ตาราง ปปช.๐๗

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

 ๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด ๖ ตัน ๖ ล้อแบบอัดท้าย จำนวน ๑ คัน /หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักปลัด (งานสาธารณสุข) 	
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒,๓๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านสามแสนบาทถ้วน)	
 ๓. วันที่กำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง) วันที่ ๖ กันยายน ๒๕๕๙ 	
เป็นเงิน ๒,๔๐๐,๐๐๐ บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี)บาท	
 ๙. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอั ๙.๑ บัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์ สํ ๙.๒ บริษัท Progress Operation ๙.๓ บริษัท เจ้าพระยา ลึดดิ้ง จำกัด ๙.๔ บริษัท เฟืองทอง ๕๕ ทรานสป 	านักงบประมาณ ประจำปี ๒๕๕๙ Co.,Ltd
	าง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลแก้งสนามนาง ผู้อำนวยการกองซ่าง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการ นายซ่างโยธา ปฏิบัติงาน นายซ่างไฟฟ้า ปฏิบัติงาน



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลแก้งสนามนาง เรื่อง ประชาสัมพันธ์การกำหนดราคากลาง เพื่อจัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ แบบอัดท้าย ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี จำนวน 1 คัน

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลแก้งสนามนาง อำเภอแก้งสนามนาง จังหวัดนครราชสีมา มีความประสงค์จะดำเนินการประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ โครงการจัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ แบบอัดท้าย ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี จำนวน 1 คัน ตั้งงบประมาณ ไว้ 2,300,000บาท (สองล้านสามแสนบาทถ้วน)

เพื่อให้การเปิดเผยราคากลางเป็นไปตามพระราชบัญญัติประกอบการรัฐธรรมนูญว่าด้วย การป้องกันและปราบปราบทุจริตแห่งชาติ พ.ศ.2542 แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2554 มาตรา 103/7 คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้พิจารณาราคาที่เหมาะสมตามช่วงเวลา และเห็นชอบการกำหนดราคา กลางในวงเงิน 2,300,000 บาท (สองล้านสามแสนบาทถ้วน)

ประกาศ ณ วันที่ 7 เดือน กันยายน พ.ศ. 2559 จันค.แก้งสนาง

(นายสุพจน์ ตากลม) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแก้งสนามนาง

คุณลักษณะเฉพาะและราคากลางครุภัณฑ์ยานพาหนะและขนส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลแก้งสนามนาง อำเภอแก้งสนามนาง จังหวัดนครราชสีมา รถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี แบบอัดท้าย

<u>คุณลักษณะทั่วไป</u>

1.ตู้บรรทุกมูลฝอย มีขนาดความจุของตู้ไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตรและสามารถรับน้ำหนักมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 5,000 กิโลกรัม
 2.น้ำหนักของรถรวมน้ำหนักบรรทุก ไม่ต่ำกว่า 12,000 กิโลกรัม

3.ชุดอัดท้ายทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก สามารถผลิตแรงดันสูงสุดไม่น้อยกว่า 2,500 ปอนด์ต่อตารางนิ้ว
 4.มีโคมไฟสัญญาณวับวาบสีเหลือง 1 ดวง

<u>มาตรฐานอื่นๆ</u>

1.ตัวรถยนต์

1.1เป็นรถยนต์ บรรทุก 6 ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล

- 1.2.มีกำลังแรงม้าไม่น้อยกว่า 240 แรงม้า HP กำลัง
- 1.3.มีความจุไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศ์ก์เมตร

1.4.รถยนต์ชนิด 6 ล้อ พร้อมล้ออะไหล่ ตามมาตราฐานในการผลิต

- 1.5.ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ พร้อมวิทยุFM/CD/MP3
- 1.6.ติดฟิล์มกรอกแสง ไม่น้อยกว่า 60 เปอร์เซ็นต์

2.เครื่องยนต์

2.1.เครื่องยนต์ดีเซล ไม่น้อยกว่า6 สูบ4จังหวะระบายความร้อนด้วยน้ำที่ได้มาตราฐาน มอก.2315-2551หรือสูงกว่า

