



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลสงเปือย
เรื่อง ประกวดราคาซื้อจัดซื้อเตาเผาขยะมูลฝอย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

องค์การบริหารส่วนตำบลสงเปือย มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อจัดซื้อเตาเผาขยะมูลฝอย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาากลางของงานซื้อในการประกวดราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๒,๒๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองล้านสองแสนบาทถ้วน) ตามรายการ ดังนี้

เตาเผาขยะ	จำนวน	๑	เตา
-----------	-------	---	-----

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการ ผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
๗. เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพให้ขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลสงเปือย ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น
๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.songpeuy.go.th หรือ www.gprocurement.go.th
หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๔๓-๒๙๒๐๔๗ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕


(นายสัญญา ชำโท)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสงเปือย

ร่างขอบเขตของงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ (Term Of Reference : TOR)

การจัดซื้อเตาเผาขยะมูลฝอย แบบระบบควบคุมอากาศ จำนวน ๑ เตา สำนักปลัด (งานอนามัยและสิ่งแวดล้อม) องค์การบริหารส่วนตำบลสงเปือย

๑. หลักการและเหตุผล

ตามแผนงานสาธารณสุข การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน และแผนงานเคหะชุมชน งานกำจัดขยะและสิ่งปฏิกูล ซึ่ง สำนักปลัด (งานอนามัยและสิ่งแวดล้อม) องค์การบริหารส่วนตำบลสงเปือย เป็นหน่วยงานที่มีหน้าที่รับผิดชอบในการบริหารจัดการเก็บขยะมูลฝอย โดยรับผิดชอบภายในเขตพื้นที่ จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน มีจำนวนครัวเรือน จำนวน ๒,๑๙๒ ครัวเรือน จำนวนประชากร จำนวน ๖,๘๑๔ คน ซึ่งองค์การบริหารส่วนตำบลสงเปือย จะจัดเก็บจากถังขยะ ที่ได้จัดสรรให้ทุกหมู่บ้านแล้วนำขยะที่จัดเก็บได้ในแต่ละวันไปกำจัดหรือบริหารจัดการในพื้นที่ ที่ได้กำหนดไว้ ด้วยวิธีที่ถูกต้องโดยปฏิบัติงานตามหลักสุขอนามัยอย่างเคร่งครัด

องค์การบริหารส่วนตำบลสงเปือยได้มีการบริหารจัดการขยะโดยมีจุดรองรับขยะทั่วไปและขยะอันตราย เพื่อให้บริการประชาชนทุกหมู่บ้าน มีสถานที่ทิ้งขยะทั่วไปและขยะอันตรายที่ไม่สามารถกำจัดได้เองในครัวเรือน โดยพนักงานจัดเก็บขยะขององค์การบริหารส่วนตำบลสงเปือยจะดำเนินการจัดเก็บขนและนำไปกำจัดด้วยวิธีการเผา บริเวณเตาเผาขยะขององค์การบริหารส่วนตำบลสงเปือย แต่เนื่องจากปัญหาปริมาณขยะที่เพิ่มขึ้นของชุมชน จากการขยายตัวของชุมชนและจำนวนประชากร ตลอดจนพฤติกรรม การอุปโภคบริโภคที่เปลี่ยนไป ซึ่งนับวันมีปริมาณขยะเพิ่มมากขึ้นอย่างรวดเร็ว และประกอบกับเตาเผาขยะเดิมเกิดการชำรุดทรุดโทรม เนื่องจากใช้งานมาหลายปี สภาพเตาเผาผุกร่อน ผนังเตาทะลุ ปล่องควันไฟของเตาเผาเกิดการชำรุดผุกร่อน ไม่สามารถใช้งานได้เต็มประสิทธิภาพ จึงทำให้กระบวนการกำจัดขยะโดยวิธีการเผาเป็นไปด้วยความล่าช้า เกิดมลพิษทางอากาศ จึงทำให้มีขยะตกค้างหน้าบริเวณเตาเผาขยะเป็นจำนวนมาก และอาจเกิดอันตรายต่อผู้ปฏิบัติงานได้

๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑. เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพระบบการจัดการขยะมูลฝอย
- ๒.๒. เพื่อเป็นการบริการสาธารณะด้านการกำจัดขยะมูลฝอยให้กับประชาชนในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง
- ๒.๓. เพื่อเป็นการกำจัดขยะมูลฝอย โดยวิธีการเผาที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ ไม่ก่อให้เกิดมลพิษทางอากาศ

๓. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

- ๓.๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
- ๓.๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- ๓.๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
- ๓.๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
- ๓.๕. ไม่เป็นบุคคลบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
- ๓.๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

/ ๗.เป็นบุคคล...

