



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

เรื่อง สอบราคาจัดซื้อครุภัณฑ์ (ครั้งที่ 2)

ด้วยเงินงบประมาณ (ยุทธศาสตร์) ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ประจำปี 2552

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา มีความประสงค์สอบราคาจัดซื้อครุภัณฑ์ ตามรายการดังนี้

- | | |
|---------------------------|-----------------|
| 1. รถพาร์มแทรกเตอร์ล้อยาง | จำนวน 1 เครื่อง |
| 2. เครื่องเกี่ยวนวดข้าว | จำนวน 1 เครื่อง |

ราคากลางในการสอบราคาครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น 952,000.-บาท (เก้าแสนห้าหมื่นสองพันบาทถ้วน)

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีอาชีพขายสิ่งของพัสดุที่สอบราคาซื้อดังกล่าว และต้องไม่เป็นผู้ที่ถูก แจ้งเวียนชื่อผู้ทำงานของทางราชการ และไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

ผู้มีสิทธิเสนอราคา จะต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา ณ วันประกาศสอบราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการเรียกสอบราคาซื้อครั้งนี้

กำหนดยื่นซองสอบราคา วันที่ 9 - 19 มกราคม 2552 เวลา 08.30 - 16.00 น. ณ แผนกพัสดุ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา หรือส่งซองสอบราคาทางไปรษณีย์ลงทะเบียนถึงก่อนวันเปิดซองสอบราคา และกำหนดเปิดซองสอบราคาในวันที่ 20 มกราคม 2552 ตั้งแต่เวลา 14.00 น. เป็นต้นไป

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารสอบราคาได้ที่ แผนกพัสดุ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา ระหว่าง วันที่ 9 - 19 มกราคม 2552 เวลา 08.30-16.00 น. หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ หมายเลขโทรศัพท์ 0-4423-3058-7, 0-4423-3000 ต่อ 1504, 2280 และประชาสัมพันธ์ทาง www.rmuti.ac.th

ประกาศมา ณ วันที่ 7 มกราคม 2552

(รองศาสตราจารย์วินิจ โชติสว่าง)

อธิการบดี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

รายละเอียดประกอบการจัดซื้อครุภัณฑ์

รถฟาร์มแทรกเตอร์ล้อยาง

จำนวนที่ต้องการ 1 เครื่อง งบประมาณ 557,000 บาท

คุณลักษณะเฉพาะ (Specification)

1. เป็นรถฟาร์มแทรกเตอร์ชนิดขับเคลื่อน 4 ล้อ มีระบบขับเคลื่อนหน้าแยกได้
2. เป็นระบบเครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ 4 จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ มีกำลังไม่น้อยกว่า 45 แรงม้า และมีปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,000 ซีซี
3. มีระบบคลัตช์ตัดต่อกำลังเป็นแบบคลัตช์แห้ง
4. มีเกียร์เดินหน้าไม่น้อยกว่า 8 เกียร์ และเกียร์ถอยหลังไม่น้อยกว่า 2 เกียร์
5. มีระบบพวงมาลัยเป็นแบบเพาเวอร์ หรือไฮดรอสแตติก(Hydrostatic)
6. มีระบบเบรกล้อหลังที่สามารถแยกซ้ายขวาได้
7. มีแขนยกเครื่องมือแบบมาตรฐาน 3 จุด และที่ต่อพ่วงแบบลาก
8. มีระบบเพล่าอำนวยความสะดวกปรับความเร็วตามมาตรฐาน 540 รอบต่อนาทีได้
9. มีระบบควบคุมแขนยกแบบควบคุมตำแหน่งด้วยระบบไฮดรอลิก และสามารถยกน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า 1,000 กก.
10. มีการรับประกันคุณภาพตัวรถไม่น้อยกว่า 1 ปี หรือ 1,000 ชั่วโมง ของการทำงาน
11. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับมาตรฐาน มอก. หรือ ISO และมีศูนย์บริการที่ติดต่อได้สะดวก
12. มีชุดใบมีดเกรดดินหน้า ควบคุมด้วยระบบไฮดรอลิก
13. มีชุดจอบหมุนพรวนดินต่อติดระบบเพล่าอำนวยความสะดวก และมีอะไหล่สำรอง

(ผศ.วิรัตน์ หวังเขื่อนกลาง)
ผู้กำหนดรายละเอียดครุภัณฑ์

(นายทชาวีร์ หนูบุญ)
ผู้ตรวจสอบ

(ผศ.มงคล คราพันธ์)
ผู้ตรวจสอบ


(รองศาสตราจารย์ ดร. วินิจ โชติสว่าง)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
ผู้อนุมัติ


รายละเอียดประกอบการจัดซื้อครุภัณฑ์
เครื่องเกี่ยวนวดข้าว


จำนวนที่ต้องการ 1 เครื่อง งบประมาณ 395,000 บาท


คุณลักษณะเฉพาะ (Specification)

1. ใช้เครื่องยนต์ดีเซล 2 สูบ 4 จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ
2. การเคลื่อนที่ใช้ล้อตีนตะขาบ
3. ระบบเกียร์ใช้แบบไฮโดรลิก
4. รูปแบบการเลี้ยวใช้การเบรคเลี้ยว
5. จำนวนแฉกการเก็บเกี่ยวไม่น้อยกว่า 2 แฉก
6. ระบบการนวดแบบนวดเฉพาะรวงข้าว
7. เพอร์เซ็นต์ข้าวร่วงหล่นไม่เกิน 2 เพอร์เซ็นต์
8. มีชุดสับฟาง
9. สามารถเกี่ยวข้าวทั่วไปที่มีมุมล้มเอียงโดยวัดจากแนวคิ่งไม่น้อยกว่า 80 องศา ได้
10. สามารถเกี่ยวข้าวที่ความสูงไม่น้อยกว่า 60 เซนติเมตร ได้
11. มีประสิทธิภาพการทำงานไม่น้อยกว่า 3 ไร่/วัน


.....
(นายพิเชษฐ์ คล่องทีทักษ์)
ผู้กำหนดรายละเอียดครุภัณฑ์


.....
(นายทนายวีร์ หนูบุญ)
ผู้ตรวจสอบ


.....
(ผศ.มงคล ทรานันท์)
ผู้ตรวจสอบ


.....
(รองศาสตราจารย์ ดร. วินิจ โขติสว่าง)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
ผู้อนุมัติ