2.2.พวงมาลัยขับทางขวา มีระบบช่วยผ่อนแรง(HYDRAULIC POWER STEERINE)

- 2.3.ระบบไฟฟ้า 24 โวลล์
- 2.4.มีสัญญาไฟถูกต้องครบถ้วน ตามระบบที่ทางขนส่งทางบกกำหนด

3.ตู้บรรทุกขยะมูลฝอย

- 3.1.ตู้บรรทุกประกอบจากเหล็กมาตรฐานอย่างดี มีความจุไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร
- 3.2.พื้นตัวถังมีความหนา ไม่น้อยกว่า 4.5 มิลลิเมตร
- 3.3.ด้านฝั่งข้างและบน มีความหนาไม่น้อยกว่า 3 มิลลิเมตร



3.4.มีพื้นสำหรับยืนปฏิบัติงานด้านซ้ายและขวาของตัวรถยนต์

 3.5.มีระบบเร่งเครื่องยนต์อัตโนมัติขณะปฏิบัติงาน โดยจะทำการเพิ่มรอบของเครื่องยนต์ขณะอัดทำงานจนกระทั่ง ขณะทำงานเส็รจสิ้น

4.ชุดอัดขยะมูลฝอย

4.1.การอัดขยะมูลฝอยควบคุมการทำงานแบบกึ่งอัตโนมัติด้วยระบบใช้มือโยกสั่งการทำงานทีละสองขั้นตอน โดยไม่ ต้องโยกชุดวาวล์การอัดขยะมูลฝอยจะทำการดีดตัวกลับเองอัตโนมัติ ติดตั้งอยู่ภายในชุดภายในชุดอัดขยะมูลฝอย
4.2.การกวาดขยะมูลฝอยของชุดใบอัดขยะมูลฝอยเป็นแบบรางสไลด์โดยมีรางรองรับการเคลื่อนไหวที่ของชุดใบอัด และใบสไลด์ที่ผนังสองด้านในของชุดอัดขยะมูลฝอยทั้งสองข้าง

4.3.พื้นรองรับขยะ ผนังด้านข้าง ชุดใบกวาด สร้างด้วยเหล็กมาตรฐานอย่างดี มีความหนาไม่น้อยกว่า 4.5 มิลิลเมตร
4.4.ด้านล่างของชุดอัดขยะมูลฝอย มีที่รองรับน้ำเสียจากการอัดขยะมูลฝอยมีขนาดความจุไม่น้อยกว่า 150 ลิตร
พร้อมมีวาล์วปิด-เปิด ขนาดไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว เพื่อระบายน้ำเสียทิ้ง

 4.5.ชุดกระบอกไฮดรอลิคชุดอัดขยะมูลฝอยและชุดยกชุดอัดท้ายเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเลขที่ มอก.975-2538

4.6.สามารถทำแรงดันสูงสุด (MAX PRESSURE) ได้ไม่น้อยกว่า 2,500 ปอด์น/ตารางนิ้ว

5.ระบบสัญญาส่องสว่างฉุกเฉิน

5.1.ด้านบนหัวเก๋งรถยนต์บรรทุก ติดตั้งสัญญาณไปฉุกเฉินแบบกระพริบชนิดแผงสั้น มีขนาดไม่น้อยกว่า 18 × 40 ×15 ชม. (กว้างxยาว×สูง) POLYCARBONATE แบบ 2 ชั้น รูปทรงแบบ DIMOND ทรง 8 เหลี่ยม สัญญาณไฟฉุกเฉิน มีหลอด LED ทั้งหมดไม่น้อยกว่า 190 หลอด สว่างไม่น้อยกว่า 90 วัตต์สามารถใช้ได้ 2 ระบบสามารถปรับจังหวะการกระพริบได้ ไม่น้อยกว่า 8 จังหวะเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับรองมาตรฐาน มอก./ISO 9001 และ 14001 พร้อมแนบแค็ตตาล็อคเอกสารรับรอง ประกอบการพิจารณาของกรรมการ