๓.๗. เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีผู้ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่ขอยื่นข้อเสนอให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านหม้อ ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

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

๔. รูปแบบรายการหรือคุณลักษณะที่จะซื้อ

๔.๑ คุณลักษณะทั่วไป

๔.๑.๑ เป็นเตาเผาขยะมูลฝอย แบบระบบควบคุมอากาศ ที่ประกอบสำเร็จรูปจากโรงงานผู้ผลิตพร้อมใช้งานได้ที่ สามารถนำไปติดตั้งกับพื้นที่ที่กำหนดโดยไม่เสียเวลาประกอบติดตั้ง และไม่มีอุปกรณ์เพิ่มหรือเสริมใดๆ

๔.๑.๒. การใช้งานไม่มีกลไกสลับซับซ้อน ไม่ยุ่งยาก เข้าใจง่ายและเผาต่อเนื่องได้ ๒๔ ชั่วโมง โดยไม่ต้องหยุดพัก

๔.๑.๓. มีโครงสร้างที่แข็งแรง ทำด้วยวัสดุที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล มีความทนทานต่อภูมิอากาศในประเทศได้ดี

๔.๑.๔. ใช้พื้นที่ติดตั้งน้อย สามารถยกและเคลื่อนย้ายได้ง่าย และสะดวก ไม่เสียเวลาถอดประกอบคล่องตัวต่อการใช้งาน

๔.๑.๕. ภายในเตาเผาขยะมูลฝอย ทำด้วยอิฐทนไฟและวัสดุทนไฟอย่างดี และเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพตาม มาตรฐาน มอก.๙๐๐๑-๒๕๕๙ หรือ ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๑๕ โดยผู้เสนอราคาต้องมีเอกสารมาแสดงในวันยื่นเสนอราคา

๔.๑.๖. มีห้องเผาไหม้สามห้อง สำหรับเผาขยะมูลฝอย เขม่าควัน กลิ่น และแก๊สต่างๆ ก่อนปล่อยก๊าซที่เหลือจากการเผาไหม้ออกทางปล่องควัน

๔.๑.๗. การเผาไหม้ในห้องขยะ และห้องเผาเขม่าควัน ไม่ใช้น้ำมัน แก๊ส สารระเหยใดๆ เครื่องอัดอากาศและไฟฟ้าช่วยในการเผาไหม้ นับตั้งแต่เริ่มจุดเตา นอกจากอากาศจากธรรมชาติกับขยะ เผาตัวมันเองในห้องเผาไหม้

๔.๑.๘. ความร้อนที่เกิดจากการเผาไหม้ของขยะมูลฝอยเอง ตั้งแต่จุดเตาสามารถให้อุณหภูมิสูงขึ้นในเวลาไม่มาก ไม่ต้องอุ่นเตาและการเผาไหม้ปกติ อุณหภูมิภายในเตาเผาไหม้ต้องได้ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ องศาเซลเซียส อันเป็นความร้อนที่สามารถเผาขยะ เผาเขม่าควันและแก๊สได้อย่างสมบูรณ์ปลอดภัย

๔.๑.๙. มีความปลอดภัยต่อผู้ปฏิบัติงานขยะทำการเผา โดยมีความร้อนผนังเตาด้านนอกไม่เกิน ๗๐ องศาเซลเซียส ไม่มีควันแก๊ส เปลวไฟออกจากช่องใส่ขยะ ช่องลมที่ตัวเตา นอกจากปล่องควัน

