

ร่างรายละเอียดขอบเขตของงาน/รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง

(Terms of Reference : TOR)

โครงการจัดซื้อรถบรรทุกขยะแบบอัดท้ายชนิด ๖ ล้อ

เทศบาลตำบลปากห้วย อำเภออรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว

๑. ความเป็นมา

ด้วยเทศบาลเป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรูปแบบหนึ่ง มีฐานะเป็นนิติบุคคลมีหน้าที่ดูแลรักษาความสงบเรียบร้อย รักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินและแก้ไขปัญหาต่างๆ ตามที่กฎหมายบัญญัติ ปัจจุบันเทศบาลตำบลปากห้วย มีแหล่งชุมชนอาศัยอยู่อย่างหนาแน่นทำให้เกิดปัญหาสิ่งปฏิกูลและขยะมูลฝอยปริมาณขยะที่เกิดขึ้นมากมายทุกวัน ส่งผลให้มีขยะตกค้างเป็นจำนวนมาก กระทั่งต่อสิ่งแวดล้อมและสภาพความเป็นอยู่ของคนในชุมชน ในการนี้เทศบาลตำบลปากห้วย จึงได้จัดทำโครงการจัดซื้อรถบรรทุกขยะเทศบาลตำบลปากห้วย อำเภออรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว โดยกำหนดเป้าหมายในการจัดซื้อรถบรรทุกขยะมูลฝอยแบบอัดท้าย ชนิด ๖ ล้อ จำนวน ๑ คัน ระยะเวลาดำเนินโครงการ ห้วงเดือน พฤษภาคม - กันยายน ๒๕๖๗ งบประมาณ จากเงินกู้กองทุนส่งเสริมกิจการเทศบาล(กสท.) จำนวน ๒,๒๕๐,๐๐๐.- บาท (-สองล้านสองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน-)

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อใช้ในการเก็บขยะมูลฝอยภายในเทศบาลตำบลปากห้วย และใช้ในการปฏิบัติตามภารกิจของเทศบาลตำบลปากห้วย

๒.๒ เพื่อจะได้บำบัดทุกข์บำรุงสุขให้แก่ประชาชนในเขตพื้นที่ได้มีสภาพแวดล้อมที่ดีขึ้น และเพื่อเป็นพาหนะสำหรับเจ้าหน้าที่ในการดำเนินงานตามภาระหน้าที่ความรับผิดชอบให้สำเร็จลุล่วงตามแผนเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของเทศบาลตำบลปากห้วยให้มีความคล่องตัว ทันเวลา รวดเร็วมีประสิทธิภาพ

๒.๓ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรวบรวมขยะมูลฝอยให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ในเขตเทศบาลตำบลปากห้วย ไม่มีขยะตกค้าง ส่งผลให้การจัดการขยะอย่างมีประสิทธิภาพ

๓. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ


๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย


๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย


๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๕ ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย


(นายอนุสรณ์ อุ่นสำราญ)
ปลัดเทศบาลเมืองอรัญประเทศ


(นายวิวัฒน์ ศรีสมหมาย)
หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง
เทศบาลเมืองอรัญประเทศ


(นายอภิ มิตระพันธ์)
วิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ
เทศบาลเมืองอรัญประเทศ

๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพให้ขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาลตำบล ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิความคุ้มกันเช่นนั้น

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

๓.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับการคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง ตามที่คณะกรรมการป.ป.ช.กำหนด

๓.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๓.๑๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคารเว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๔. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะดำเนินการจัดซื้อ หรือขอบเขตงานที่จะดำเนินการจัดจ้าง หรือ แบบรูปรายการงานก่อสร้างที่จะดำเนินการจ้างก่อสร้าง (แล้วแต่กรณี) และเอกสารแนบท้ายอื่นๆ

โครงการจัดซื้อรถบรรทุกขยะแบบอัดท้ายชนิด ๖ ล้อ เทศบาลตำบลปากห้วย อำเภอรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว

ลักษณะทั่วไป

เป็นรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบอัดท้ายระบบวาล์วมือโยก ตัวรถชนิด ๖ ล้อ ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ดีเซล มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๕๐ แรงม้า ตอนหน้าเป็นหัวเก๋งสามารถบรรจุพนักงานได้ไม่น้อยกว่า ๓ คน (รวมพนักงานขับรถ) ตอนท้ายหลังเก๋งติดตั้งตู้บรรทุกขยะมูลฝอย มีความจุไม่น้อยกว่า ๗ ลูกบาศก์เมตร ด้านท้ายตู้บรรทุกขยะมูลฝอยติดตั้งเครื่องอัดขยะมูลฝอย ทำงานด้วยระบบไฮดรอลิกติดตั้งไฟสัญญาณวับวาบสีเหลือง ๑ ดวง มีระบบสัญญาณไฟต่าง ๆ ตามกรมการขนส่งทางบกกำหนดและตามความจำเป็นในการปฏิบัติงาน ตัวรถและอุปกรณ์ทุกชนิดเป็นของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน โดยโรงงานผู้ผลิตรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบอัดท้าย ความจุไม่น้อยกว่า ๗ ลูกบาศก์เมตร ๑๕๐ แรงม้า ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๑๕ และมาตรฐาน ISO ๑๔๐๐๑ : ๒๐๑๕ และได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ง.๔) ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ ๗๗(๑), ๗๗(๒), ๙๕(๑)


(นายอนุสรณ์ อุ่นสำราญ)

ปลัดเทศบาลเมืองอรัญประเทศ


(นายวิวัฒน์ ศรีสมหมาย)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

เทศบาลเมืองอรัญประเทศ



(นายอภัย มิตรประพันธ์)

วิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ

เทศบาลเมืองอรัญประเทศ

รถยนต์บรรทุก

- เป็นรถยนต์บรรทุกหน้าสั้น ชนิด ๖ ล้อ ล้อหน้าเดี่ยว ล้อหลังคู่
- เครื่องยนต์ดีเซล ๔ สูบ ๔ จังหวะ มีกำลังแรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๕๐ แรงม้า ระบายความร้อนด้วยน้ำ
- เครื่องยนต์ได้รับมาตรฐานความปลอดภัย สารมลพิษจากเครื่องยนต์ (มอก.๒๓๑๕-๒๕๕๑)

หรือยูโร ๓ หรือดีกว่า

- มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า ๕ เกียร์ และถอยหลัง ๑ เกียร์
- เบรก ระบบไฮดรอลิก พร้อมมีเบรกขณะจอด
- ระบบพวงมาลัยขวา พร้อมไฮดรอลิกช่วยผ่อนแรง
- ขนาดยางตามมาตรฐานของผู้ผลิตรถยนต์
- มีที่บังแดดติดตั้งภายในหัวเก๋ง
- ระบบไฟฟ้า ๒๔ โวลท์ ใช้แบตเตอรี่ ๑๒ โวลท์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๖๐ แอมป์/ชม. จำนวน ๒ ลูก
- มีระบบสัญญาณไฟต่างๆ ตามกรมการขนส่งทางบกกำหนดและตามความจำเป็นขณะปฏิบัติงาน

ชุดตู้บรรจุขยะมูลฝอย

- ตู้บรรจุขยะมูลฝอย รูปทรงสี่เหลี่ยมตามมาตรฐานผู้ผลิต มีปริมาตรความจุ ไม่น้อยกว่า ๗ ลูกบาศก์เมตร เหล็กชุบซิงค์ ต้องผ่านการทดสอบความทนการกัดกร่อนโดยวิธีการ Salt spray test ไม่น้อยกว่า ๙๕๐ ชั่วโมง โดยไม่เกิดสนิมแดง ตามมาตรฐาน JIS Z ๒๓๗๑ โดยมีเอกสารรายงานผลการทดสอบจาก สถาบันยานยนต์ มาแสดงในวันที่ยื่นซอง ทั้งนี้ บริษัทผู้ขอทำการทดสอบเหล็กชุบซิงค์ ต้องเป็นบริษัทที่มีมาตรฐาน และได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ โดยแนบหนังสือแต่งตั้งผู้แทนจำหน่ายเหล็กชุบซิงค์ดังกล่าว โดยระบุชื่อหน่วยงานให้ชัดเจน มาแสดงในวันที่ยื่นซอง

