพร้อมแบบหนังสือแต่งตั้ง (ฉบับจริง) มาแสดง ในวันยื่นเสนอราคา

๒๕. เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ

- | | |
|---|-------------|
| - ประแจล็อกถอดได้ | จำนวน ๑ ชุด |
| - แม่แรงไฮดรอลิก | จำนวน ๑ อัน |
| - เครื่องมือประจำรถจากโรงงานผู้ผลิต | จำนวน ๑ ชุด |
| - ชุดอัดจารบี | จำนวน ๑ ชุด |
| - ยางอะไหล่พร้อมกง | จำนวน ๑ ชุด |
| - หนังสือคู่มือเข้าศูนย์บริการ | จำนวน ๑ ชุด |
| - มีเครื่องอัดฉีดแรงดันสูงไม่น้อยกว่า ๑๕๐ บาร์ หรือไม่น้อยกว่า ๒,๒๐๐ วัตต์ สายยางไม่น้อยกว่า ๕ เมตร พร้อมอุปกรณ์ใช้สำหรับล้างรถ (พร้อมข้อมูลเอกสารเทคนิค) | |

๒๖. เงื่อนไขของผู้เสนอราคา

- ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อกรถยนต์ (ฉบับจริง) ที่มีรายละเอียด ขนาด ยี่ห้อ รุ่น พร้อมออฟชั่นต่างๆ ที่ตรงตามประกาศที่หน่วยงานกำหนด หรือมีหนังสือยืนยันมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา
- ผู้เสนอราคาต้องแนบ แค็ตตาล็อกเครื่องกระบอกไฮดรอลิก แค็ตตาล็อกเกียร์บีเอ็ม แค็ตตาล็อกคอนโพลวาล์ว แค็ตตาล็อกไฟฉุกเฉิน แค็ตตาล็อกกล่องติดรถยนต์ (ฉบับจริง) มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา
- ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิตกระบอกไฮดรอลิกและ สีพื้นรถยนต์ หรือได้รับแต่งตั้งจากผู้ผลิตโดยตรงพร้อมแบบหนังสือแต่งตั้งที่ระบุชื่อหน่วยงาน มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา
- ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิตหัวรถยนต์บรรทุก หรือได้รับแต่งตั้งจากตัวแทนจำหน่ายโดยตรง พร้อมแบบหนังสือแต่งตั้งที่ระบุชื่อหน่วยงาน มาแสดงในวันยื่นเสนอราคา
- ผู้เสนอราคาต้องแนบใบรับรองอนุญาตประกอบกิจการ รง.๔ และใบรับรองมาตรฐาน ISO ๑๔๐๐๑ ISO ๔๕๐๐๑ ของโรงงานผู้ผลิตกระบอกไฮดรอลิกที่ใช้ประกอบในรถบรรทุกขยยะมูลฝอยมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๒๗. เงื่อนไขและการรับประกัน

- ต้องรับประกันคุณภาพในกรณีที่มีความเสียหายเกิดขึ้นแก่ตัวรถ อุปกรณ์และส่วนควบคุมของรถที่ไม่ได้เกิดจากการใช้ผิดวิธี หรือความประมาทเลินเล่อของผู้ใช้ โดยผู้ขายต้องเปลี่ยนหรือซ่อมให้โดยไม่คิดมูลค่าใดๆ โดยรับประกันเป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี หรือ ๕๐,๐๐๐ กิโลเมตร แล้วแต่อย่างใดอย่างหนึ่ง
- ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นโรงงานผู้ผลิตและประกอบตัวถังบรรทุกขยยะและติดตั้งอุปกรณ์ส่วนควบคุมภายในประเทศที่ได้ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการ SME หรือได้รับรองมาตรฐาน ISO 9001 และได้รับอนุญาตประกอบกิจการ รง.4 พร้อมมีสาขาหรือศูนย์บริการที่ซ่อมบำรุงเฉพาะทาง ถึงบรรทุกขยยะ เกียร์ฝาอก P.T.O ระบบรางสไลด์และลูกกลิ้ง ชุดกระบอกไฮดรอลิก เกียร์บีเอ็ม ชุดคอนโพลวาล์ว และอุปกรณ์ไฮดรอลิก พร้อมทำสีตัวรถและตัวถังบรรทุกขยยะภายในศูนย์บริการเดียวกัน หากเป็นตัวแทนจำหน่ายจะต้องได้รับแต่งตั้งจากผู้ผลิตโดยตรง พร้อมแนบเอกสารมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

นายหลวง ปิตาละเด (นายราชันย์ชัย ไชยกา) (นางสาวอุทัยชนก สร้อยตัน) (นางรัศมี บัวพรม)

หัวหน้าสำนักปลัด นักจัดการงานทั่วไป นักวิเคราะห์นโยบายและแผน นวก.จัดเก็บรายได้

ส.อ.