๔.๑.๑๐. มีผลการตรวจสอบอากาศเสียจากปล่องเตาว่ามีค่าอยู่ในมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากเตาเผาขยะมูลฝอย ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากเตาเผาขยะมูลฝอย ลงวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๕๓

๔.๒ คุณลักษณะเฉพาะงาน

๔.๒.๑. ขนาดทั่วไปของตัวเตา ขนาดความกว้างไม่น้อยกว่า ๑.๔๐ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๒.๗๐ เมตร สูงไม่น้อยกว่า ๒.๓๐ เมตร

๑ ประตูช่องป้อนขยะมูลฝอยโครงสร้างทำด้วยเหล็ก และเป็นวัสดุทนไฟ สามารถเลื่อน เปิด-ปิด ได้สะดวก

๒ มีช่องเก็บวัสดุตกค้างภายในเตาเผา และมีประตูเปิด-ปิด พร้อมตะแกรงเหล็กหล่อ

๓ มีช่องลมและช่องดักซีเ็ก้า และมีประตู เปิด – ปิด พร้อมวาล์วปรับลม

๔ มีช่องดูการเผาไหม้ขยะ ขณะทำงานด้านหลัง พร้อมฝา เปิด – ปิด

๕ มีช่องดักซีเ็ก้าละเอียด ของห้องเผาไหม้และเขม่าควัน พร้อมประตูเปิด – ปิด

๖ มีตะแกรงเหล็กทำด้วยเหล็กหล่อ

๔.๒.๒. ภายในตัวเตามีห้องเผาไหม้ขยะมูลฝอย จำนวน ๓ ห้องเผา

ห้องที่ ๑ ห้องเผาไหม้ขยะ มีขนาดห้องเผารวมภายในไม่น้อยกว่า ๑.๕๐ ลูกบาศก์เมตร

ห้องที่ ๒ ห้องเผาไหม้เขม่าควัน แก๊ส มีขนาดห้องเผารวมภายในไม่น้อยกว่า ๐.๕๐ ลูกบาศก์เมตร

ห้องที่ ๓ ห้องเผาไหม้เขม่าควัน แก๊ส มีขนาดห้องเผารวมภายในไม่น้อยกว่า ๐.๕๐ ลูกบาศก์เมตร

๔.๒.๓. การเผาไหม้ในห้องเผาขยะ และห้องเผาเขม่าควัน ไม่ใช้น้ำมัน แก๊ส สารระเหยใดๆ เครื่องอัดอากาศและไฟฟ้าช่วยในการเผาไหม้ นับตั้งแต่เริ่มจุดเตา นอกจากอากาศจากธรรมชาติกับขยะเผาตัวมันเองในห้องเผาไหม้ โดยใช้ไม้ขีดไฟหรือไฟแช็ค เป็นตัวจุดชนวนเริ่มต้น

๔.๒.๔. ปล่องควัน ทำด้วยแอสตันเลส ม้วนด้านบนขนาด เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๔๕ เซนติเมตร ความหนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ความสูงจากพื้นไม่น้อยกว่า ๑๐ เมตร โคลนปล่องควันด้านล่างมีขนาด เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕๕ เซนติเมตร และภายในหล่อด้วยปูนทนไฟ หนาไม่น้อยกว่า ๕๐ มิลลิเมตร ปลายปล่องควันม้วนกลม ทำด้วยวัสดุแอสตันเลส ม้วนด้านบนขนาด เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๙๐ เซนติเมตร ปล่องพร้อมวาล์วเพื่อปรับปริมาณในการเผาไหม้

๔.๒.๕. ภายในเตาต้องมีห้องเผาขยะ และห้องเผาไหม้ เขม่า ควัน แก๊ส พร้อมดักเก็บฝุ่นอยู่ในตัวเดียวกัน

๔.๒.๖. สามารถเผาขยะมูลฝอยแห้งและเปียกความชื้นไม่เกิน ๒๕% ในปริมาณที่ไม่น้อยกว่า ๑๒๐ กิโลกรัมต่อชั่วโมงติดต่อกันได้ตลอดเวลาโดยไม่หยุดพัก