- ตู้บรรจุขยะมูลฝอย ส่วนพื้นทำด้วยเหล็กชุบซิงค์ตามมาตรฐานที่กำหนดหนาไม่น้อยกว่า ๔.๕ มิลลิเมตร ด้านข้างและด้านบนทำด้วยเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ภายนอกเพิ่มความแข็งแรงด้วยการตามกระดูก

- ระหว่างตู้บรรจุขยะมูลฝอยกับชุดเครื่องอัดขยะ ขอบด้านข้างและด้านล่างมียางกันรั่วซึมของน้ำ

- มีถังบรรจุน้ำที่เหลือจากการอัดขยะมูลฝอยสร้างด้วยเหล็กมาตรฐานอย่างดี หนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ด้านใต้ของถังมีวาล์ว เปิด - ปิด สำหรับถ่ายเทน้ำเสียจากการอัดขยะมูลฝอย

ระบบไฮดรอลิก

- ชุดไฮดรอลิกและปั๊มไฮดรอลิกเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
- ถังน้ำมันไฮดรอลิกมีปริมาตรความจุไม่น้อยกว่า ๕๐ ลิตร
- สามารถผลิตแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ ปอนด์/ตารางนิ้ว
- ก้านกระบอกไฮดรอลิกจะต้องทำการชุบแข็ง
- คอนโทรลแผงดันและคอนโทรลชุดท้ายเป็นแบบธรรมดา

(นายอนุสรณ์ อุ่นสำราญ)

ปลัดเทศบาลเมืองอรัญญประเทศ

(นายวิวัฒน์ ศรีสมหมาย)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

เทศบาลเมืองอรัญญประเทศ

(นายอภัย มิตรประพันธ์)

วิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ

เทศบาลเมืองอรัญญประเทศ

ชุดเครื่องอัดและคายขยะมูลฝอย

- ติดตั้งภายในตู้บรรจุขยะมูลฝอย แผ่นดันขยะมูลฝอยสร้างด้วยเหล็กมาตรฐานหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ทำงานด้วยระบบไฮดรอลิคแบบหลายชั้น เพื่อทำการดันขยะมูลฝอยออกจากถังบรรจุ
- แผ่นดันขยะมูลฝอย เคลื่อนที่โดยมีลูกเลื่อนทรงกลมหรือทรงเหลี่ยม และมีที่สำหรับอัดจารบี วิ่งเคลื่อนที่อยู่ด้านข้าง เพื่อมิให้แผ่นดันขยะต้องเสียดสีหรือสัมผัสกับตัวตู้บรรจุขยะ
- แผงสไลด์ เคลื่อนที่โดยมีลูกเลื่อนทรงกลมหรือทรงเหลี่ยม และมีที่สำหรับอัดจารบี วิ่งเคลื่อนที่อยู่เพื่อไม่ให้เกิดการเสียดสีและยืดอายุการใช้งาน

เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ

- | | |
|--------------------------------------------------|-----------------|
| - ติดตั้งสปอร์ตไลท์ทำงานที่ด้านท้าย ชนิดหลอด LED | จำนวน ๑ ชุด |
| - ติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉิน | จำนวน ๑ ชุด |
| - ติดตั้งเครื่องปรับอากาศพร้อมฟิล์มกรองแสง | จำนวน ๑ ชุด |
| - ติดตั้งวิทยุ พร้อมลำโพง | จำนวน ๑ ชุด |
| - แม่แรงไฮดรอลิคพร้อมด้าม | จำนวน ๑ ชุด |
| - บล็อกถอดล้อ | จำนวน ๑ ชุด |
| - ยางอะไหล่พร้อมกระทะล้อ | จำนวน ๑ ชุด |
| - ชุดอัดจารบี | จำนวน ๑ ชุด |
| - เครื่องมือมาตรฐานประจำรถจากโรงงานผู้ผลิต | จำนวน ๑ ชุด |
| - หนังสือคู่มือการใช้รถยนต์ และการรับบริการ | จำนวน ๑ ชุด |
| - เครื่องมือฉีดน้ำล้างรถแรงดันสูง | จำนวน ๑ เครื่อง |

สีรถยนต์


- พ่นสีตามที่ราชการกำหนด โดยสีรองพื้นเป็นระบบอีพ็อกซี่ และสีทับหน้าเป็นสีประเภทโพลียูรีเทน และพ่นสัญญาณลักษณะของหน่วยงาน
- พ่นตราเทศบาลตำบลปากห้วย ขนาดกว้างไม่น้อยกว่า ๑๘ เซนติเมตร และอักษรชื่อเต็มของเทศบาลตำบลปากห้วย ขนาดสูงไม่น้อยกว่า ๕ เซนติเมตร ไว้ด้านข้างนอกรถทั้งสองข้างหรือไว้ในที่ที่เหมาะสมกับขนาดตัวรถ จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ จุด

การพ่นสีและตราหน่วยงาน

- การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีรองพื้นอย่างดีไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น แล้วจึงพ่นด้วยสีทับหน้า (สีจริง) ชนิด Polyurethane Finish ๒K ไม่น้อยกว่า ๒ ชั้น
- สีรองพื้น ได้รับรองมาตรฐาน มอก. มอก. ๖๙๑-๒๕๔๗ พร้อมแนบเอกสารแสดงในวันที่ยื่นซอง
- สีรองพื้น ผ่านการทดสอบมาตรฐาน SGS ผลทดสอบ Heavy Metal Free (Pb , Cadmium , Mercury , Hexavalent Chromium) พร้อมแนบเอกสารแสดงในวันที่ยื่นซอง


(นายอนุสรณ์ อุ่นสำราญ)
ปลัดเทศบาลเมืองอรัญญประเทศ


(นายวิวัฒน์ ศรีสมหมาย)
หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง
เทศบาลเมืองอรัญญประเทศ


(นายอภัย มิตรประพันธ์)
วิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ
เทศบาลเมืองอรัญญประเทศ

- สีทับหน้า (สีจริง) ผ่านมาตรฐาน ASTM G๑๕๔ QUV TEST ๑๐๐๘ ชั่วโมง ทนต่อสภาวะแวดล้อม รับรองโดย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) พร้อมแนบเอกสารแสดงในวันที่ยื่นซอง
- สีทับหน้า (สีจริง) ผ่านมาตรฐาน JIS K๕๖๐๐ CHEMICAL RESISTANCE ความทนทานต่อน้ำมันเบรค รับรองโดย สถาบันยานยนต์ (ประเทศไทย) พร้อมแนบเอกสารแสดงในวันที่ยื่นซอง
- โดยบริษัทผู้ผลิตสี ต้องได้รับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสารแสดงในวันที่ยื่นซอง
- ทำการพ่นสีกันสนิม บริเวณใต้ท้องรถและบังโคลนหน้า-หลัง อย่างทั่วถึง
- เครื่องหมายและข้อความรวมถึงสีของรถ ตามหน่วยงานราชการกำหนด