(อุดมพร จันทร์แพง)

จพง. ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

- ผู้เสนอราคาเป็นตัวแทนจำหน่ายที่มีอำนาจเต็ม (Authorizer Dealer) ซึ่งได้รับการแต่งตั้งจากบริษัทผู้ผลิต พร้อมแนบเอกสารมาแสดงในวันที่ยื่นซอง

- ค่าธรรมเนียมในการจดทะเบียนโอนกรรมสิทธิ์ ผู้ขายต้องเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายทั้งหมด

- มี พรบ.คุ้มครองผู้บริโภคจากกรณี ภาครัฐคุ้มครองเป็นเวลา ๑ ปี นับจากวันส่งมอบรถ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายจากผู้ซื้ออีก โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ จากส่วนราชการ

- ผู้ขายต้องดำเนินการจดทะเบียนรถให้เรียบร้อยในนามองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง

- ผู้ขายต้องพันทราบองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง ให้เรียบร้อยตามแบบที่กระทรวงกำหนดที่ประตูกายนอกห้องคนขับ (ชายและขวา) ซึ่งผู้ขายจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการดำเนินการดังกล่าวทั้งหมด

- ติดสติ๊กเกอร์สีขาวคำว่า "องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง" ที่กระจกหน้ารถยนต์ขนาดความสูงไม่น้อยกว่า ๕ เซนติเมตร

- คณะกรรมการตรวจรับพัสดุจะถือว่าการตรวจรับเสร็จสมบูรณ์ ต่อเมื่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ทดสอบ และตรวจสอบพัสดุ เช่น สภาพรถสมบูรณ์ ไม่มีรอยบุบหรือขีดข่วน มีเอกสารและอุปกรณ์ประกอบครบถ้วนทุกรายการตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ

- ส่งมอบรถยนต์ตามที่ระบุไว้ในเงื่อนไขการจัดซื้อ ตามวันเวลาและสถานที่ ที่หน่วยงานผู้ซื้อกำหนดให้ พร้อมทั้งเติมน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถังในวันส่งมอบ สถานที่ส่งมอบ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง อำเภอศรีสงคราม จังหวัดนครพนม

- กำหนดส่งมอบภายในระยะเวลา ๙๐ วัน (นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา)

๒๘. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ขายต้องรับประกันคุณภาพของตัวรถ เครื่องยนต์และชิ้นส่วนที่เกี่ยวข้อง และอุปกรณ์อื่นๆ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี หรือ ๕๐,๐๐๐ กิโลเมตร แล้วแต่ระยะใดถึงก่อน นับถัดจากวันที่คณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับเรียบร้อยแล้ว หากมีข้อชำรุดเสียหายในกรณีใช้งานตามปกติ ผู้ขายจะต้องรับผิดชอบซ่อมแซมเปลี่ยนอะไหล่ให้โดยไม่คิดมูลค่า เว้นแต่กรณีเกิดอุบัติเหตุหรือภัยธรรมชาติ การนำรถยนต์เข้าบำรุงรักษาฟรี ภายในระยะเวลาหรือระยะทางที่กำหนด ทั้งนี้ ผู้ขายต้องเร่งดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมให้แล้วเสร็จ ภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือในกรณีเร่งด่วนจำเป็น ต้องรีบแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือขัดข้องโดยเร็ว และไม่อาจรอคอยให้ผู้ขาย แก้ไขในระยะเวลาที่กำหนดไว้ตามวรรคหนึ่งได้ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง มีสิทธิเข้าจัดการแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่อง หรือขัดข้องนั่นเองหรือให้ผู้อื่นแก้ไขความชำรุดบกพร่องหรือขัดข้อง โดยผู้ขายต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมด

๒๙. วงเงินงบประมาณการจัดหา

วงเงินงบประมาณที่จะจัดซื้อครั้งนี้ ราคา ๒,๕๖๒,๐๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน)

/๓๐.ราคากลาง...

นายหลวง ปิตาละเต (นายราชินทร์ชัย ไชยกา) (นางสาวอุทัยชนก สร้อยตัน) (นางรัศมี บัวพรม) (อุทุมพร อันทรรพวง)
หัวหน้าสำนักงานปลัด นักจัดการงานทั่วไป นักวิเคราะห์นโยบายและแผน นวก.จัดเก็บรายได้ จพง. ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๓๐. ราคากลาง

รถบรรทุกขยะ จำนวน ๑ คัน ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอกลูบ ไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือ กำลังเครื่องยนต์ ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย ราคา ๒,๕๖๒,๐๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน) โดยใช้ราคาตามบัญชีราคา มาตรฐานครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ ๑ สำนักงบประมาณ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ และปรับปรุงรายละเอียดรายการในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ ฉบับธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ นร ๐๗๑๙.๑/ว๑๒๗ ลงวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ราคา ๒,๕๖๒,๐๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน)

๓๑. เงื่อนไขการชำระเงิน

จ่ายชำระเงินให้แก่ผู้ขายหรือผู้รับจ้างเป็นงวดเดียว เมื่อผู้ขายได้ส่งมอบพัสดุดังกล่าวให้กับองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง ครบถ้วนถูกต้อง ตามหนังสือสั่งซื้อเรียบร้อยแล้ว ผู้ขายจะต้องดำเนินการขอจดทะเบียนครุภัณฑ์ยานพาหนะตามที่กฎหมายกำหนดจากหน่วยงานผู้ซื้อก่อนการขอเบิกจ่ายเงิน และให้เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการดำเนินการดังกล่าว

๓๒. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

ใช้เกณฑ์ราคา พิจารณาคัดเลือกจากราคารวม (ราคายื่นต่ำสุด) โดยคำนึงถึงประโยชน์ของหน่วยงานของรัฐและวัตถุประสงค์ของการใช้งานเป็นสำคัญ และตามบัญชีราคา มาตรฐานครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ ๑ สำนักงบประมาณ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ และปรับปรุงรายละเอียดรายการในบัญชีราคา มาตรฐานครุภัณฑ์ สำนักงบประมาณ ฉบับธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ นร ๐๗๑๙.๑/ว๑๒๗ ลงวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ราคา ๒,๕๖๒,๐๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน)

๓๓. อัตราค่าปรับ

กรณีผู้ชนะการประกวดราคาทำสัญญาซื้อขายหรือข้อตกลงซื้อเป็นหนังสือแล้ว หากไม่สามารถส่งมอบพัสดุให้ถูกต้องครบถ้วนตามสัญญาที่ทำไว้กับองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง จะต้องปรับเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ ของราคาพัสดุที่ยังไม่ได้รับมอบ

๓๔. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง

หมายเหตุ

ผู้ประกอบการ สามารถแสดงความคิดเห็นร่างขอบเขตของงานพร้อมกับร่างประกาศและร่างเอกสารซื้อหรือจ้าง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ไปยังองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้องโดยตรง โดยเปิดเผยตัว

๑. อีเมล saraban@ban_ueang.go.th

๒. ทางไปรษณีย์ตอบรับด่วนพิเศษ (EMS) ส่งถึง องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง ๑๙๙ หมู่ที่ ๑ ตำบลบ้านเอื้อง อำเภอศรีสงคราม จังหวัดนครพนม

๓. โทรศัพท์ ๐๔๒ ๕๓๐๗๐๓


๔. เว็บไซต์ www.ban-ueang.go.th

นายหลวง ปิตาลเด (นายราชันทรชัย ไชยกา) (นางสาวอุทัยชนก สร้อยตัน)
หัวหน้าสำนักปลัด นักจัดการงานทั่วไป นักวิเคราะห์นโยบายและแผน


(นางรัศมี บัวพรม)
นวก.จัดเก็บรายได้

ส.อ. /ลงชื่อ...
(อุดมพร อินทร์แพง)
จพง. ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(นายหลวง ปิตาเสต)
หัวหน้าสำนักปลัด

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นายราชนิษฐ์ชัย ไชยกา)
นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสาวฤทัยชนก สร้อยดั้น)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางรัศมี บัวพรม)
นักวิชาการจัดเก็บรายได้ปฏิบัติการ

ส.อ..........กรรมการ
(อุดมพร อินทร์แพง)
เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอาวุโส

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ซื้อรถบรรทุกขยะ จำนวน ๑ คัน ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือ กำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเอื้อง

๓. วงเงินที่ได้จัดสรร ๒,๕๖๒,๐๐๐.-บาท (สองล้านห้าแสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน)





๔. วันที่กำหนดราคากลาง วันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๘

- ซื้อรถบรรทุกขยะ จำนวน ๑ คัน ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อ ปริมาตรกระบอบอกสูบไม่ต่ำกว่า ๖,๐๐๐ ซีซี หรือ กำลังเครื่องยนต์สูงสุด ไม่ต่ำกว่า ๑๗๐ กิโลวัตต์ แบบอัดท้าย จำนวน ๑ คันๆ ละ ๒,๕๖๒,๐๐๐.-บาท (สองล้านห้าแสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน)

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ดังนี้

๕.๑ ตามบัญชีมาตรฐานครุภัณฑ์ กองมาตรฐานงบประมาณ ๑ สำนักงบประมาณ ฉบับเดือนธันวาคม ๒๕๖๘ และ ปรับปรุงรายละเอียดรายการในบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์สำนักงบประมาณ ฉบับธันวาคม ๒๕๖๘ ที่ นร ๐๗๑๙.๑/ว๑๒๗ ลงวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๖.๑ นายหลวง ปิตาละเต	ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด	ลงชื่อ.....	
๖.๒ นายราชินทร์ชัย ไชยกา	ตำแหน่ง นักจัดการงานทั่วไป	ลงชื่อ.....	
๖.๓ นางสาวฤทัยชนก สร้อยตัน	ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	ลงชื่อ.....	
๖.๔ สิบเอกอุดมพร อินทร์แพง	ตำแหน่ง เจ้าพนักงานป้องกันฯ	ลงชื่อ.....	
๖.๕ นางรัศมี บัวพรม	ตำแหน่ง นักวิชาการจัดเก็บรายได้	ลงชื่อ.....	