๔.๒.๗. วัสดุที่ใช้ในการผลิต ต้องมีลักษณะดังนี้

๑. อิฐทนไฟ ทนความร้อนโดยไม่ต่ำกว่า ๑,๐๐๐ – ๑,๔๐๐ องศาเซลเซียส

๒. อิฐฉนวน

๓. ปูนทนไฟ ทนความร้อนได้ไม่ต่ำกว่า ๑,๓๐๐ องศาเซลเซียส

๔. Ceramic fiber ทนความร้อนได้ไม่ต่ำกว่า ๑,๒๐๐ องศาเซลเซียส

๕. โครงสร้างเหล็กหนาไม่น้อยกว่า ๖ มม.

๖. เหล็กแผ่น หนาไม่น้อยกว่า ๓ มม.

๔.๒.๘. รูปแบบของเตาเผาขยะมูลฝอย แบบระบบควบคุมอากาศ ต้องมีความสมดุล ทั้งตัวเตา และปล่องควัน กะทัดรัด เรียบง่าย แข็งแรง พร้อมติดตั้งไม่มีกลไกซับซ้อนเกินความจำเป็นไม่ยุ่งยากต่อการใช้งาน และการดูแลรักษาง่าย สามารถใช้งานได้โดยพนักงานขยะเอง

๔.๒.๙. มีเครื่องวัดอุณหภูมิแบบดิจิตอล เพื่อให้ทราบอุณหภูมิภายในเตาเผา พร้อมชุดโซลล่าเซล สำหรับเครื่องวัดอุณหภูมิ

๔.๒.๑๐. อุณหภูมิในเตาเผา มีสภาวะของการเผาปกติ ต้องได้ ๖๐๐-๙๐๐ องศาเซลเซียส สามารถกำจัดขยะเปียกและแห้งได้อย่างดี

๔.๒.๑๑. เตาเผาขยะแบบระบบควบคุมอากาศ ต้องมีใช้อยู่ในปัจจุบันแล้วและยังสามารถใช้งานได้ดียิ่งพร้อมที่จะให้ดูแลได้ตลอดเวลา

๔.๒.๑๒. ผู้เสนอราคาต้องมีผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ ของเตาเผาขยะมูลฝอย แบบระบบควบคุมอากาศ ในรุ่นที่นำเสนอ ที่มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากเตาเผาขยะมูลฝอย ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากเตาเผาขยะมูลฝอย ลงวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๕๓ โดยมีเอกสารมาแสดงในวันยื่นเสนอราคาเท่านั้น

๔.๒.๑๓. ผู้เสนอราคาต้องมีหนังสือรับรองผลงาน การจำหน่ายเตาเผาขยะมูลฝอย แบบระบบควบคุมอากาศ ของผู้เสนอราคาซึ่งเป็นผู้สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานราชการ ในวงเงินไม่น้อยกว่า ๑,๑๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านหนึ่งแสนบาท) โดยต้องยื่นสำเนาหนังสือรับรองผลงานพร้อมสำเนาผู้สัญญากับหน่วยงานราชการนั้นๆ อย่างน้อย ๓ แห่ง มาแสดงในวันยื่นเสนอราคาเท่านั้น

๔.๒.๑๔. เตาเผาแบบระบบควบคุมอากาศ ต้องผลิตประกอบจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๑๕ ในขอบข่ายการรับรอง ออกแบบ ผลิต จำหน่าย และติดตั้งเตาเผาขยะ และได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ง.๔) ตาม พรบ.โรงงานจากกระทรวงอุตสาหกรรม ให้ประกอบกิจการ ผลิต จำหน่ายเตาเผาขยะ โดยผู้เสนอราคาต้องมีเอกสารมาแสดงในวันยื่นเสนอราคาเท่านั้น

๔.๒.๑๕. ผู้เสนอราคาต้องมีหนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนเครื่องหมายการค้า เครื่องหมายบริการ ของเตาเผาขยะมูลฝอยแบบระบบควบคุมอากาศ โดยมีเอกสารมาแสดงในวันยื่นเสนอราคาเท่านั้น