สัญญาณไฟฉุกเฉิน

- สัญญาณไฟฉุกเฉินทรงเหลี่ยมออกแบบให้เหมาะสมกับสภาวะแวดล้อมในประเทศและลดแรงเสียดทานลมได้ดี
- ตัวฐานรองรับทำด้วยพลาสติก ABS ฉีดขึ้นรูปมีความแข็งแรง ทนทานสูงกว่าพลาสติกทั่วไป ไม่มีส่วนที่เป็นโลหะ เพื่อเพิ่มความปลอดภัยเมื่อเกิดการลัดวงจรโดยไม่ตั้งใจ ไฟจะไม่ลงที่ตัวรถ ทำให้ไม่เกิดความเสียหายกับระบบไฟของรถยนต์
- ชุดสัญญาณไฟฉุกเฉินมีขนาดความกว้างไม่น้อยกว่า ๑๘ ซม. ความยาว ๔๐ ซม. สูง ๑๔ ซม.
- เลนส์ทำด้วย Polycarbonate แบบ DIMOND ทรง ๘ เหลี่ยม ชนิดทนความร้อนไม่กรอบหรือแตกง่าย มีสีให้เลือกตามความต้องการของผู้ใช้งาน ด้านบนออกแบบให้มีลายผ้า เพื่อป้องกันการสะท้อนแสงของดวงอาทิตย์
- ชุดสัญญาณไฟฉุกเฉินใช้หลอด LED จำนวน ๖ โมดูล วางเรียงกันด้านหน้า ๒ โมดูล ด้านหลัง ๒ โมดูล ด้านข้างข้างละ ๑ โมดูล แต่ละโมดูล มีหลอด LED โมดูลละ ๔๓ ดวงให้ความสว่างสูงสามารถมองเห็นได้ในระยะไกล สามารถปรับรูปแบบการทางานได้ ๒๕ รูปแบบ
- สามารถใช้ไฟได้ ๒ ระบบ ๑๒ และ ๒๔ โวลท์ โดยมีชุดควบคุมไฟแบบอัตโนมัติและเมื่อหลอดไฟดวงใดดวงหนึ่งชำรุด ดวงอื่นสามารถใช้งานได้ตามปกติ มีระบบป้องกันการรบกวนคลื่นความถี่วิทยุสื่อสารข่ายฉุกเฉินทุกย่านความถี่
- ชุดสัญญาณไฟฉุกเฉินออกแบบให้มีขายึดแบบแม่เหล็กแรงดูดสูง จำนวน ๔ ชุด
- เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตโดยบริษัทที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน มอก.๙๐๐๑-๒๕๕๙ , ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ และ ISO ๑๔๐๐๑:๒๐๑๕

เครื่องมือและอุปกรณ์

- | | |
|---------------------------------------------|-------------|
| - ติดตั้งสัญญาณไฟฉุกเฉินบนหลังคาเก๋ง | จำนวน ๑ ดวง |
| - ยางอะไหล่พร้อมมกล้อ ขนาดตามมาตรฐานผู้ผลิต | จำนวน ๑ ชุด |
| - เครื่องมือพร้อมแม่แรงตามมาตรฐานผู้ผลิต | จำนวน ๑ ชุด |


(นายอนุสรณ์ อุ่นสำราญ)
ปลัดเทศบาลเมืองอรัญญประเทศ


(นายวิวัฒน์ ศรีสมหมาย)
หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง
เทศบาลเมืองอรัญญประเทศ


(นายอภัย มิตรประพันธ์)
วิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ
เทศบาลเมืองอรัญญประเทศ

ข้อกำหนดเพิ่มเติม

- ผู้จำหน่ายต้องมีการรับประกันผลิตภัณฑ์เนื่องจากการใช้งานตามปกติ เป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี
เงื่อนไขและการรับประกัน

- เนื่องจากรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบอัดขยะด้านท้าย เป็นรถต้องประกอบขึ้น ติดตั้งอุปกรณ์เป็นงานด้านวิศวกรรมเพื่อให้ได้ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและเชื่อถือได้ ผู้เสนอราคาต้องแนบรายละเอียดดังต่อไปนี้

- ผู้เสนอราคาต้องเสนอแบบ (DRAWING) การติดตั้งตู้บรรจุขยะมูลฝอย ระบบการทำงานตำแหน่งกระบอกไฮดรอลิคชุดอัดขยะ ที่มีรายละเอียดตรงตามรายละเอียดคุณลักษณะของเทศบาลตำบลปากห้วย มาประกอบการพิจารณาในวันยื่นประมูล

- ผู้เสนอราคาจะต้องแนบรายการละเอียดพร้อมรูปแบบรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบอัดขยะด้านท้าย ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๗ ลูกบาศก์เมตร มาประกอบการพิจารณาในวันยื่นประมูล

- ผู้เสนอราคาจะต้องแนบแคตตาล็อกเครื่องยนต์, แบบชุดวาล์วควบคุม, แบบกระบอกไฮดรอลิคชุดอัดท้าย, แบบปั้มน้ำมันไฮดรอลิค ที่มีรายละเอียด รูปแบบ ขนาด ยี่ห้อ รุ่น ที่ชัดเจนตรงตามรายละเอียดคุณลักษณะของเทศบาลตำบลปากห้วย และเป็นมาตรฐานจากโรงงานผู้ผลิตมาประกอบการพิจารณาในวันยื่นประมูล

- ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิตหรือได้รับการแต่งตั้ง เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ประกอบด้วย ตัวรถยนต์และโรงงานผู้ผลิตเครื่องยนต์บรรทุกขยะมูลฝอย โดยมีหลักฐานการเป็นตัวแทนจำหน่ายที่ถูกต้องเพื่อรับรองการรับประกันและสิทธิประโยชน์จากผู้ผลิตมาประกอบการพิจารณาในวันยื่นประมูล

- ผู้เสนอราคาต้องแนบรายละเอียด พร้อมรูปแบบขั้นตอนการทำงานของรถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอยแบบอัดขยะด้านท้าย มาประกอบการพิจารณาในวันยื่นประมูล

- ผู้เสนอราคาจะต้องแนบหนังสือรับรองมาตรฐานเครื่องยนต์, ชุดวาล์วควบคุม, กระบอกไฮดรอลิค, ปั้มน้ำมันไฮดรอลิค และโรงงานผู้ผลิต มาประกอบการพิจารณาในวันยื่นประมูล

- ผู้เสนอรายใดที่เสนอรายละเอียดอื่นและหลักฐานไม่ถูกต้องตามประกาศและ เงื่อนไขที่กำหนด คณะกรรมการจะไม่รับพิจารณาเอกสารของผู้เสนอราคานั้น

- ผู้เสนอราคาจะต้องรับประกันความเสียหายของเครื่องยนต์และระบบไฮดรอลิค อันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติเป็นระยะเวลา ๑ ปี นับจากวันที่ส่งมอบ

ใดๆทั้งสิ้น หากผู้ขายดำเนินการล่าช้าเกินควร เทศบาลตำบลปากห้วยสงวนสิทธิ์ที่จะจ้างเหมาบุคคลภายนอกดำเนินการซ่อมแซมแก้ไข โดยผู้ขายต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น ทั้งนี้โดยมีต้องแจ้งให้ผู้ขายทราบล่วงหน้า

- ในวันส่งมอบรถ ผู้ขายต้องเติมน้ำมันเชื้อเพลิง ของรถขยะเต็มถังรวมถึงน้ำมันและสารหล่อลื่นต่างๆตามมาตรฐานบริษัทผู้ผลิต



(นายอนุสรณ์ อุ่นสำราญ)
ปลัดเทศบาลเมืองอรัญญประเทศ



(นายวิวัฒน์ ศรีสมหมาย)
หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง
เทศบาลเมืองอรัญญประเทศ



(นายอภัย มิตรประพันธ์)
วิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ
เทศบาลเมืองอรัญญประเทศ

- ในวันส่งมอบรถผู้ขายต้องส่งมอบคู่มือ หรือเอกสารการเข้ารับบริการที่ศูนย์บริการของผู้ขายหรือศูนย์บริการรถขยะยี่ห้อที่ขาย

- ผู้ขายต้องดำเนินการจดทะเบียนรถขยะตามที่กฎหมายกำหนดโดยดำเนินการให้ครบถ้วนตามขั้นตอนของทางราชการให้แล้วเสร็จภายใน ๓๐ วัน นับแต่วันที่ได้รับหนังสือมอบอำนาจจดทะเบียนจากเทศบาลตำบลปากห้วยและผู้ซื้อตรวจรับรถไว้เป็นการถูกต้องครบถ้วน โดยผู้ขายต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทุกชนิดที่เกิดจากการจดทะเบียนดังกล่าว

- เทศบาลตำบลปากห้วย จะเบิกเงินให้ผู้ขาย เมื่อผู้ขายจดทะเบียนรถเสร็จแล้ว

- เป็นรถรุ่นใหม่ล่าสุดของบริษัทผู้ผลิตไม่เป็นของเก่าเก็บ

- ราคาที่เสนอขายต้องรวมภาษี อากร ค่าธรรมเนียมและค่าใช้จ่ายทุกชนิด

๕. กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ

ภายใน ๙๐ วัน

๖. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอครั้งนี้ เทศบาลตำบลปากห้วยจะพิจารณาตัดสินโดยใช้เกณฑ์ราคา

๗. วงเงินงบประมาณ/วงเงินที่ได้รับจัดสรร

๗.๑ งบประมาณ ตั้งไว้ ๒,๒๕๐,๐๐๐.- บาท (งบประมาณจากเงินกู้กองทุนส่งเสริมกิจการเทศบาล)
(กสท.)

๗.๒ วงเงินงบประมาณที่จัดซื้อจัดจ้าง ๒,๒๕๐,๐๐๐.- บาท

๗.๓ ราคากลาง

๘. การกำหนดระยะเวลารับประกันความชำรุดบกพร่อง (ถ้ามี)

ระยะเวลาการรับประกันความชำรุดบกพร่อง ไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับถัดจากวันที่ เทศบาลตำบลปากห้วย ได้มอบรับ โดยผู้ขาย/ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้งานได้ดังเดิมภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

๙. สถานที่ส่งมอบ

- เทศบาลตำบลปากห้วย อำเภออรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว


(นายอนุสรณ์ อ่อนสำราญ)
ปลัดเทศบาลเมืองอรัญญประเทศ


(นายวิวัฒน์ ศรีสมหมาย)
หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง
เทศบาลเมืองอรัญญประเทศ


(นายอภัย มิตรประพันธ์)
วิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ
เทศบาลเมืองอรัญญประเทศ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



(นายอนุสรณ์ อุ่นสำราญ)
ปลัดเทศบาลเมืองอรัญญประเทศ

ประธานกรรมการฯ



(นายวิวัฒน์ ศรีสมหมาย)
หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้างเทศบาลเมืองอรัญญประเทศ

กรรมการ



(นายอภัย มิตรประพันธ์)
วิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการเทศบาลเมืองอรัญญประเทศ

กรรมการฯ

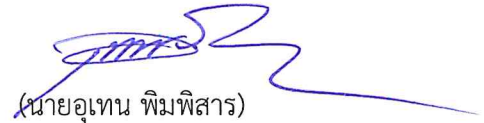
ความเห็น (ของ ปลัดเทศบาล)..... ดำเนินการตามระเบียบที่ออกเมื่อ ๗/๖/๖๖



(นางสาวสุภาวดี สุขประสงค์)
หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ รักษาการแทน
ปลัดเทศบาลตำบลปากห้วย

ความเห็นชอบนายกเทศมนตรีตำบลปากห้วย..... รับทราบ

- ☒ เห็นชอบ
☐ ไม่เห็นชอบ



(นายอุเทน พิมพ์สาร)
นายกเทศมนตรีตำบลปากห้วย