6.เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ

6.1.เครื่องมืออุปกรณ์ประจำรถตามมาตรฐานผู้ผลิต จำนวน 1 ชุด



2

7.การพ่นสีและตราหน่วยงาน

7.1.การพ่นสีภายนอก พ่นด้วยสีกันสนิทอย่างดีไม่น้อยกว่า 2 ชั้น แล้วจึงพ่นทับด้วยสีจริง ไม่น้อยกว่า 2 ชั้น
7.2.การพ่นสีภายในตู้บรรทุกขยะมูลฝอยพ่นสีกันสนิท EPOXY หรือเทียบเท่าไม่น้อยกว่า 2 ชั้น

8. เงื่อนไขการรับประกัน

คันดังกล่าวมาให้คณะกรรมการพิจารณาในวันที่ยื่นซองเสนอราคา

8.2.การรับประกัน รับประกันการชำรุด บกพร่องอันเนื่องมาจากการใช้ตามปกติเป็นระยะเวลา 1 ปี หากเกิดความชำรุดบกพร่องจากเงื่อนไขและเวลาดังกล่าว ผู้ขายจะทำการแก้ไขให้ได้ดีดังเดิม ภายใน 7 วัน นับจาก วันที่ได้รับแจ้งให้แก้ไข โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น

8.3.ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารเกี่ยวกับศูนย์บริการซ่อมบำรุง รถบรรทุกขยะพร้อมกับใบเสนอราคาเพื่อ ประกอบการพิจารณา

8.4.ในวันรับส่งมอบ รถต้องอยู่ในสภาพใช้งานได้ทันที โดยมีน้ำมันบรรจุไม่น้อยกว่า ครึ่งถัง

8.5.กำหนดส่งมอบภายใน 45 วัน นับถัดจากวันสงนามในสัญญา

8.6.ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิต หรือตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิตหรือได้รับแต่งตั้งจากตัวแทน จำหน่ายโดยมีหลักฐานมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา

หากเกิดความชำรุดบกพร่องจากเงื่อนไขและเวลาดังกล่าว ผู้ขายจะทำการแก้ไขให้ได้ดีดังเดิม ภายใน 7 วัน นับจาก วันที่ได้รับแจ้งให้แก้ไข โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น

8.3.ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารเกี่ยวกับศูนย์บริการซ่อมบำรุง รถบรรทุกขยะพร้อมกับใบเสนอราคาเพื่อ ประกอบการพิจารณา

8.4.ในวันรับส่งมอบ รถต้องอยู่ในสภาพใช้งานได้ทันที โดยมีน้ำมันบรรจุไม่น้อยกว่า ครึ่งถัง

8.5.กำหนดส่งมอบภายใน 45 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

8.6.ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้ผลิต หรือตัวแทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิตหรือได้รับแต่งตั้งจากตัวแทน

จำหน่ายโดยมีหลักฐานมาแสดงในวันยื่นซองเสนอราคา



3



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลแก้งสนามนาง เรื่อง ประกวดราคาซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ แบบอัดท้าย ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี จำนวน 1 คัน ด้วยวิธีการทางอีเล็กทรอนิกส์ (e-Auction)

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลแก้งสนามนาง อำเภอแก้งสนามนาง จังหวัดนครราชสีมา มีความประสงค์จะดำเนินการประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ โครงการจัดซื้อรถบรรทุกขยะ ขนาด 6 ตัน 6 ล้อ แบบอัดท้าย ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 6,000 ซีซี จำนวน 1 คัน ตั้งงบประมาณ ไว้ 2,300,000บาท (สองล้านสามแสนบาทถ้วน)

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

1. เป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

2. ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทิ้งงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนรายชื่อ

แล้ว

 ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทยเว้นแต่ รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิความคุ้มกันเช่นว่านั้น

 4. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์หรือมีส่วนร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นและ/หรือต้องไม่เป็นผู้ มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประมูลซื้อด้วยระบบ อิเล็กทรอนิกส์หรือไม่เป็นผู้กระทำอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาเป็นธรรม

5. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะ เป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับ รายจ่ายหรือแสดงบัญชีรายรับ รายจ่าย ไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

 6. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัด จ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบ อิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลาง ที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

7. คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคารเว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่ เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

/ผู้สนใจติดต่อขอซื้อเอกสาร...