๔.๒.๑๖. ต้องเป็นเตาเผาขยะมูลฝอย แบบระบบควบคุมอากาศ ที่ผลิตในประเทศไทย และหากแม้ ผู้เสนอราคา/ผู้สัญญาเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางหรือขนาดย่อม SMEs ให้ผู้ยื่นแสดงหลักฐานการขึ้นทะเบียนฯ ในวันยื่นเสนอราคาด้วย

๕. เงื่อนไขและการรับประกัน

๕.๑. ผู้เสนอราคา หากเป็นตัวแทนจำหน่าย หรือผู้แทนจำหน่าย หรือได้รับการแต่งตั้งจากตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิต ต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

๕.๒. มีการรับประกันความชำรุดบกพร่อง หรือขัดข้อง ของเตาเผาขยะมูลฝอย แบบระบบควบคุมอากาศ รวมถึงบริการหลังการขายเป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับถัดจากวันที่ส่งมอบครบถ้วนตามข้อกำหนดในสัญญา

๖. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการให้แล้วเสร็จพร้อมติดตั้งและทดสอบภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย

๗. ระยะเวลาส่งมอบของหรืองาน

กำหนดให้ส่งมอบของภายใน ๖๐ วัน โดยแบ่งงวดงานเป็น ๑ งวด

๘. เงื่อนไขการชำระเงิน

องค์การบริหารส่วนตำบลสงเปือย จะดำเนินการจ่ายเงินก็ต่อเมื่อ ผู้ขายได้ดำเนินการส่งมอบของพร้อมติดตั้งเสร็จเรียบร้อย และได้มีการตรวจรับพัสดุเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

๙. วงเงินในการจัดหา

ตามมติประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบล สมัยวิสามัญ สมัยที่ ๒ (ครั้งที่ ๑) ประจำปี ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๕ เห็นชอบให้ดำเนินการจ่ายขาดเงินสะสม เพื่อดำเนินการตามโครงการจัดซื้อเตาเผาขยะมูลฝอย จำนวน ๑ เตา **งบประมาณ ๒,๒๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านสองแสนบาทถ้วน)**

ราคากลาง ๒,๒๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านสองแสนบาทถ้วน) จากการสืบราคาจากท้องตลาด ดังนี้

๑. บริษัท อลูมิเทค จำกัด ราคา ๒,๓๐๐,๐๐๐ บาท
๒. บริษัท เอเชีย อีโค เออร์รี่ จำกัด ๒,๒๐๐,๐๐๐ บาท
๓. บริษัท วันเดอร์ วิลล์ จำกัด ๒,๒๒๐,๐๐๐ บาท
๔. บริษัท กาแลคซี่ ซัพพลาย จำกัด ๒,๒๒๐,๐๐๐ บาท
๕. บริษัท ๙ ตามรอยพ่อ จำกัด ๒,๒๒๐,๐๐๐ บาท
๖. บริษัท ดับเบิล ยู พี ซัพพลาย แอนด์ เซอร์วิส จำกัด ๒,๒๒๐,๐๐๐ บาท
๗. องค์การบริหารส่วนตำบลสว่างแดนดิน ๒,๒๐๐,๐๐๐ บาท
๘. องค์การบริหารส่วนตำบลคูเมือง ๒,๒๐๐,๐๐๐ บาท
๙. องค์การบริหารส่วนตำบลมะเฟือง ๒,๒๐๐,๐๐๐ บาท

๑๐. หลักเกณฑ์ในการพิจารณา

พิจารณาเงื่อนไขต่างๆ ที่ปรากฏในขอบเขตของงาน (Terms of Reference: TOR) นี้ และองค์การบริหารส่วนตำบลสงเปือยจะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ **ราคา** ซึ่งต้องเป็นราคาที่ต่ำสุดกว่าวงเงินงบประมาณและราคากลางที่หน่วยงานกำหนด

๑๑. ผู้รับผิดชอบงาน/โครงการ และสถานที่ติดต่อ

งานอนามัยและสิ่งแวดล้อม สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลสงเปือย อำเภอภูเวียง จังหวัดขอนแก่น ๔๐๑๕๐

นายชูศักดิ์ แก้วนิวงค์
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการกองคลัง